

ENSEIGNEMENTS ÉLIGIBLES POUR LA SPÉCIALISATION « SOCIÉTÉS NUMÉRIQUES », PILIER SOCIOLOGIE, MA SCIENCES SOCIALES, 2025-26

- Tronc commun (30 ECTS) :

Défis sociaux, économiques et politiques de la numérisation (5 ECTS) (pas enseigné en 25-26)
Sciences sociales de l'économie numérique (5 ECTS)
Cours de méthode au choix (10 ECTS)
Séminaires interdisciplinaires au choix

- Pilier sociologie, spécialisation société numérique (30 ECTS)

- **Enseignements obligatoires** : (5 ECTS)

Travail et marchés à l'ère de la numérisation (5 ECTS)

- **Transformations numériques des sociétés** (0-25 ECTS)

Technologies numériques, migrations et frontières (5 ECTS)
Social History of Computing (UNIFR - 3 ECTS)
Perspectives in the Social Study of Technology (UNIFR - 3 ECTS)
Challenging Digital Society (UNIFR - 3 ECTS)
Défis sociaux, économiques et politiques de la numérisation (5 ECTS)

- **Méthodologies numériques** (0-15 ECTS)

Methods in the Study of the Digital Society (UNIFR – 3 ECTS)
Digital Methods (UNIFR – 3 ECTS)
Analyse quantitative en sciences sociales I (5 ECTS)
Analyse quantitative en sciences sociales II (5 ECTS)
Humanités numériques I : production et gestion des données (3 ECTS)
Humanités numériques II : Introduction à l'analyse des données (3 ECTS)
Application des méthodes numériques pour la recherche (3 ECTS)
Humanités numériques avec R (3 ECTS)

Cours complémentaires (0-5 ECTS)

Autres cours-séminaires proposés au sein du pilier sociologie

Liste mise à jour le 15 août 2025, PhB