

نموذج وصف المادة الدراسية

معلومات المادة الدراسية			
اسم المادة الدراسية	تنمية مستدامة	طريقة الاداء	
نوع المادة الدراسية	انشطة تعليم اساسي	<input checked="" type="checkbox"/> نظري <input checked="" type="checkbox"/> محاضرة <input type="checkbox"/> مختبرية <input checked="" type="checkbox"/> تدريسية <input type="checkbox"/> علمية <input type="checkbox"/> سمنار	
رمز المادة الدراسية	SUD1090		
الساعات المعتمدة	2		
العمل المستقل للطلاب (ساعة / اسبوع)	125		
مستوى المادة الدراسية	2	الفصل الدراسي الذي يتم فيه تسلم المادة الدراسية	1
إدارة القسم	SSWR1969, PLPR1966, HOLA1974, FORE1964, FOSC1965, FICR1973, ANPR1964, AGEC1979, AETT1979, AGME1986	الكلية	AGFO1964
مسؤول المادة الدراسية	أ.د. الآء محمد عبدالله أ.د. عمر ضياء محمد أ.د. اسماء محمد عادل أ.م.د. ميسر محمد عزيز أ.م. نوفل عيسى محيميد أ.د. سمية خلف بدويوي أ.م.د. فراس كاظم داؤد الجبوري أ.م.د. خالد أنور خالد الحال أ.م.د. طلال سعيد حميد أ.د. مزاحم سعيد البك	البريد الالكتروني	ala.mohammed58@uomosul.edu.iq dr.omaralmallah@uomosul.edu.iq asmaama@uomosul.edu.iq moyassar_aziz@uomosul.edu.iq nofelelmh@uomosul.edu.iq dr.sumyia_khalf@uomosul.edu.iq firasaljuboori@uomosul.edu.iq khalid.anwar31@uomosul.edu.iq stalal1982@uomosul.edu.iq muzahim_saeed@uomosul.edu.iq
العنوان الاكاديمي لمسؤول المادة الدراسية	مدرس	المؤهل الاكاديمي لمسؤول المادة الدراسية	دكتوراه
مدرس المادة الدراسية	أ.م. يوسف حسن يوسف م.م. أحمد سمير غانم م.م. علياء عبداللطيف جاسم	البريد الالكتروني	
اسم المحكم		البريد الالكتروني	N.A.
تاريخ موافقة اللجنة العلمية	15/10/2024	رقم النسخة	1.0

العلاقة مع المواد الدراسية الأخرى

المادة الدراسية المطلوبة سابقا	لا يوجد	الفصل الدراسي	الاول
المادة الدراسية المطلوبة	لا يوجد	الفصل الدراسي	

أهداف المادة الدراسية ونتائج التعلم والمحتويات الإرشادية

أهداف المادة الدراسية	1. فهم مفهوم التنمية المستدامة وأبعادها المختلفة. 2. تحليل تأثير التغيرات البيئية والاجتماعية على تحقيق الاستدامة. 3. دراسة دور السياسات الحكومية والابتكار في دعم التنمية المستدامة. 4. تعزيز الوعي بأهمية تحقيق العدالة الاجتماعية ضمن أهداف الاستدامة.
مخرجات التعلم للمادة الدراسية	سيكون الطالب قادرا على: LO#1: تفسير مفاهيم وأهداف التنمية المستدامة. LO#2: التعرف على إدارة الموارد الطبيعية والتغير المناخي. LO#3: يحترم السياسات الداعمة للاستدامة في مجالات الطاقة والزراعة LO#4: يتحمل الطالب المسؤوليات الابتكار والعدالة الاجتماعية في تحقيق مستقبل مستدام
المحتويات الإرشادية	

استراتيجيات التعلم والتعليم

الاستراتيجيات	1. محاضرة تفاعلية، العصف الذهني 2. الحوار والمناقشة 3. تعيين التقارير والواجبات 4. الاختبارات
---------------	--

الحمل الدراسي للطالب محسوب لـ 15 أسبوعا

الحمل الدراسي المنتظم للطالب خلال الفصل	32	الحمل الدراسي المنتظم للطالب أسبوعيا	2
الحمل الدراسي غير المنتظم للطالب خلال الفصل	18	الحمل الدراسي غير المنتظم للطالب أسبوعيا	2
الحمل الدراسي الكلي للطالب خلال الفصل		50	

تقييم المادة الدراسية

		الوقت / العدد	الدرجة	حسب الأسبوع	مخرجات التعلم
النظام التقويمي	اختبارات فجائية	2	10% (10)	4 and 11	جامعة المنيا كلية الزراعة قسم علوم التربة
	الواجبات	2	10% (10)	2 and 13	
	مشاريع مختبرية	4	10% (10)	4, 8 and 12	All
	تقارير	1	10% (10)	14	
النظام التقويمي النهائي	امتحانات نصف فصلية	2 ساعة	10% (10)	7	
	امتحانات نهاية	2 ساعة	50% (50)	16	
مجموع التقييمات			100% (100)	درجة	

Delivery Plan (Weekly Syllabus)

المنهاج الاسبوعي النظري

المادة المقررة	
الاسبوع الاول	مقدمة في التنمية المستدامة
الاسبوع الثاني	الأبعاد الاقتصادية والاجتماعية والبيئية للتنمية المستدامة
الاسبوع الثالث	تاريخ وتطور مفهوم التنمية المستدامة
الاسبوع الرابع	أهداف التنمية المستدامة (SDGs)
الاسبوع الخامس	الاستدامة في إدارة الموارد الطبيعية
الاسبوع السادس	التغير المناخي وتأثيره على التنمية المستدامة
الاسبوع السابع	امتحان منتصف الفصل الدراسي
الاسبوع الثامن	دور التعليم والوعي في تحقيق التنمية المستدامة
الاسبوع التاسع	الطاقة المتجددة والاستدامة
الاسبوع العاشر	الاستدامة في القطاع الزراعي والغذائي
الاسبوع الحادي عشر	السياسات الحكومية ودورها في تحقيق التنمية المستدامة
الاسبوع الثاني عشر	الابتكار والتكنولوجيا في دعم الاستدامة
الاسبوع الثالث عشر	العدالة الاجتماعية والمساواة في التنمية المستدامة
الاسبوع الرابع عشر	التحديات العالمية التي تواجه التنمية المستدامة
الاسبوع الخامس عشر	مستقبل التنمية المستدامة
الاسبوع السادس عشر	الأسبوع التحضيري قبل الامتحان النهائي

Delivery Plan (Weekly Syllabus)

المنهاج الاسبوعي العملي

المادة المقررة	
الاسبوع الاول	التعرف على أهداف التنمية المستدامة.
الاسبوع الثاني	دراسة أسس التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة
الاسبوع الثالث	ورشة حول تطبيقات الاستدامة في المشاريع المحلية
الاسبوع الرابع	تحليل التحديات والفرص في التنمية البيئية المستدامة
الاسبوع الخامس	دراسة حالة عن إدارة الموارد المستدامة
الاسبوع السادس	تحليل دور التكنولوجيا في تعزيز الاستدامة
الاسبوع السابع	امتحان منتصف الفصل الدراسي
الاسبوع الثامن	ورشة حول الإدارة المستدامة للمياه والطاقة
الاسبوع التاسع	مناقشة استراتيجيات تحسين الزراعة المستدامة
الاسبوع العاشر	تقييم مشروعات تنمية صديقة للبيئة
الاسبوع الحادي عشر	فهم الممارسات المستدامة في قطاع البناء
الاسبوع الثاني عشر	دراسة حالة حول استخدام الطاقة المتجددة
الاسبوع الثالث عشر	تطبيق عملي: تطوير نموذج عمل لمشروع مستدام
الاسبوع الرابع عشر	مناقشة تحديات الاستدامة في المجتمعات النامية
الاسبوع الخامس عشر	تقديم ومناقشة المشاريع النهائية.

مصادر التعلم والتدريس

	النص	هل متوفّر في المكتبة
النصوص المطلوبة	عمر بن اخضر خلفاوي " التنمية المستدامة"	Yes
النصوص الموصى بها	عبدالله بن عبد الرحمن البريدي " التنمية المستدامة : مدخل تكاملی لمفاهیم الاستدامة وتطبیقاتها"	Yes
الموقع على الشبكة العنكبوتية		1- الموقع الالكتروني لمنظمة الامم المتحدة. 2- موقع مكتب المفوض السامي مفوضية الامم المتحدة السامية لحقوق الانسان. 3- موقع منظمة العفو الدولية. 4- موقع منظمة اليونيسف. 5- موقع اللجنة الدولية للصلب الاحمر.

الفئة	التقدير	% الدرجة	التعريف
فئة النجاح (50 - 100)	امتياز	90 - 100	ادار ممتاز •
	جيد جداً	80 - 89	جيد جداً مع بعض الاخطاء •
	جيد	70 - 79	عمل جيد مع اخطاء ملحوظة •
	متوسط	60 - 69	عمل متوسط ولكن مع نواقص كبيرة •
	مقبول	50 - 59	العمل يفي بالحد الادنى من المعايير •
فئة الرسوب (0 - 49)	راسب (قيد المعالجة)	(45-49)	يحتاج الى المزيد من العمل لكن تم منح الائتمان •
	راسب	(0-44)	يتطلب قدرًا كبيرًا من العمل •

ملاحظة: سيتم تقييم العلامات العشرية التي تزيد أو تقل عن 0.5 إلى العلامة الكاملة الأعلى أو الأدنى (على سبيل المثال، سيتم تقييم علامة 54.5 إلى 55، بينما سيتم تقييم علامة 54.4 إلى 54). لدى الجامعة سياسة لا تسمح بـ "حالات الرسوب القريبة من النجاح"، لذا فإن التعديل الوحيد للعلامات الممنوحة من قبل المصححين الأصليين سيكون التقييم التلقائي الموضح أعلاه.



مدرس المادة



مدرس المادة



مدرس المادة

م.م. علياء عبداللطيف جاسم

أ.م. يوسف حسن يوسف

م.م. أحمد سمير غانم

رئيس اللجنة العلمية

أ.م.د. عبدالقادر عبيش سباك

