

Cours (code) : MGL7320

Groupe : 40

Trimestre : AUTOMNE 2023

Titre du cours : INGÉNIERIE LOGICIELLE DES SYSTÈMES D'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Département (ou faculté) : DÉPARTEMENT D'INFORMATIQUE

MODALITÉS D'ÉVALUATION

NOMBRE	FORME ET OBJET DE L'ÉVALUATION	ÉCHÉANCE	PONDÉRATION
	Présentation du plan du projet en équipe	19 26 octobre	10
	Projet(s) personnel(s)	16 19 novembre	40
	Démonstration du projet en équipe	30 novembre 14 décembre	10
	Rapport final du projet en équipe	30 novembre 14 décembre	20
	Examen	7 décembre	20

ÉCHÉANCES (autres que celles liées à l'évaluation)

AUTRES DISPOSITIONS À INCLURE À L'ENTENTE (s'il y a lieu)

Toutes les modalités du plan de cours font partie intégrante de l'entente d'évaluation.

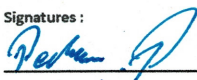

L'examen se fera en deux temps :

- sur papier, sans documents (1/3 temps, 1/3 note)
- sur ordinateur (2/3 temps, 2/3 note):
 - obligation d'avoir son laptop (avec accès à Internet) le jour de l'examen
 - la remise se fera avec Github Classroom
 - libre accès au cours et au Web (interdiction toutefois d'aide à distance)

30 novembre 2023

La présente entente a été conclue et signée le _____ conformément au règlement des études de premier cycle.

Signatures :

Podram. Poormajidian
Étudiant-e témoin

POOP10318509
Code permanent

ESKANDEER GAMMOUR GAMME 15099304
Étudiant-e témoin

Code permanent

N.B. : L'entente d'évaluation doit intervenir avant la fin de la deuxième semaine du cours. Le présent formulaire, une fois signé, doit être remis au département ou à la faculté avant la fin de la troisième semaine de cours.