Contenus

Nom du Cours		Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
Mİ507	Energie et la politique d'environnement	1	3	0	0	3	6

Cours Pré-Requis	
Conditions d'Admission	
au Cours	

Langue du Cours	Turc
Langue du Cours	
Type de Cours	Électif
Niveau du Cours	Master
Objectif du Cours	L'objectif de ce cours est de présenter aux étudiants; les concepts de l'Energie et de l'environnement
Contenus	1.er cours : Introduction aux notions de l'Energie et de l'Environnement
	2.ème,3 ème et 4.ème cours : Les Energies Fossiles
	5.ème et 6.ème cours : Les Energies Renouvelables
	7.ème cours : La relation entre le mode d'Energie et d'Environnement
	8.ème cours : l'Energie Nucléaire
	9.ème cours : Le rechauffement climatique
	10.ème et 11.ème cours : L'utilisation d'Energie dans le différents industries
	12.ème et 13 ème cours : L'Energie en Turquie et dans le monde entier
	14. cours : Les politiques d'utilisation d'Energie dans les différentes entreprises
Ressources	Mehmet C.Marın, U.Yıldırım, "Çevre sorunlarına çağdaş yaklaşımlar", Beta, Mayıs 2004
	R.A. Ristinen, J.P.Kraushaar, "Energy and the Environment", ISBN: 0471739898,2ND edition, Wiley
	H.Erdener, S.Erkan, E.Eroğlu, "Sürdürülebilir Enerji ve Hidrojen", ODTÜ yayınları, ISBN: 9944-344-40-1, 2007
	Ç.Acar, Ç.Metin, S.Bülbül, "Petrol ve Doğalgaz", ODTÜ yayınları, ISBN: 9944-344-46-3, 2007
	(ici c'est quelques examples de réferences utilisés. İ en existe d'autres)

Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets	
1	Introduction aux notions de l'Energie et de l'Environnement	
2	Les Energies Fossiles	
3	Les Energies Fossiles	
4	Les Energies Fossiles	
5	Les Energies Renouvelables	
6	Les Energies Renouvelables	
7	La relation entre le mode d'Energie et d'Environnement	
8	l'examen partiel	
9	l'Energie Nucléaire	
10	L'utilisation d'Energie dans le différents industries	
11	L'utilisation d'Energie dans le différents industries	
12	L'Energie en Turquie et dans le monde entier	

Semaine	Intitulés des Sujets	
13	L'Energie en Turquie et dans le monde entier	
14	Les politiques d'utilisation d'Energie dans les différentes entreprises	