

Certificat inter-université en Éthique du numérique et de l'Intelligence Artificielle - 2025-2026

| | | JEUDI | Heures | MODULES | TITRE DU COURS | LOCAL | |
|--|--|-------|---------|------------|--|--|-----------|
| MODULE 1 <i>Module introductif</i> 'Éthique & philosophie du numérique & de l'IA' | <i>S'initier à l'éthique et à la philosophie du numérique et de l'IA</i> | 1 | 16-oct | 13h-19h | Séance 1 - T. REIGELUTH CONFERENCE D'OUVERTURE | « Introduction aux enjeux conceptuels et techniques du numérique » -cours ex-cathedra | AUDITOIRE |
| | | 2 | 6-nov | 13h-19h | Séance 2 - L. ROGLIANO Séance 3 - J. GROSMAN Séance 4- T. REIGELUTH, GROSMAN/ L.ROGLIANO/L. de DIESBACH/ S. FREMINEUR | « Initiation à la délibération et à la décision éthique » « Analyse philosophique de l'expérience délibérative » Modalités et méthodologie de la formation | P4.2.215 |
| MODULE 2 'Démocratie, Propriété, Travail' | <i>Enquêter sur la Démocratie, Propriété, Travail</i> | 3 | 13-nov | 13h-19h | Thème 1 - S. FREMINEUR | Plateformes numériques : démocratie, recommandation, publicité (cours introductif) <i>Cours / Conférence suivie de questions - discussion sur les enjeux de la conférence.</i> | P4.2.215 |
| | | 4 | 4-déc | 13h-19h | Thème 2 - J. GROSMAN | Algorithmes, propriétés et logiciels libres <i>Cours / Conférence suivie de questions - discussion sur les enjeux de la conférence.</i> | |
| | | 5 | 18-déc | 13h-19h | Thème 3 - T. REIGELUTH | Automatisation du travail : micro-travail, remplacement et productivité. <i>Cours / Conférence suivie de questions - discussion sur les enjeux de la conférence.</i> | |
| MODULE 3 'Techniques, Milieux, Interfaces' | <i>Enquêter sur les Techniques, Milieux et Interfaces</i> | 6 | 15-janv | 13h-19h | Thème 4 - T. REIGELUTH | Interaction homme-machine : conception, interface, attention (cours introductif) <i>Cours / Conférence suivie de questions - discussion sur les enjeux de la conférence.</i> | P4.2.215 |
| | | 7 | 29-janv | 13h-19h | Thème 5- S. FREMINEUR | Sexualité, genre, addiction aux plateformes numériques (cours introductif) <i>Cours / Conférence suivie de questions - discussion sur les enjeux de la conférence.</i> | |
| | | 8 | 12-févr | 13h-19h | Thème 6 - T. REIGELUTH | Environnement, durabilité, maintenance (cours introductif) | |
| <i>Séance feedback</i> | | 9 | 5-mars | 13h-19h | <i>Mi-parcours sur les travaux</i> | <i>Présentation de l'avancement des recherches des travaux et discussion avec la classe</i> | P4.2.215 |
| MODULE 4 'Souverainetés, Gouvernances, Territoires' | <i>Enquêter sur les Souverainetés, Gouvernances, Territoires</i> | 10 | 19-mars | 13h-19h | Thème 7 - J. GROSMAN/L. ROGLIANO | Smart city : espace, ville, surveillance (cours introductif) <i>Cours / Conférence suivie de questions - discussion</i> | P4.2.319 |
| | | 11 | 2-avr | 13h-19h | Thème 8 - J. GROSMAN/ L. ROGLIANO | Enjeux éthiques liés à l'IA : enjeux entre inclusion et discrimination. (cours introductif) <i>Cours / Conférence suivie de questions - discussion sur les enjeux de la conférence.</i> | P4.2.215 |
| | | 12 | 16-avr | 13h-19h | Thème 9- L. de DIESBACH, (?) | Objets numériques : standards, chiffrement, guerres (cours introductif) <i>Cours / Conférence suivie de questions - discussion sur les enjeux de la conférence.</i> | |
| MODULE 5 Module conclusif 'Atelier & rédaction du TFF' | <i>Conclusion et Evaluation</i> | 13 | 30-avr | 13h-19h | A T E L I E R (J. GROSMAN/T. REIGELUTH/L. ROGLIANO/L. de DIESBACH/ S. FREMINEUR) | Atelier de délibération et la décision éthique | P4.2.215 |
| | | | | | CONFERENCE DE CLÔTURE <i>Intervenant externe à venir</i> | Évènement de clôture permettant aux apprenants de mesurer leurs acquis dans un cadre convivial | Auditoire |
| | | | | | T F F | Encadrement collectif | P4.2.215 |
| | | | | 78H | | | |

| | | |
|--------------|-----|--|
| 1ère session | MAI | Remise du TFF courant mai (date à communiquer) |
| 2è session | | A définir |