

Contenus

Nom du Cours	Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
HUK322 Droit des obligations II (Partie spéciale)	6	3	0	0	3	3
Cours Pré-Requis						
Conditions d'Admission au Cours						
Langue du Cours	Turc					
Type de Cours	Obligatoire					
Niveau du Cours	Licence					
Objectif du Cours	Le but de cours de fournir des informations de base sur les contrats fréquemment rencontrés dans la pratique.					
Contenus	voir les intitulés des sujets					
Ressources	Prof. Dr. Haluk Tandoğan, Borçlar Hukuku Özel Borç İlişkileri C. II, Tıpkı bası 2010					
	Prof. Dr. Fikret Eren, Borçlar Hukuku Özel Hükümler, Yetkin Yayınları 2022					
	Prof. Dr. Mustafa Alper Güniş, Borçlar Hukuku Özel Hükümler, 2023					
	Prof. Dr. Cevdet Yavuz, Prof. Dr. Faruk Acar, Prof. Dr. Burak Özen, Borçlar Hukuku Dersleri, Özel Hükümler, 2023					
	Prof. Dr. Aydın ZEVKLİLER, Prof. Dr. K. Emre GÖKYAYLA, Borçlar Hukuku, Özel Borç İlişkileri, 2021					
	Prof. Dr. Ahmet M. KILIÇOĞLU, Borçlar Hukuku Özel Hükümler, 2023					
	Prof. Dr. Murat Aydoğdu, Doç. Dr. Nalan Kahveci, Türk Borçlar Hukuku Özel Borç İlişkileri(Sözleşmeler Hukuku), 2023					
	Pierre Tercier, Laurent Bieri, Blaise Carron, Contrats spéciaux, Zürich, 2016.					
	Pierre Engel, Contrats de droit suisse, 2ème édition, 2000.					
	Commentaire Romand, Code des obligations art. 1-529, 2ème édition, Bâle, 2012.					
Code des obligations						
Code civil						

Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets
1	Contrat d'entreprise – définition, forme et validité du contrat
2	Obligations de l'entrepreneur
3	Obligations du maître
4	Fin du contrat d'entreprise
5	Certains types du contrat d'entreprise
6	Mandat – définition, forme et validité du contrat
7	Obligations du mandant
8	Obligations du mandataire
9	Fin du mandat
10	Cautionnement – définition, forme et validité du contrat
11	Obligations de la caution
12	Fin du cautionnement
13	Garantie – définition, forme et validité du contrat
14	Obligations du garant et fin de la garantie