

التقدير	Grade	النقاط	المجموع	كود المقرر	الوحدات	المقرر	اسم الطالب
جيد	C+	3.02	75.5	M.B.4001	3	Molecular Biology of cells البيولوجيا الجزيئية للخلية	فاطمة فتحي محمود ثابت
جيد جداً	B+	3.52	88	M.B.4002	3	Basic Genetics & Gene Expression اساسيات الوراثة والتعبير الجيني	
جيد	C+	3.16	79	M.B.4003	3	Gene and Genome Sequencing الجين والتتابع الجيني	
جيد	C+	3.14	78.5	M.B.4011	3	Molecular Microbiology (I) ميكروبيولوجيا جزيئية	
		3.21	80.25		12	SGPA	
ممتاز	A+	3.872	96.8	M.B.4001	3	Molecular Biology of cells البيولوجيا الجزيئية للخلية	ندي أنور سعيد محمد سعيد الشهواني
ممتاز	A+	3.8	95	M.B.4002	3	Basic Genetics & Gene Expression اساسيات الوراثة والتعبير الجيني	
ممتاز	A	3.72	93	M.B.4003	3	Gene and Genome Sequencing الجين والتتابع الجيني	
ممتاز	A+	4	100	M.B.4011	3	Molecular Microbiology (I) ميكروبيولوجيا جزيئية	
		3.848	96.2		12	SGPA	
جيد جداً	B+	3.54	88.5	M.B.4001	3	Molecular Biology of cells البيولوجيا الجزيئية للخلية	لميس محمد نصرت محمود
جيد جداً	B+	3.48	87	M.B.4002	3	Basic Genetics & Gene Expression اساسيات الوراثة والتعبير الجيني	
جيد جداً	B+	3.56	89	M.B.4003	3	Gene and Genome Sequencing الجين والتتابع الجيني	
جيد	C+	3.04	76	M.B.4011	3	Molecular Microbiology (I) ميكروبيولوجيا جزيئية	
		3.405	85.125		12	SGPA	

عميد المعهد
أ.د/ أسماء عبد الناصر حسين

وفيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث
أ.د/ عمرو محمد عبد الفتاح محمد

رئيس لجنة الرصد
أ.د/ أملاء
أ.د/ راجد

كتبه
هنا

بصحة
4/1

التقدير	Grade	النقاط	المجموع	كود المقرر	الوحدات	المقرر	اسم الطالب
ممتاز	A	3.68	92	M.B.4001	3	Molecular Biology of cells البيولوجيا الجزيئية للخلية	هاني جرجس فوزي عطية
ممتاز	A+	3.84	96	M.B.4002	3	Basic Genetics & Gene Expression اساسيات الوراثة والتعبير الجيني	
جيد جداً	B+	3.4	85	M.B.4003	3	Gene and Genome Sequencing الجين والتتابع الجيني	
ممتاز	A+	3.84	96	M.B.4011	3	Molecular Microbiology (I) ميكروبيولوجيا جزيئية	
		3.69	92.25		12	SGPA	
ممتاز	A+	3.872	96.8	M.B.4001	3	Molecular Biology of cells البيولوجيا الجزيئية للخلية	الاء عبد العظيم إبراهيم
ممتاز	A+	3.92	98	M.B.4002	3	Basic Genetics & Gene Expression اساسيات الوراثة والتعبير الجيني	
ممتاز	A+	3.92	98	M.B.4003	3	Gene and Genome Sequencing الجين والتتابع الجيني	
ممتاز	A+	4	100	M.B.4011	3	Molecular Microbiology (I) ميكروبيولوجيا جزيئية	
		3.928	98.2		12	SGPA	
ممتاز	A+	3.88	97	M.B.4001	3	Molecular Biology of cells البيولوجيا الجزيئية للخلية	اميرة جمال الدين بداري
ممتاز	A	3.72	93	M.B.4002	3	Basic Genetics & Gene Expression اساسيات الوراثة والتعبير الجيني	
ممتاز	A+	3.92	98	M.B.4003	3	Gene and Genome Sequencing الجين والتتابع الجيني	
ممتاز	A+	4	100	M.B.4011	3	Molecular Microbiology (I) ميكروبيولوجيا جزيئية	
		3.88	97		12	SGPA	
جيد جداً	B+	3.56	89	M.B.4001	3	Molecular Biology of cells البيولوجيا الجزيئية للخلية	عزة احمد محمد عبد الحافظ
جيد جداً	B+	3.56	89	M.B.4002	3	Basic Genetics & Gene Expression اساسيات الوراثة والتعبير الجيني	
جيد	C+	3.04	76	M.B.4003	3	Gene and Genome Sequencing الجين والتتابع الجيني	
جيد جداً	B	3.32	83	M.B.4011	3	Molecular Microbiology (I) ميكروبيولوجيا جزيئية	
		3.37	84.25		12	SGPA	

عميد المعهد
أ.د. أسماء عبد الناصر حسين

وكيل المعهد لشؤون الدراسات العليا والبحوث
أ.د. عمرو محمد عبد الفتاح محمد

رئيس لجنة الرصد

أ.د. محمد
أ.د. محمد

كتبة
أ.د. محمد

التقدير	Grade	النقاط	المجموع	كود المقرر	الوحدات	المقرر	اسم الطالب
ممتاز	A	3.672	91.8	M.B.4001	3	Molecular Biology of cells البيولوجيا الجزيئية للخلية	عمرو حسن السيد عبد الرحيم
جيد جداً	B+	3.56	89	M.B.4002	3	Basic Genetics & Gene Expression اساسيات الوراثة والتعبير الجيني	
جيد جداً	B+	3.56	89	M.B.4003	3	Gene and Genome Sequencing الجين والتتابع الجيني	
ممتاز	A	3.68	92	M.B.4011	3	Molecular Microbiology (I) ميكروبيولوجيا جزيئية	
		3.618	90.45		12	SGPA	
E	E	E	E	M.B.4001	3	Molecular Biology of cells البيولوجيا الجزيئية للخلية	محمد محمود احمد سيد
ممتاز	A	3.72	93	M.B.4002	3	Basic Genetics & Gene Expression اساسيات الوراثة والتعبير الجيني	
جيد جداً	B	3.36	84	M.B.4003	3	Gene and Genome Sequencing الجين والتتابع الجيني	
ممتاز	A	3.76	94	M.B.4011	3	Molecular Microbiology (I) ميكروبيولوجيا جزيئية	
		3.61	90.33		12	SGPA	
جيد جداً	B+	3.56	89	M.B.4001	3	Molecular Biology of cells البيولوجيا الجزيئية للخلية	اية محمد احمد عاطف
جيد جداً	B+	3.56	89	M.B.4002	3	Basic Genetics & Gene Expression اساسيات الوراثة والتعبير الجيني	
جيد جداً	B+	3.44	86	M.B.4003	3	Gene and Genome Sequencing الجين والتتابع الجيني	
جيد جداً	B+	3.4	85	M.B.4011	3	Molecular Microbiology (I) ميكروبيولوجيا جزيئية	
		3.49	87.25		12	SGPA	
راسب	F	-	-	M.B.4001	3	Molecular Biology of cells البيولوجيا الجزيئية للخلية	نادر عبد العظيم عبد الرازق
				M.B.4002	3	Basic Genetics & Gene Expression اساسيات الوراثة والتعبير الجيني	
				M.B.4003	3	Gene and Genome Sequencing الجين والتتابع الجيني	
				M.B.4011	3	Molecular Microbiology (I) ميكروبيولوجيا جزيئية	
					12	SGPA	

عميد المعهد
أ.د. أسماء عبد الناصر حسين

وكيل المعهد لشؤون الدراسات العليا والبحوث
أ.د. عمرو محمد عبد الفتاح محمد

رئيس لجنة الرصد
أ.د. محمد

أ.م.د. محمد
أ.م.د. محمد

كتبة
أ.م.د. محمد

التقدير	Grade	النقاط	المجموع	كود المقرر	الوحدات	المقرر	اسم الطالب
ممتاز	A	3.72	93	B.B.4001	3	مقدمة نظم المعلومات الحيوية Introduction to Bioinformatics	ماهر فكري فرحان حسين
جيد	C+	3.12	78	B.B.4002	3	أساسيات البرمجة Fundamentals of Programming	
مقبول	D	2.44	61	B.B.4003	3	إحصاء حيوي Biostatistics (I)	
مقبول	D+	2.72	68	B.B.4016	3	النكاء الاصطناعي Artificial Intelligence	
		3	75		12	SGPA	
ممتاز	A	3.68	92	B.B.4001	3	مقدمة نظم المعلومات الحيوية Introduction to Bioinformatics	سمر مصطفى سعد خليل
مقبول	D	2.56	64	B.B.4002	3	أساسيات البرمجة Fundamentals of Programming	
راسب	F	0	38	B.B.4003	3	إحصاء حيوي Biostatistics (I)	
مقبول	D	2.4	60	B.B.4016	3	النكاء الاصطناعي Artificial Intelligence	
		2.16	63.5		12	SGPA	
راسب	F	-	-	B.B.4001	3	مقدمة نظم المعلومات الحيوية Introduction to Bioinformatics	هاجر جمال محمود عبد الله
				B.B.4002	3	أساسيات البرمجة Fundamentals of Programming	
				B.B.4003	3	إحصاء حيوي Biostatistics (I)	
				B.B.4016	3	النكاء الاصطناعي Artificial Intelligence	
					12	SGPA	

عمير العبد
أ.د/ أسماء عبد الناصر حسين

وفيل المعهد لشؤون الدراسات العليا والبحوث
أ.د/ عمرو محمد عبد الفتاح محمد

رئيس لجنة الرصد
أ.د/ محمد

أ.د/ محمد
أ.د/ محمد

أ.د/ محمد

التقدير	Grade	النقاط	المجموع	كود المقرر	الوحدات	المقرر	اسم الطالب
ممتاز	A+	3.8	95	A.B.4001	3	Basic Biotechnology (I) أساسيات البيوتكنولوجيا	مروة محمد خميس احمد
جيد جداً	B+	3.552	88.8	A.B.4002	3	Basic Molecular Biology أساسيات البيولوجيا الجزيئية	
مقبول	D	2.44	61	A.B.4003	3	Biosafety الأمان الحيوي	
جيد جداً	B	3.24	81	A.B.4015	3	Food Biotechnology (I) بيوتكنولوجيا الأغذية	
		3.258	81.45		12	SGPA	
ممتاز	A+	3.84	96	A.B.4001	3	Basic Biotechnology (I) أساسيات البيوتكنولوجيا	محمد كمال نسوقي احمد
ممتاز	A	3.752	93.8	A.B.4002	3	Basic Molecular Biology أساسيات البيولوجيا الجزيئية	
جيد	C	2.92	73	A.B.4003	3	Biosafety الأمان الحيوي	
جيد جداً	B	3.28	82	A.B.4015	3	Food Biotechnology (I) بيوتكنولوجيا الأغذية	
		3.448	86.2		12	SGPA	

عمير المعهد
أ.د/ أسماء عبد الناصر حسين

وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث
أ.د/ عمرو محمد عبد الفتاح محمد

رئيس لجنة الرصد
أ.د/ محمد

أ.د/ محمد

أ.د/ محمد

كتبه

أ.د/ محمد

أ.د/ محمد