

UE3 CONNAISSANCES ET COMPÉTENCES APPLIQUÉES ET DE PRO 3



ECTS
6 crédits



Composante
EDS - Institut
d'administration
économique
et sociale
(IAES)



Période de
l'année
Automne

Liste des enseignements

Obligatoire Matière 2.09.0 L2 SIL2 - M2012919 - Culture et outils numériques 1Résumé de cours Le cours Culture et outils numériques vise à développer les compétences numériques transversales des étudiants, en lien direct avec leur futur environnement professionnel. Il les sensibilise également aux usages éthiques et responsables du numérique dans la société contemporaine. L'enseignement est proposé sous une forme hybride, combinant présentiel et distanciel, afin de favoriser une meilleure appropriation des contenus. Les compétences travaillées s'inscrivent dans les attentes du parcours iAES, avec un accent particulier sur la maîtrise du tableur (Excel), de l'éditeur de texte (Word) et PréAO (PowerPoint). Les étudiants y apprennent les bonnes pratiques liées à l'utilisation des outils informatiques et vérifient leurs acquis sur la plateforme Pix, dans le but d'améliorer leurs résultats tout au long de l'année. Enfin, les étudiants passent la Certification Pix en fin d'année universitaire, valorisant ainsi leurs compétences numériques dans une perspective professionnelle. Le cours Culture et outils numériques vise à développer les compétences numériques transversales des étudiants, en lien direct avec leur futur environnement professionnel. Il les sensibilise également aux usages éthiques et responsables du numérique dans la société contemporaine. L'enseignement est proposé sous une forme hybride, combinant présentiel et distanciel, afin de favoriser une meilleure appropriation des contenus. Les compétences travaillées s'inscrivent dans les attentes du parcours iAES, avec un accent particulier sur la maîtrise du tableur (Excel), de l'éditeur de texte (Word) et PréAO (PowerPoint). Les étudiants y apprennent les bonnes pratiques liées à l'utilisation des outils informatiques et vérifient leurs acquis sur la plateforme Pix, dans le but d'améliorer leurs résultats tout au long de l'année. Enfin, les étudiants passent la Certification Pix en fin d'année universitaire, valorisant ainsi leurs compétences numériques dans une perspective professionnelle. Matière 2.0À choix 1 Matière 1.09.0 Stage 1.06.0