

 جامعة مدينة السادات 	%٦٠ ١ ٢٠١٧/١/٩ ساعتان	نسبة الدرجة% عدد أوراق الامتحان: تاريخ الامتحان: مدة الامتحان:	SMO23 الماجستير مسوح الموارد الطبيعية ١٠٠	كود المقرر: اسم البرنامج: القسم العلمي: درجة الامتحان	فصل الخريف ٢٠١٧/٢٠١٦ الفصل الدراسي: العام الاول غير المناخ العالمي اسم المقرر:	الختبار النهائي: الدراسى: الدراسى: اسم المقرر:
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

تعليمات الامتحان:

١. ضرورة الالتزام بالإجابة على الأسئلة المقررة فقط ولن ينظر إلى الأسئلة الزائدة
٢. يستخدم فقط القلم الأزرق والقلم الرصاص في ورقة الإجابة
٣. تصرف ورقة إجابة واحدة لكل طالب
٤. لا يسمح بتبادل الأدوات (الأقلام، المسطرة، أدوات الرسم، الآلات الحاسبة وغيرها)
٥. لا يسمح بتوجيه التليفونات المحمولة أمام الطالب كما لا يسمح باستخدام تطبيق الآلة الحاسبة الموجودة على التليفون المحمول.

أجب عن الأسئلة الآتية:

السؤال الأول:

اشرح خمسة حقائق مهمة عن تغير المناخ العالمي؟

السؤال الثاني:

عرف المصطلحات التالية: (الميثيورولوجيا - غازات الاحتباس الحراري - مضخة الكربون البيولوجية - الطقس - المناخ)

(٢٠ درجة)

ضع علامة صح أمام العبارة الصحيحة وخطأ أمام العبارة الخاطئة

- ١- من أخطر تأثيرات الاحتباس الحراري العالمي ذوبان أجزاء شاسعة من الكتل الجليدية
- ٢- الانيموميتري يعد من أجهزة قياس الرطوبة الجوية
- ٣- ارتفاع معدلات انبعاث غاز ثاني أكسيد الكربون يؤدي إلى الاحتباس الحراري
- ٤- النباتات الخضراء لا تعتبر مضخة للأكسجين ومصدمة لغاز ثاني أكسيد الكربون
- ٥- ظاهرة النينو هي انتقال كتل هائلة من المياه الحارة في المحيط الاستوائي من الشرق إلى الغرب
- ٦- قطع الأشجار وإزالة الغابات لا يؤدي إلى تغير المناخ العالمي
- ٧- يسهم ارتفاع مستوى البحر في زيادة مخاطر الفيضانات الساحلية
- ٨- تخرج النباتات الأكسيجين وتستهلك ثاني أكسيد الكربون
- ٩- يزيد من نسبة ثاني أكسيد الكربون الملوث للهواء قطع الأشجار للحصول على الخشب
- ١٠- لا يرتبط مستوى ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي بالحرارة العالمية

مع أطيب الأمنيات بالتوفيق والنجاح

د/ حسام عبد التواب	منسق المقرر	ا.د/ رفاعى ابراهيم رفاعى	استاذ المادة
دكتور / محمد فتحى عزازي	رئيس القسم	د/ محمد فتحى عزازي - د/ على حسن حسين	القائمون بالتدريس
ا.د/ رفاعى ابراهيم رفاعى د/ محمد فتحى عزازي	د/ على حسن حسين	ا.د/ على حسن حسين	لجنة الامتحان