



كلية: العلوم الاقتصادية و التجارية و علوم التسيير .
قسم: الاقتصاد .

مخطط تدريس محتوى المادة

المادة	
الميدان: العلوم الاقتصادية و التجارية و علوم التسيير	الشعبة: العلوم الاقتصادية
المستوى: <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input checked="" type="checkbox"/> L3 <input type="checkbox"/> M1 <input type="checkbox"/> M2	التخصص: اقتصاد الطاقة
السنة الجامعية: 2024\2025	السداسي: <input checked="" type="checkbox"/> السداسي الأول <input type="checkbox"/> السداسي الثاني
اسم المادة: تحليل مصادر الطاقة	النوع: <input checked="" type="checkbox"/> محاضرة <input checked="" type="checkbox"/> عمل توجيهي <input type="checkbox"/> عمل تطبيقي <input type="checkbox"/> ورشة
الأستاذ	
الاسم واللقب: ... مسمش نجاة	الرتبة: <input type="checkbox"/> MAB <input type="checkbox"/> MAA <input type="checkbox"/> MCB <input checked="" type="checkbox"/> MCA <input type="checkbox"/> Prof
الصفة: <input type="checkbox"/> عضو فريق المادة <input checked="" type="checkbox"/> مسؤول المادة	عدد سنوات التدريس في المادة: 1. سنة
المراجع المعتمدة في تدريس المادة (3 مراجع على الأقل)	
_ Ministère de l'énergie, Bilan énergétique National année, Algérie, 2017 _ Commission Economique pour l'Afrique –Bureau pour l'afrique du nord- , le secteur des énergies renouvelables en afriques du nord : situation actuelle et perspectives, Rabat, Maroc, 2012 _ تريكي عبد الرؤوف، مكانة الطاقة المتجددة ودورها في تحقيق التنمية المستدامة - حالة الجزائر -، مذكرة ماجستير غير منشورة، كلية العلوم الاقتصادية و العلوم التجارية و علوم التسيير، جامعة الجزائر 3	
الطريقة المعتمدة في التقييم المستمر (ثلاثة (03) تقييما تعلى الأقل)	
المعامل (%)	طبيعة التقييم
40	01 فرض فجائي
20	02 واجبات
40	03 بحوث
الطريقة المعتمدة للتقييم في الامتحانات (وفقا للقرارين 711 و 992)	
معاملات التقييمات (لا تُغير في حالة تحديدها في عرض التكوين)	

معامل الامتحان	معامل التقييم المستمر	معامل العمل التطبيقي	معامل الورشة
%50	%50	%	%

توزيع المحتوى		
المحتوى المقرر	الحصص	الأسابيع
مدخل الى مصادر الطاقة الناضبة	الحصة 01	الأسبوع: 01 2024/09/24
	الحصة 02	
\	الحصة 01	الأسبوع: 02 2024/09/30
	الحصة 02	
مراحل السلسلة النفطية	الحصة 01	الأسبوع: 03 2024/10/7
	الحصة 02	
\	الحصة 01	الأسبوع: 04 2024/10/14
	الحصة 02	
مراحل صناعة الفحم	الحصة 01	الأسبوع: 05 2024/10/21
	الحصة 02	
مدخل الى مصادر الطاقة المتجددة	الحصة 01	الأسبوع: 06 2024/10/28
	الحصة 02	
\	الحصة 01	الأسبوع: 07 2024/11/4
	الحصة 02	
قطاع الطاقة الشمسية	الحصة 01	الأسبوع: 08 2024/11/11
	الحصة 02	
\	الحصة 01	الأسبوع: 09 2024/11/18
	الحصة 02	
قطاع طاقة الرياح	الحصة 01	الأسبوع: 10 2024/11/25
	الحصة 02	
\	الحصة 01	الأسبوع: 11 2024/12/2
	الحصة 02	
تكاليف صناعة الطاقة	الحصة 01	الأسبوع: 12 2024/12/9
	الحصة 02	
\	الحصة 01	الأسبوع: 13 2024/12/16
	الحصة 02	
تطويرات التقنية والابتكار المرتبطة بالتحول الطاقوي	الحصة 01	الأسبوع: 13 2024/12/16
	الحصة 02	
\	الحصة 01	الأسبوع: 13 2024/12/16
	الحصة 02	
تخزين الطاقة / احتجاز وتخزين ثاني اكسيد الكربون	الحصة 01	الأسبوع: 13 2024/12/16
	الحصة 02	
\	الحصة 01	الأسبوع: 13 2024/12/16
	الحصة 02	
قطاع الهيدروجين وتطبيقاته	الحصة 01	الأسبوع: 13 2024/12/16
	الحصة 02	

رئيس القسم

مصادقة مسؤول المادة

مصادقة المسؤول البيداغوجي