



UCL  
Programme  
d'études  
2024 - 2025

## Mineure en technologies numériques et société

### Table des matières

Introduction .....
--------------------



## MINSTIC - Profil enseignement

### COMPÉTENCES ET ACQUIS AU TERME DE LA FORMATION

---

Confronté à la question de société "technologies et société ", construire et développer une réflexion selon une approche interdisciplinaire mobilisant, intégrant et faisant dialoguer différentes disciplines et points de vue, dans une perspective de démarche responsable et citoyenne, tels sont les objectifs que se fixe l'étudiant-e qui choisit la mineure "enjeu de société" en technologies et société.

Selon les choix de cours opérés au sein de la mineure, au terme de son programme, le-la diplômé-e est capable :

- d'identifier les principaux enjeux liés au développement des technologies numériques et d'en décrire les spécificités;
- de mobiliser les outils de base permettant l'analyse et l'évaluation de dispositifs médiatiques numériques;
- de comprendre et exploiter les bases de la programmation, des interfaces humains-machines et des systèmes d'information;
- de s'organiser et de travailler en équipe en vue de la réalisation d'un projet commun.

Au terme de ce programme, le diplômé est capable de :

Bloc  
annuel

2 3

○ LCOMU1241	Projet STIC	Thibault Philippette	PR [q1+q2] [15h+30h] [10 Crédits]	X	X
-------------	-------------	----------------------	-----------------------------------	---	---

### ○ Cours au choix (5 crédits)

L'étudiant complètera sa mineure par 5 ECTS de cours au choix selon les orientations.

⊗ LCOMU1239	Analyse des dispositifs médiatiques	Jerry Jacques Camille Tilleul	PR [q2] [22.5h] [5 Crédits]	X	X
⊗ LCOMU1327	Méthodes d'évaluation d'un dispositif médiatique	Mathieu Zen (supplée Suzanne Kieffer)	PR [q1] [22.5h] [5 Crédits]	X	X
⊗ LCOMU1312	Technologies et communication	Antonin Descampe	PR [q1] [22.5h+10h] [5 Crédits]	X	X
⊗ LINFO1101	Introduction à la programmation	Kim Mens Siegfried Nijssen Charles Pecheur	PR [q1] [30h+30h] [5 Crédits]	X	X
⊗ LINFO1311	Interface homme-machine	Jean Vanderdonckt	PR [q2] [30h+15h] [5 Crédits]	X	X
⊗ LCOMU1330	Ethique de la communication	Bertrand Henne	PR [q2] [22.5h] [5 Crédits]	X	X
⊗ LCOMU1322	Droit des médias et de la communication	François Jongen	PR [q1] [30h] [4 Crédits]	X	X

### Cours et acquis d'apprentissage du programme

Pour chaque programme de formation de l'UCLouvain, un [référentiel d'acquis d'apprentissage](#) précise les compétences attendues de tout-e diplômé-e au terme du programme. Les fiches descriptives des unités d'enseignement du programme précisent les acquis d'apprentissage visés par l'unité d'enseignement ainsi que sa contribution au référentiel d'acquis d'apprentissage du programme.





**2. Admission à la mineure**

Non pertinent

**3. Inscription à la mineure :**