

Attendus de 1^{ère} année de second cycle – 2023/2024

IAE

Mention : Économie de l'Environnement, de l'Énergie et du Transport (EET)

Parcours : Analyse Économique de Projets Environnement Mer Énergie

Parcours	Analyse Économique de Projets Environnement Mer Énergie
Attendu 1	<i>Compétences en formalisation, mathématiques, statistiques :</i> Connaissances en modélisation mathématique, en analyse de données
Attendu 2	<i>Compétences en analyse et économie :</i> Capacité à appréhender les problèmes étudiés Capacité d'analyse dans des domaines variés Connaissance de concepts économiques (micro et macro)
Attendu 3	<i>Compétences en informatique :</i> Connaissance de logiciels statistiques Connaissance d'un langage informatique
Attendu 4	<i>Compétences en communication écrite et orale :</i> Savoir communiquer oralement et par écrit en français Capacité à se documenter dans au moins une langue étrangère, prioritairement l'anglais
Attendu 5	<i>Compétences méthodologiques et comportementales :</i> Capacité à s'organiser Capacité à travailler en groupe et à conduire ses projets dans la durée Curiosité intellectuelle et autonomie Capacité d'abstraction, de logique formelle et de déduction
Attendu 6	<i>Intérêt pour les problématiques énergétiques et environnementales :</i> Capacités à adapter les outils économiques aux problématiques pluridisciplinaires liées à l'environnement, comme l'énergie, la mer, l'eau, l'air, les déchets.