

Descriptif de module

Domaine HES-SO Economie et services

Filière Master of Science en Business Administration

1	Intitulé du module	Projet Valorisation des données		2020-2021
	Code E.MScBA.390.OI26.FE.20	Type de formation * <input type="checkbox"/> Bachelor <input checked="" type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> MAS <input type="checkbox"/> EMBA <input type="checkbox"/> DAS <input type="checkbox"/> CAS <input type="checkbox"/> Autres		
	Niveau <input type="checkbox"/> module de base <input type="checkbox"/> module d'approfondissement <input checked="" type="checkbox"/> module avancé <input type="checkbox"/> module spécialisé	Caractéristique <input checked="" type="checkbox"/> En cas d'échec définitif à un module défini comme obligatoire pour acquérir le profil de formation correspondant, l'étudiant-e est exclu-e de la filière, voire du domaine si le règlement de filière le précise conformément à l'article 32 du Règlement sur la formation de base (bachelor et master) en HES-SO	Type de module <input checked="" type="checkbox"/> module principal <input type="checkbox"/> module lié au module principal <input type="checkbox"/> module facultatif ou complémentaire	Organisation temporelle <input type="checkbox"/> module sur 1 semestre <input type="checkbox"/> module sur 2 semestres <input checked="" type="checkbox"/> semestre de printemps <input type="checkbox"/> semestre d'automne <input type="checkbox"/> Autres
2	Organisation			
	Crédits ECTS * 4	Langues(s) <input type="checkbox"/> allemand <input type="checkbox"/> allemand - anglais <input type="checkbox"/> anglais <input type="checkbox"/> français <input type="checkbox"/> français - allemand <input type="checkbox"/> français - allemand - anglais <input checked="" type="checkbox"/> français - anglais		
3	Prérequis			
	<input type="checkbox"/> avoir validé le(s) module(s) <input type="checkbox"/> avoir suivi le(s) module(s) <input type="checkbox"/> Pas de prérequis <input checked="" type="checkbox"/> Autre			
	Autres prérequis Suivre le module Valorisation des données en parallèle			
4	Compétences visées / Objectifs généraux d'apprentissage *			
	Construire une réponse argumentée et pratique à une problématique métier liée au module théorique correspondant. L'étudiant-e démontre une maîtrise technique et méthodologique du concept du Hackathon dans la gestion du projet, l'établissement du rapport et la présentation finale. Application des notions acquises dans les modules du tronc commun et des modules d'orientation prérequis. L'étudiant-e doit prendre en compte l'environnement de l'étude et s'adapter continuellement aux évolutions.			
5	Contenu et formes d'enseignement *			
	Projet en lien avec le module Valorisation des données. Travail en groupe fourni hors cours frontaux selon le concept du Hackathon. La problématique du projet est proposée ou validée par un-e professeur-e en cas de projet lié à une entreprise.			
6	Modalités d'évaluation et de validation *			
	Rapport écrit et soutenance orale. En cas de remédiation, l'épreuve peut être organisée sous forme d'examen oral.			
7	Modalités de remédiation *		7a Modalités de remédiation (en cas de répétition) *	
	<input checked="" type="checkbox"/> remédiation possible <input type="checkbox"/> pas de remédiation <input type="checkbox"/> Autres modalités (préciser ci-dessous)		<input type="checkbox"/> remédiation possible <input checked="" type="checkbox"/> pas de remédiation <input type="checkbox"/> Autres modalités (préciser ci-dessous)	
	Autres modalités de remédiation si Note [3.5;3.9] et si le module n'a pas été auparavant en situation d'échec. L'étudiant-e obtient au maximum la note 4.0			
8	Remarques			
	Les notes sont établies sur une échelle de 1 à 6.			
9	Bibliographie			
10	Enseignants			
	Nom du responsable de module * Alexandre Cotting			

Domaine HES-SO Economie et services

Filière Master of Science en Business Administration

Descriptif validé le *
19.08.2020

Descriptif validé par *
Maria Sokhn