

Contenus

Nom du Cours		Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
HUK458	Droit fiscal international	8	2	0	0	2	1

Cours Pré-Requis	
Conditions d'Admission au Cours	

Langue du Cours	Français
Type de Cours	Électif
Niveau du Cours	Licence
Objectif du Cours	<p>L'objectif du cours est de:</p> <ul style="list-style-type: none">• donner un examen technique et académique sur les problèmes envisagés par les entreprises multinationales et les individus• développer la capacité de l'étudiant d'appliquer les principes fondamentaux du droit fiscal international à une variété des situations
Contenus	<p>Semaine 1. Les concepts de domicile et résidence</p> <p>Semaine 2. Les principes de source et résidence</p> <p>Semaines 3 et 4 Le pouvoir d'imposition de la Turquie Semaine 5 et 6. Les traités fiscaux</p> <p>Semaines 7 et 8. Systèmes de l'élimination de la double imposition</p> <p>Semaine 9 Examen partiel</p> <p>Semaines 10 et 11 Les paradis fiscaux, le découragement de recours aux paradis fiscaux sur le plan national et supranational</p> <p>Semaine 12 Les transferts de bénéfices par le biais de prix de transfert intra-groupe. initiatives nationales et supranationales La terminaison de l'obligation fiscale</p> <p>Semaine 13 Comment les entreprises multinationales peuvent se défendre contre les accusations portées à l'impôt résultant des allégations de l'utilisation des paradis fiscaux et de manipulation des pratiques de prix de transfert</p> <p>Semaine 14. La fiscalité du numérique</p>
Ressources	<ul style="list-style-type: none">- Précis de fiscalité internationale/ Bernard Castagnède- Droit fiscal international / Gilbert Tixier,-Electronic commerce and international taxation / Richard L. Doernberg, Luc Hinnekens-Corporate residence and international taxation / Robert Couzin-Paradis fiscaux et opérations internationales: pays et zones à fiscalité privilégiée, mesures anti-évasion / [éd. par les] Francis Lefebvre,

Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets