



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. أثير شهاب أحمد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. همام علي هادي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / الدكتورة ميلاد عبد السلام الناصري المحترمة
بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Assist. Prof. Dr. Taisir A. Kadhim

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

Assist. lecturer Eman Ala' Aldeen Ramadan / الى

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

Lec. Doctor Hanan Ahmed Hadi / الى

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Assist. Prof. Dr. Nida'a shihab hamad

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Prof. Dr. Luma Abdal Hady Zwain

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Issa Mousa Mohammed

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Assist. Prof. Dr. Inam Badr Falih

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Prof. Dr. Mohammed Hassan Khudor

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Shilan Sedqi Saleem

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Prof. Dr. Abdulridha Taha Sarhan

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Assist. Prof. Dr. Basima Qasim Hasan AL-Saadi

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Assist. Prof. Dr. Zahraa Yosif Motaweq

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Prof. Dr. Mayyada F. Darweesh

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

المعيد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

Assist. Prof. Dr. Mohauman Mohammed Majeed Alrufaie / الى

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Musafar H. Sufer

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Assist. Prof. Dr. Osamah Faisal Kokaz

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Warda Ali Khalifa

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Fatma Suliman Arrish

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Qasim.H.Abdulkadhim

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. AbdulMuhsin M. Shami

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Riyadh Abduljabbar Abdulsahib Alakeely

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Khadija Abbas Sahan

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Prof. Dr. Basil Abdulzahra Abbas

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Osama Wasif Ahemd

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. سارة عبدالكاظم مگطوف المحترمة
بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. علي عماد العوده المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. وجدان بشير عبد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / الأستاذ سالم محمد سالم الشال المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. اسماء محمد صالح المهدي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. كلبوي عبد المحيد ناصر المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Duaa Abd Alabass Muhamedredha

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. محمد مطلق صالح المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. عماد غايب عبد الرحمن المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. فاطمة عبد الكريم عيسى المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. هيثم قاسم محمد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. عادل راشد سرحان المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. حيدر محمد حسن المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. هند طارق حمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. شهباء مسلم اسماعيل المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Omar Sadik Shalal

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| *Next Generation Sequencing NGS* ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. محمد حسن علي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. مازن مخلص عبدالرزاق المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Farah Farouk Hassan

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. سعد حميد عبود المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. شاه زاد رمضان حسن المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. ايمان جاسم محمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. حسين ستار جبار المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. هديل طارق حمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Sawsan Sajid Mohammed Ali

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م. د. ورقاء محمود علي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. عمر عبدالكريم اسود المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Murtada Mohammad Hassin

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Mohanad Lateef Tofah

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. لقاء نجم عبدالله المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. ساليينا عبد العباس ناصر سنيد المحترمة
بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. آيات رحيم خلف المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. هه لگورد ناظم محمد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. ضحى فرحان نصرالله المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / ايه سهيل عبد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. أمير صادق عبيد الفتلاوي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Zahraa Falah Azeez

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. اسامة انور سعيد

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. هيثم لطيف عبد الهادي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / انس محمد عبيد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / رواسي نوفل محمود المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. مهند عبد المجيد محمد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / دعاء طه كريم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م. جمال عبد الرحمن ابراهيم المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مها مصطفى رشيد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مريم رافع احمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Osama Abdulkerim Mukhlif

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. ريم خالد ابراهيم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مصطفى عبد الكريم عبد الرزاق المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / عائشه ثائر عبد الجبار المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. وجدان أحمد علي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. هاله مهدي حمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / ساره سعد رمضان المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / سارة سمير حسين المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. هدى مصلح محمود المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. حسين رياض عبدالكريم الهيتي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / ابو بكر محمد عبيد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. ثامر يوسف مطر المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / بشائر ياسين مهدي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. احسان عيدان عبد الكريم السيمري المحترم
بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. قيثار رشيد مجيد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. اياد قاسم مهدي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. هشام فياض محمد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. فهد مزبان خزار المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Adnan Al hawash

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

Assist. Prof. Dr. Imad Hadi Mohsin / الى

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. رجاء عبد الكاظم حنف المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. تماضر محمد خريبط المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. محمد عودة خلف المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. رفيف عبدالحافظ محمدتقي الرياحي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. ميثم جبوري عبد الحسين شعلان المحترم
بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / احمد رحيم ريشان العبودي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. ساره جعفر سعدون المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. منى عادل اسماعيل المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Wid Abdukhaleq

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Ghadeer Mazin Kadhim

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. لؤي محمد العاني المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. لقاء مجيد عزيز المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. اسيل رحيم مردان المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. حنان علي كريم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / د. مريم محمد حسن المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. حيدر تركي موسى الموسوي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مصطفى فاهم ناجي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / هدى موسى جاسم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / زينب خليل ابراهيم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. همام علي هادي محمد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. اسراء علي فاضل المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مريم عادل حسن المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مريم كاظم جساب المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / انتصار هادي طالب اليساري المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Saja Hassanien Mohsen

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / هدى محمد جليل المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. مصطفى أحمد عريبي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. باسم نشمي جلود المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Hasanain Ali Shubbar

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Osool Talib Ataya Al-khafaji

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. مقدم عبد الحسن باقر المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. نضال عبد الحسين البديري المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. أحمد محمد حسين حسن المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. حيدر عبد الحسين زوين المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. ضياء صالح عبدعلي الشمري المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. نجلاء عبد الامير علي الدهان المحترمة
بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. فاديه مهدي مسلم هاشم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. فلاح شريف عبد سهيل المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. عائده فاضل بعيوي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. سندس نصيف الحجيمي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. قيس نعمه هادي الحجار المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. محمد وادي شناوه المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. ابتسام قحطان عبد الكريم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. غادة حلمي مخلوف المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مريم خليل عزيز النمر المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. يونس سعدي سعيد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. عامره فارس محمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. الاء عبداللطيف صالح مصطفى المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. اسراء غانم حازم السماك المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / تسنيم عبد الكريم عساروة المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. حيدر كاظم حسين المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Reem Husam mahmood

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. مريم جاسم شهاب المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. اسيا عبداللطيف مهدي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. سارة مراد محمد فوزي الخياط المحترمة
بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. هاله محمد محمود المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. فاضل حسن علوان الدليمي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. سلام هادي حسين المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. ميساء عادل هادي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. احمد هادي حسين المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. زينب هادي كامل المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / ريام جميل محمود المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / زينب عبد الكريم كامل المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. مهند محمود آغا المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. مريم سامي الياس المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. وئام أحمد العاملي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Zahraa Kadhom Nahe

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى /أ.م. د. عبدالامير محمد غريب المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. وحيدة رشيد علي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. نبراس لفته عبد القادر المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. سها عبدالله عودة المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. نادية عدنان شلتاغ الجمالي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. شيماء ظافر هاشم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. عبد هادي فريح المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. علي خليل محمود المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. انوار ادريس سليمان المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. سناء تركي موسى المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. بشرى عبد الوهاب حسن المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. رامينا ميخائيل خوشابه المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Ahmed N. Alsaqabi

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. سمر بشير طه المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. سموأل سعدي عبدالله المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. أشرف كامل عزيز المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. محفوظ خليل عبدالله المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. علاء صابر شهاب المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. احمد عبد علو المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. عبدالرحمن محفوظ خليل المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Rana Adil Hanoon

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / زينب عامر فاضل المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. عامر فاضل داود المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. ابتسام خليل علوان المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / ابتسام بداي حسان المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. مناف علي رحيم المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. هدى صالح مهدي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. ضياء صباح إبراهيم المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. حسين علي رحيم المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. حسين فاضل خليف المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / الطاهر بلاهي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م. مريمة بلغول المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. صالح عبد الواحد مهدي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / علي حميد مجيد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. صلاح مهدي كاطع المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. محمد مصطفى سمين المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. نازك منصور حسين المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. أيهان رشيد محمود المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dina Abdulsalam Saad

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أحمد مسعودي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. سارة طعمة رزاق السراي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. محمد جاسم جلوب المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. الاء عبد الحسن محسن المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. علي عبدالواحد قاسم المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. ابتسام بشير كاظم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. رشا حسن جاسم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مؤمن نوري جاسم الدياتي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / بيداء زياد طارق المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / تبارك غنام حسون المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / صفا محمد صالح المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / ميمونه ياسين مخلف المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / هند رائد عبد المجيد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / سفانه سلام دردوح المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / عذراء فلاح شياع المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / صفا جاسم محمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / دنيا صلاح فياض المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / ساره سلام عبيد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / سالي سعدي مجبل المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / لمى عبد الستار أحمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. هبة الرحمن رياض ركاد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. محسن صغير غالب المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. سعاد يوسف الدوركي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. حسن رحيم خضر المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. فراس عبدالله حسن المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. زينب خضير حسين المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / ماجده حميد عبيده المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. اشواق أحمد حسين المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. واثق عباس حتيت الدراغي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. محمد مهدي جواد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. انتظار محمد مناتي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. زينب هادي عباس المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. سوسن فاضل فواز ابراهيم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / زينة غسان محمد صالح المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / بدرية نوري مشعان المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Ahmed Abed Gatea

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. هاله جبار كاظم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / زينب علي جسام المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr.Sohaib Mahmood Ali

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. علية كاظم فندي المسعودي المحترمة
بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / علي هاشم طه المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / عباس سعد نعمه المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / حيدر محمد خضير ال جازع المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / علي سلام تايه المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. محمود عبد الكريم تلك المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Omar Saadoun Hamad

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / هالة محمد قاسم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / هديل حميد داود المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Athmar Adnan Hakman

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / زينب محمود لطيف المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. مياسه مثنى خالد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أديان أحمد عبدالله المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / هبة عدنان حامد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / نبأ عبد الجبار احمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / نغم سعدي محمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / زهراء تحسين عبدالكريم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. بتول مطر مهدي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / امل عواد عطشان المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. خديجة سامي ماضي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / رسول حسن نمر المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. مها كامل جواد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Ammar Kadhim Jawad

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. لمى ياسين موسى المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. محمد عبد الفتاح عبد الرحمن المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. رسل مزهر حسين المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. اسماء بشير عبد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. زينب حامد سلمان المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. اريج عبد الستار فرمان المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. احمد حافظ عبد الرزاق المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. خيرالله عبد الصمد محمد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. ابتسام خلف عبد علي داوود المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. سحر منفي احمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. عبير علي مرهون المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. ناجح جابر ثعبان المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / ابراهيم حسن صاحب المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / كريم نعيم مطشر المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. سهيلة خالد محمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. عطف طلال شاكر المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. زهير عبدالستار احمد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. حسين محمد عبود المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. براء حامد هادي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. علي ناجي علي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. هناء خليل اسماعيل المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. باسم محمد حنون المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. ياسمين جاسم محمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. زيتون عبدالرضا أكيوش المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. علي عبد الواحد عبد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. محمد عبد الصاحب عيسى المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. نور عبد الحليم عبد الرحمن المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / انهار عماد شبلي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / عبدالله احمد عبيد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. ايمان عباس خضير عباس المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مريم وردي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / عيشوش مريم بن محمد الكبير المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / وسام ابراهيم عبد الكريم المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. رشد اياد عبد الحميد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. قسمة محمد تركي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. محمد شاكر عطية المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Walaa Abdulwahed Aljawadi

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Riyam Basim Ali

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. صابرين علي مزعل المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. احمد داود احمد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. علا لواء حسن المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. هدى سليم حنتوش المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. الآن اياد نوري المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. بسام غازي موسى الخطيب المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. نارين محمداين ولي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. كاردينيا عامر اسماعيل المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / احمد ثامر محسن جاسم المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. دي سجاد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م. ازهار علي فرج المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. كفاح جبار شاكر المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

Assist. Prof. Rana H. Raheema / الى

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Ali Majed Kareem

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Prof. Dr. Mahera Noori Ahmed

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / منال زكي رجب عبد الرسول المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. عبد الباسط محمد مهدي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / الطيب محمد المأمون عبدالعزيز المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / انسام باسل عبد الرزاق المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. رسل عبد الرسول علي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / رسل عبد السلام فرج المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / سجي علي حمودي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Hafsa Qasmi Abdi

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / اثمار عقيل حسين المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / شهد طارق حمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. ابتهال رياض نجيب المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. مروة جاير عبد الرزاق علي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. سيف صبحي نوري المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / عباس رسن شندوخ المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. وسام علي هادي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / بان ستار محمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Layth Ibraheem Olliwie

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. احمد شايع كريم المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مروان جاسم محمد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. الاء نبيل عبد الرزاق المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. وصال عبدالله حسين المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / عثمان محمد ناجي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. مآرب نزيه رشيد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / صباح عبود محمد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Assist. Prof. Dr. Kais Kassim Ghaima

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. هبة حازم حامد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. محمد عبدالمك علي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مريم بدر محمود المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / شهد مهدي صالح المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. ورقاء يحيى صالح المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / تبارك عامر عبدالامير المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / رشا كاظم عبد الزهرة المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / مروة خالد رزاق المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. بشرى جاسم محمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Assist. Prof. Dr. Ahmed Najim Abood

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Maha Tahseen Alani

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / حسين علي شغاتي المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Raad Latif Jasim

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. نبيل عبيد خلف المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. شذى محمد خلف المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / الأستاذ محمد عبدالغني رشيد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. هدى ابراهيم حمودي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. محمد ابراهيم خالد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. محمد علي كصاب السهلاني المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. وسام جاسم حنش المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. حسن محمد حسن المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. زينب جليل عبدالكريم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. جلال ياسين مصطفى المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. عبدالقادر عدنان قادر المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / هدى موسى جاسم الطفيلي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. محسن مشكل الحجاج المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. سلوى علي غانم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. ميسلون لفته عبد القادر المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. عدي هاشم علوان المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أحمد عبدالباري عبدالواحد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. امال سوادي الشرع المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. فاطمة عبدالرحمن دوحى المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Ayad Naseef Jasim

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Assist. Prof. Dr. Samir M. Khalaf

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Karam Dawood Salman

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. امل غانم محمود المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. نور حارث محمد ابراهيم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. وفاء حازم صالح المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. محمد هاشم حسين المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. سفانه كاظم جاسم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. جنان مهدي جواد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.د. نجم عبدالله جمعه المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / علي خليل كاطع المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. جوان أحمد علي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. مروان محمود صالح المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. إيمان علي سعيد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / انتصار عبدالله تومان المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. يسرى يحيى قاسم المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. داليا حسن ظاهر علي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. أزهار عباس مجيد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Saad Saleem Raheem

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Sarah Fawzi Sahm

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. محمد ماجد عبد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. مصطفى جواد كاظم المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. ميس هادي جبر المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. نسرين محمد عبد الحياني المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. بلقيس فاضل هادي الشمري المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. رضية علي حسن أحمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. فرقد عبود عواد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / زكريا عبد الأمير عباس المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / د. اقبال حربي محمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Samara Kadhim Mohammed

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. حسنين أكرم زين العابدين المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / صباح عبدالله خضر المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / عبدالله عبد الستار رائف المولى المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Saif Shamran Alomari

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / رقية محمود عبد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / لمياء اسماعيل محمد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.م. ياسر علي ناصر المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Dr. Ilham A. Kalaf

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / سعاد عبد الجبار سعد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Eman Abbas Muhsin

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. تمارا هشام زيدان المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / ضحى علي حسن المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م. علي مهدي صاحب المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / ياسر وليد عبد الحميد رفعت المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / محمد علي ناظم خداداد المحترم

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أ.م.د. رشا هادي صالح المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمعنقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م.د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / م.د. روعة نجم عبد الله الخميسي المحترمة
بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / سمر حازم حامد المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م. د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / Ahmed Najim Abood

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ١٤ / ٥ / ٢٠٢٠
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد
أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر
م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / أبتسام عبدالله عمران المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

« Next Generation Sequencing NGS »

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م.د. علي عماد محمد



معهد الهندسة الوراثية
والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



جامعة بغداد

شهادة مشاركة

الى / اروى مهدي ناصر عبد علي المحترمة

بمناسبة مشاركتكم في ورشة العمل الالكترونية الموسومة:

|| Next Generation Sequencing NGS ||

والمنعقدة الكترونياً من خلال برنامج Free Conference Call (FCC) بتاريخ ٢٠٢٠ / ٥ / ١٤
يسرنا تقديم الشكر والتقدير لحضوركم متمنين لكم المزيد من التطور والتقدم خدمة للمسيرة العلمية في وطننا العزيز

العميد

أ.م. د. سيف داود الأحمر

المحاضر

م. د. علي عماد محمد