

<p>شعار الكلية/المعهد</p>		نسبة الدرجة %		كود المقرر:		فصل	الاختبار النهائي:	<p>جامعة مدينة السادات</p>
		عدد أوراق الامتحان:	ماجستير	اسم البرنامج:	2017/2016		العام الدراسي:	
	2017/5/20	تاريخ الامتحان:	تقدير الموارد الطبيعية	القسم العلمي:		الربع	الفصل الدراسي:	
		مدة الامتحان:	60 ساعة	درجة الامتحان	تقدير استخدام الموارد الأرضية والمائية والزراعية		اسم المقرر:	

أجب عن جميع الأسئلة :

السؤال الأول:

(15 درجة)

"مياه الشرب تخضع لمعايير الصحة العالمية من حيث الخواص الفيزيائية والكيميائية"

ناقش هذه العبارة موضحا تقسيم المياه طبقاً لمحتواها من الأملاح الذائبة TDS

(15 درجة)

السؤال الثاني:

"مياه الصرف الصحي يمكن الاستفادة منها إذا تمت معالجتها "

1- اذكر المراحل الأساسية المختلفة لمعالجة مياه الصرف الصحي مع الشرح.

2- اشرح طريقة تقسيم ومدى صلاحية المياه للري حسب نسبة ادمصاص الصوديوم (SAR).

(30 درجة)

السؤال الثالث:

بين تقييمك للاراضى الرملية من حيث :

ا- مشاكل الاراضى الرملية ؟

ب- خطوات الاصلاح لمثل هذه الاراضى ؟

1- تعتبر الاملاح من اهم المشاكل التي تعيق الانتاج وتقلل من قيمة الارض كمورد :

ا- مصادر الاملاح في الاراضى ؟

ب- كيف يمكنك التخلص من هذه الاملاح ؟

2- اكمل الاتى :

1- الاراضى الجيرية هي تلك الاراضى التي تحتوى على نسبة من كربونات الكالسيوم.

2- يمكن اصلاح الاراضى الرملية والجيرية بالإضافة

3- يتبع في تقويم الاراضى ثلاثة انواع من التقييم هي و..... و.....

4- الهدف العام لحصر الاراضى هو الحصول على، اما الغرض الخاص فهو

5- الاراضى الجيرية هي تلك الاراضى التي تحتوى على نسبة من كربونات الكالسيوم.

مع اطيب الأمنيات بالتوفيق والنجاح

SQ0000000F101001

إصدار (0/1) 2016/2/23

د/ محمد كامل - د/ محمد الحويطي	منسق المقرر	د/ محمد الحويطي	استاذ المادة
د/ محمد الحويطي ، د/ محمد كامل - د/ وليد محمد بسيوني	رئيس القسم	د/ محمد الحويطي ، د/ محمد كامل - د/ وليد محمد بسيوني	القائمون بالتدريس
(ثلاثة أعضاء وفق التشكيل المعتمد من مجلس الكلية/المعهد)			لجنة الامتحان