

ميدان " علوم الطبيعة والحياة"، شعبة " علوم بيولوجية"،
تخصص " علم الأحياء الدقيقة"

سداسي 1

التقييم المستمر		أخرى*	الحجم الساعي للسداسي	الحجم الساعي الأسبوعي			المعامل	الرصيد	عنوان المواد	وحدة التعليم
إمتحان	مراقبة مستمرة			أعمال تطبيقية	أعمال موجهة	دروس				
60%	40%	30سا82	30سا67	30سا1	30سا1	30سا1	3	6	كيمياء عامة وعضوية	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت أس 11
60%	40%	00سا110	00سا90	00سا3	30سا1	30سا1	4	8	بيولوجيا خلوية	الارصدة: 18 المعامل: 9
60%	40%	00سا55	00سا45	-	30سا1	30سا1	2	4	رياضيات إحصاء	وحدة تعليم منهجية الرمز: وت م 11
60%	40%	00سا65	00سا60	00سا1	30سا1	30سا1	3	5	جيولوجيا	الارصدة: 9 المعامل: 5
60%	40%	00سا55	00سا45	-	30سا1	30سا1	2	4	تقنيات التعبير والاتصال 1 (بللغة الفرنسية)	وحدة تعليم الاستكشافية الرمز: وت إس 11
60%	40%	00سا5	00سا45	-	30سا1	30سا1	2	2	طريقة العمل والمصطلحات 1	الارصدة: 2 المعامل: 2
100%	-	30سا2	30سا22	-	-	30سا1	1	1	تاريخ عالمي للعلوم البيولوجية	وحدة تعليم أفقية الرمز: وت أف 11 الارصدة: 1 المعامل: 1
		00سا375	00سا375	30سا5	00سا9	30سا10	17	30	مجموع السداسي 1	

أخرى * : عمل إضافي سداسي عن طريق التشاور

ميدان " علوم الطبيعة والحياة"، شعبة " علوم بيولوجية"،
تخصص " علم الأحياء الدقيقة "

سداسي 2

التقييم المستمر		أخرى *	الحجم الساعي للسداسي	الحجم الساعي الأسبوعي			المعامل	الرصيد	عنوان المواد	وحدة التعليم
إمتحان	مراقبة مستمرة			أعمال تطبيقية	أعمال موجهة	دروس				
60%	40%	30سا82	30سا67	30سا1	30سا1	30سا1	3	6	كيمياء حرارية وكيمياء المحاليل المعدنية	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت أس 12 الارصدة: 18 المعامل: 9
60%	40%	30سا82	30سا67	00سا3	-	30سا1	3	6	بيولوجيا نباتية	
60%	40%	30سا82	30سا67	00سا3	-	30سا1	3	6	بيولوجيا حيوانية	
60%	40%	00سا65	00سا60	00سا1	30سا1	30سا1	3	5	فيزياء	وحدة تعليم منهجية الرمز: وت م 12 الارصدة: 9 المعامل: 5
60%	40%	00سا55	00سا45	-	30سا1	30سا1	2	4	تقنيات التعبير والاتصال 2 (باللغة الانجليزية)	
60%	40%	00سا5	00سا45	-	30سا1	30سا1	2	2	علوم الحياة والتأثيرات الاجتماعية والاقتصادية	وحدة تعليم استكشافية الرمز: وت إس 12 الارصدة: 2 المعامل: 2
100%	-	30سا2	30سا22	-	-	30سا1	1	1	طريقة العمل والمصطلحات 2	وحدة تعليم أفقية الرمز: وت أف 12 الارصدة: 1 المعامل: 1
		00سا375	00سا375	30سا8	00سا6	30سا10	17	30	مجموع السداسي 2	

أخرى * : عمل إضافي سداسيين طريق التشاور

ميدان "علوم الطبيعة والحياة"، شعبة "علوم بيولوجية"،
تخصص "علم الأحياء الدقيقة"

سداسي 3

التقييم المستمر	أخرى *	الحجم الساعي للسداسي	الحجم الساعي الأسبوعي			المعامل	الرمز	عنوان المواد	وحدة التعليم
			أعمال تطبيقية	أعمال موجهة	دروس				
40%	30سا82	00سا67	30سا1	-	00سا3	3	6	علم الحيوان	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت أس 211 الارصدة: 6 المعامل: 3
40%	30سا82	30سا67	-	30سا1	00سا3	3	6	بيوكيمياء	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت أس 212 الارصدة: 12 المعامل: 6
40%	30سا82	30سا67	-	30سا1	00سا3	3	6	علم الوراثة	
40%	00سا55	00سا45	-	30سا1	30سا1	2	4	تقنيات التعبير و الاتصال 1(بالغة الانجليزية)	وحدة تعليم منهجية الرمز: وت م 211 الارصدة: 4 المعامل: 2
40%	00سا65	00سا60	00سا1	30سا1	30سا1	3	5	بيو فيزياء	وحدة تعليم منهجية الرمز: وت م 212 الارصدة: 5 المعامل: 3
40%	00سا5	00سا45	-	30سا1	30سا1	2	2	البيئة والتنمية المستدامة	وحدة تعليم استكشافية الرمز: وت إس 21 الارصدة: 2 المعامل: 2
-	30سا2	30سا22	-	-	30سا1	1	1	أخلاقيات وعلم الأخلاق	وحدة تعليم استكشافية الرمز: وت إس 21 الارصدة: 1 المعامل: 1
	00سا375	00سا375	30سا2	30سا7	00سا15	17	30	مجموع السداسي 3	

أخرى * : عمل إضافي سداسي عن طريق النشاور

ميدان " علوم الطبيعة والحياة"، شعبة " علوم بيولوجية"،
تخصص " علم الأحياء الدقيقة "

سداسي 4

التقييم المستمر		أخرى *	الحجم الساعي للسداسي	الحجم الساعي الأسبوعي			المعامل	الرمز	عنوان المواد	وحدة التعليم
إمتحان	مراقبة مستمرة			أعمال تطبيقية	أعمال موجهة	دروس				
60%	40%	30سا82	30سا67	30سا1	-	30سا00	3	6	علم النبات	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت أس 221 الارصدة: 6 المعامل: 3
60%	40%	00سا110	00سا90	30سا1	30سا1	00سا3	4	8	علم الأحياء الدقيقة	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت أس 222 الارصدة: 12 المعامل: 6
60%	40%	00سا55	00سا45	-	30سا1	30سا1	2	4	علم المناعة	وحدة تعليم منهجية الرمز: وت م 221 الارصدة: 4 المعامل: 2
60%	40%	00سا55	00سا45	30سا1	-	30سا1	2	4	المنهج العلمي والتقني لدراسة الأحياء	وحدة تعليم منهجية الرمز: وت م 222 الارصدة: 5 المعامل: 3
60%	40%	00سا65	00سا60	00سا1	30سا1	30سا1	3	5	الإحصاء الحيوي	وحدة تعليم استكشافية الرمز: وت إس 22 الارصدة: 2 المعامل: 2
60%	40%	00سا5	00سا45	-	30سا1	30سا1	2	2	علم البيئة العام	وحدة تعليم الأفقية الرمز: وتنف 22 الارصدة: 1 المعامل: 1
100%	-	30سا2	30سا22	-	-	30سا1	1	1	تكنولوجيات الإعلام الآلي	مجموع السداسي 4
		00سا375	00سا375	30سا5	00سا6	30سا13	17	30		

أخرى * : عمل إضافي سداسي عن طريق المشاور

ميدان " علوم الطبيعة والحياة"، شعبة " علوم بيولوجية"،
تخصص " علم الأحياء الدقيقة "

سداسي 5

التقييم المستمر	مراقبة مستمرة	إمتحان	أخرى*	الحجم الساعي للسداسي (15 اسبوع)	الحجم الساعي الأسبوعي			المعامل	الرمز	عنوان المواد	وحدة التعليم
					أعمال تطبيقية	أعمال موجهة	دروس				
60%	40%	د 30	د 82	د 30	د 1	-	د 3	3	6	تصنيف بدائيات النوى (البكتيريا و الاركيا)	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت أس 311 الارصدة: 12 المعامل: 6
60%	40%	د 30	د 82	د 30	د 1	-	د 3	3	6	علم الفطريات - عام الطحالب - علم الفيروسات	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت أس 312 الارصدة: 6 المعامل: 3
60%	40%	د 30	د 82	د 30	د 1	-	د 3	3	6	الكيمياء الحيوية للأحياء الدقيقة	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت م 31 الارصدة: 9 المعامل: 5
60%	40%	د 00	د 65	د 00	د 1	د 30	د 1	3	5	البيولوجيا الجزيئية والهندسة الوراثية	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت إس 31 الارصدة: 2 المعامل: 2
60%	40%	د 00	د 55	د 00	-	د 30	د 1	2	4	وراثة الأحياء الدقيقة	وحدة تعليم أفقية الرمز: وت أف 31 الارصدة: 1 المعامل: 1
60%	40%	د 00	د 5	د 00	-	د 30	د 1	2	2	الإحصاء الحيوي	مجموع السداسي 5
100%	-	د 30	د 2	د 30	-	-	د 1	1	1	لغة انجليزية	مجموع السداسي 5
			د 375	د 375	د 5	د 4	د 15	17	30		

أخرى * : عمل إضافي سداسي عن طريق التشاور

ميدان " علوم الطبيعة والحياة"، شعبة " علوم بيولوجية"،
تخصص " علم الأحياء الدقيقة "

سداسي 6

التقييم المستمر		أخرى *	الحجم الساعي للسداسي (15 اسبوع)	الحجم الساعي الأسبوعي			المعامل	الترتيب	عنوان المواد	وحدة التعليم
إمتحان	مراقبة مستمرة			أعمال تطبيقية	أعمال موجهة	دروس				
60%	40%	82 سا30 د	67 سا30 د	1 سا30 د	-	3 سا00	3	6	علم الأحياء الدقيقة الصناعية	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت أس 32 الارصدة: المعامل:
60%	40%	82 سا30 د	67 سا30 د	1 سا30 د	-	3 سا00	3	6	علم الأحياء الدقيقة البيئي	
60%	40%	82 سا30 د	67 سا30 د	1 سا30 د	-	3 سا00	3	6	علم الأحياء الدقيقة الغذائي	
60%	40%	65 سا00 د	60 سا00 د	1 سا00 د	1 سا30 د	1 سا30 د	3	5	تقنيات مراقبة الأحياء الدقيقة	وحدة تعليم منهجية الرمز: وت م 32 الارصدة: المعامل:
60%	40%	55 سا00 د	45 سا00 د	1 سا30 د	-	1 سا30 د	2	4	المعلوماتية الحيوية	
60%	40%	5 سا00 د	45 سا00 د	-	1 سا30 د	1 سا30 د	2	2	علم المناعة	وحدة تعليم استكشافية الرمز: وت إس 32 الارصدة: المعامل:
100%	-	2 سا30 د	22 سا30 د	-	-	1 سا30 د	1	1	عوامل مضادات الأحياء الدقيقة و المقاومة البكتيرية	وحدة تعليم أفقية الرمز: وتأف 32 الارصدة: المعامل:
		375 سا00 د	375 سا00 د	7 سا00 د	3 سا00 د	15 سا00 د	17	30	مجموع السداسي 6	

أخرى * : عمل إضافي سداسي عن طريق التشاور