المناهج الدراسية لقسم ..علوم التربة والموارد المائية ... في كلية علوم الهندسة الزراعية

المرحلة الأولى											
		<mark>.عي</mark>	القصل الربي	الفصل الخريفي							
	ساعا <mark>ت</mark>	عدد الم				عدد الساعات					
<mark>الوحدات</mark>	<mark>عملي</mark>	<mark>نظري</mark>	المادة		<mark>الوحدات</mark>	<mark>عملي</mark>	نظري	ا <mark>لمادة</mark>			
3.5	3	2	المساحة المستوية	.1	1.5	3	I	رسم هندسي	.1		
3.5	3	2	الجيولوجيا الهندسية	.2	3.5	3	2	كيمياء تحليلية	.2		
3.5	3	2	كيمياء عضوية	.3	3.5	3	2	البستنة وهندسة الحدائق	.3		
1		1	تقنيات استعمال المياه	.4	3.5	3	2	تكنولوجيا المحاصيل الحقلية	.4		
3.5	3	2	تكنولوجيا وقاية نبات	.5	2		2	رياضيات	.5		
1.5	3		تطبيقات حاسوب 2	.6	1.5	3	I	تطبيقات حاسوب 1	.6		
2		2	لغة عربية	.7	1	I	1	حقوق انسان وحريات عامة	.7		
				.8	2		2	لغة انكليزية 1	.8		
				.9					.9		
18.5	·		جموع	الم	18.5			جموع	الم		

المرحلة الثانية													
	الفصل الربيعي						الفصل الخريفي						
	ساعا <mark>ت</mark>	عدد اله				عدد الساعات							
<mark>الوحدات</mark>	نظري عملي الو		المادة		<mark>الوحدات</mark>	<mark>عملي</mark>	نظري	المادة					
3.5	3	2	تسوية وتعديل الاراضي	.1	3.5	3	2	هندسة مكائن والالات الزراعية	.1				
2		2	نقل تقانات الهندسة الزراعية	.2	3.5	3	2	علوم التربة	.2				
3.5	3	2	علم الاحياء المجهرية	.3	3.5	3	2	تقانات الانتاج الحيواني	.3				
3.5	3	2	احصاء وتصميم تجارب	.4	3.5	3	2	فسلجة النبات	.4				
3.5	3	2	تقنيات تحليل التربة والماء والنبات	.5	2	I	2	ادارة مشاريع هندسية زراعية	.5				
1.5	3		تطبيقات حاسوب 4	.6	1.5	3		تطبيقات حاسوب 3	.6				
1		1	الحرية والديمقراطية	.7	2		2	لغة انكليزية 2	.7				
		·		.8					.8				
			-	.9					.9				
18.5		·	المجموع		19.5			جموع	الم				

المرحلة الثالثة										
		<mark>.عي</mark>	<mark>الفصل الربي</mark>	الفصل الخريفي						
	ساعا <mark>ت</mark>	عدد الم				عدد الساعات				
<mark>الوحدات</mark>	<mark>عملي</mark>	نظري	المادة		<mark>الوحدات</mark>	<mark>عملي</mark>	<mark>نظري</mark>	المادة		
3.5	3	2	تحسس نائي	.1	3.5	3	2	1. هندسة الري		
3.5	3	2	هندسة البزل	.2				.2		
3.5	3	2	مورفولوجي التربة	.3	3.5	3	2	3. تلوث التربة والمياه والنبات		
3.5	3	2	معادن التربة	.4	3.5	3	2	4. فيزياء التربة		
3.5	3	2	ميكانيك التربة	.5	3.5	3	2	 كيمياء التربة 		
3.5	3	2	تقييم نوعية الموارد المائية	.6	3.5	3	2	6. كيمياء حيوية		
2		2	لغة انكليزية 3	.7	3.5	3	2	7. خصوبة التربة		
	·			.8			·	.8		
23			جموع	الم	21		_	المجموع		

المرحلة الرابعة										
	<mark>القصل الربب</mark>	الفصل الخريفي								
	ساعا <mark>ت</mark>	عدد الم			عدد الساعات					
<mark>الوحدات</mark>	عملي	نظري	ا <mark>لمادة</mark>		<mark>الوحدات</mark>	عملي	نظري	ا <mark>لمادة</mark>		
3.5	3	2	تكنولوجيا ادارة التربة	.1	1.5	3		نظم المعلومات الجغرافية GIS	.1	
3.5	3	2	تكنولوجيا ملوحة واستصلاح الاراضي	.2	3.5	3	2	تكنولوجيا مسح وتصنيف التربة	.2	
1		1	حلقات دراسية	.3	3.5	3	2	تقنيات صيانة التربة والمياه	.3	
2		2	تكنولوجيا مكافحة تصحر الاراضي	.4	3.5	3	2	هيدرولوجي وموارد مائية	.4	
3.5	3	2	هندسة بيئية	.5	3.5	3	2	تقنيات احياء التربة المجهرية	.5	
3.5	3	2	تغذية نبات	.6	3.5	3	2	تكنولوجيا الاسمدة	.6	
1.5	3		مشروع هندسي زراعي 2	.7	1.5	3		مشروع هندسي زراعي 1	.7	
2		2	لغة انكليزية 4	.8					.8	
20.5	•		جموع	الم	20.5			جموع	الم	