

## Contenus

Nom du Cours		Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
HUK350	Propriété industrielle	6	2	0	0	2	2

Cours Pré-Requis	
Conditions d'Admission au Cours	

Langue du Cours	Turc
Type de Cours	Électif
Niveau du Cours	Licence
Objectif du Cours	Connaissances profondes sur le brevet d'invention et des connaissances générales relative au modele d'utilité et dessin industriel.
Contenus	Propriété industrielle, droit de brevet, droit de dessin industriel.
Ressources	Fülürya Yusufoglu.; Patent Verilebilirlik Şartları; Özgür Öztürk: Patent Verilebilirlik Şartları, David Bainbridge: Intellectual property law Frédéric Pollaud-Dulian: Droit de la propriété industrielle

## Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets
1	Introduction a la propriété industrielle en général et droit de brevet
2	Brevet et invention
3	Caractere technique
4	Caractere technique
5	Nouveauté
6	Nouveauté
7	Activité inventive
8	Activité inventive
9	Activité inventive
10	Domaine exclu de la brevetabilité
11	Domaine exclu de la brevetabilité
12	Modèle d'utilité
13	Dessin industriel
14	Contrat de licence et contrat de franchise