

Master Information et médiation scientifique et technique

VTI14 Connaissance, collecte et exploitation de l'information technique

Responsable	Descriptions	Informations
Herve ROSTAING herve.rostaing@univ-amu.fr	Code : S62PL3B14 Nature : Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences Nombre de crédits :

CONTENU

- Propriété industrielle et principes de la protection de l'innovation technologique (brevets d'invention et autres titres)
- Sources d'information sur la protection de l'innovation technologique (bases de données) et informations mises à disposition par ces sources (informations juridiques, techniques et stratégiques)
- Techniques d'interrogation, de collecte et de surveillance des données disponibles dans les sources d'information sur la protection de l'innovation technologique (moteur de recherche, alerte)
- Techniques de traitement de l'information sur la protection de l'innovation
- Exploitation des traitements de l'information sur la protection de l'innovation technologique pour étudier ou pour soutenir l'innovation technologique

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Comprendre et savoir exploiter l'information offerte par les titres de protection de l'innovation technologique
- Analyser une demande d'information, repérer et sélectionner les sources d'information techniques.
- Élaborer une stratégie de recherche d'information adaptée à ces sources
- Exploiter l'information brevet pour étudier ou soutenir l'activité d'innovation technologique dans les entreprises (ou les organismes publics)

MODALITÉS D'ORGANISATION

Délivré en enseignement à distance avec 3 séances en présentiel

Pour la partie théorique : un QCM en ligne à durée limitée (en CC) pour évaluer les connaissances acquises

Pour la partie pratique :

- Deux devoirs individuels : 1) le premier permet d'évaluer la connaissance l'information sur la protection de l'innovation technologique et la maîtrise de la collecte de cette information, 2) le second permet d'évaluer la capacité à élaboration d'une stratégie de recherche d'information sur l'innovation technologique afin de constituer un dossier sur l'état des techniques pour domaine d'application.
- Un projet en groupe : ce dernier permet d'évaluer l'aptitude à exploiter l'information sur la protection de l'innovation technologique dans le but d'élaborer un dossier sur les stratégies en propriété industrielle des acteurs innovant dans un secteur technologique donné. Ce devoir sollicite l'ensemble des connaissances et des techniques enseignées dans cette UE. Contrairement aux deux précédents devoirs, ce dernier est un projet à réaliser en groupe (en lien avec le projet de groupe donné dans l'UE VTI18 Projet de veille technologique).

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 54 heures
- Cours magistraux: 12 heures
- Travaux dirigés: 42 heures

CODES APOGÉE

- SIMCU09J [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 10/02/2023