



المواعيد ١١-٩ حسباً يومياً

جدول امتحانات الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١

لطلاب الدراسات العليا (دكتوراه - ماجستير - دبلوم) بمعهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية

اليوم والتاريخ	الدكتوراه	الماجستير	الدبلوم				
	البيولوجيا الجزيئية	البيوتكنولوجيا التطبيقية	البيولوجيا الجزيئية				
الخميس ٢٠٢٢/٢/٤ ١١ صباماً	Molecular Biology II (MB.6001) البيولوجيا الجزيئية ٢	Computational Molecular Biology I (B.B5005) البيولوجيا الجزيئية بعنوان الحاسب الآلي ١	Fundamentals Programming B.B.4002 اساسيات البرمجة	Molecular Biology I (MB.5001) البيولوجيا الجزيئية ١	Molecular Biology I (MB.5001) البيولوجيا الجزيئية ١	Basic molecular biology (A.B.4002) اساسيات البيولوجيا الجزيئية	Molecular biology of cells (M.B.4001) البيولوجيا الجزيئية للخلية
الأحد ٢٠٢٢/٢/٧ ١١ صباماً	Biostatistics III (B.B6001) إحصاء حيوي ٣	Biostatistics III (B.B6001) إحصاء حيوي ٣	Biostatistics II (B.B5001) إحصاء حيوي ٢	Biostatistics II (B.B5001) إحصاء حيوي ٢	Biostatistics II (B.B5001) إحصاء حيوي ٢	Biostatistics (I) B.B.4003 إحصاء حيوي (١)	ميكروبىولوجيا الأغذية (١) (M.B.4011)
الخميس ٢٠٢٢/٣/٣ ١١ صباماً	Basic biotechnology III (A.B.6001) اساسيات البيوتكنولوجى ٣	Bioinformatics (I) (B.B.5021) المعلوماتية الحيوية ١	Introduction to Bioinformatics B.B.4001 مقدمة نظم المعلومات الحيوية	Recombinant DNA technology and application I (MB5009) تقنية الحمض النووي المؤلف وتطبيقاتها ١	Basic Biotechnology II (AB5001) اساسيات البيوتكنولوجى ٢	Basic Biotechnology I (A.B.4001) اساسيات البيوتكنولوجى ١	Gene and genome Sequencing (M.B.4003) الجين والتتابع الجينى
الأحد ٢٠٢٢/٣/٦ ١١ صباماً	Basic genetic & gene expression (MB 4002) اساسيات الوراثة والتغير الجيني	Molecular Genetics I (M.B.5011) الوراثة الجزيئية ١	Biosafety AB4003 الأمان الحيوي	Artificial Intelligence B.B. 4016 الذكاء الاصطناعي	Molecular Genetics I (M.B.5011) الوراثة الجزيئية ١	Molecular Genetics I (M.B.5011) الوراثة الجزيئية ١	Molecular Diagnosis of Human diseases(III) M.B. 6018 تشخيص جزئي لامراض الإنسان (٣)

وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث

أ.د/ عمرو محمد عبد الفتاح محمد

عميد المعهد

أ.د/ أسماء عبد الناصر أحمد حسين

تلفون: ٠٨٨/٢٤١١٦٦٥ - ٠٨٨/٢٤١١٨٥٠ - ٠٨٨/٢٤١١٦٦٥

فاكس: ٠١٠٦٦٦٨٢٤٣٣ - موبيل: ٠٨٨/٢٠٨٠١٢٧

Fax: 088/2080127 - Mobile: 01066682433

Website: www.aun.edu.eg/molecular_biology/index.html

Email : mbrsi@aun.edu.eg