

USSI6X - Transversal S2

Présentation

Programme

Contenu

L'UE Transversal est constituée de 3 éléments constitutifs d'UE :

- Anglais 1
- Projet en entreprise S2
- Communication 1

La note finale associée à cette UE est calculée en pondérant les notes des 3 ECUE avec les coefficients associés.

ECUE 1 : Anglais 1 (Coef: 1) – 28h (Cours, TD) - 5h (Estimation temps de travail personnel)

Objectifs : Préparer les étudiants à la mobilité internationale par l'apprentissage des bases de la communication anglaise. Acquérir ou conforter le niveau B2 en anglais

Contenu :

- Révision et approfondissement des connaissances grammaticales
- Vocabulaire technique
- Compréhension orale
- Compréhension écrite
- Analyse de textes techniques

Compétences visées : S'intégrer dans une conversation en anglais.

Se faire comprendre des autres.

Modalités d'évaluation : Contrôle continu via des interrogations orales et écrites.

ECUE 2 : Projet en entreprise S2 (Coef: 1) – 21h (Cours, TD) - 20h (Estimation temps de travail personnel)

Objectifs : Rédiger son mémoire de première année et soutenances et tendre vers le mémoire d'ingénieur

Contenu : Aide à la rédaction du mémoire.

Compétences visées :

Savoir présenter son projet à un jury composé de spécialistes et de non spécialistes.

Modalités d'évaluation : Mémoire + soutenance

ECUE 3 : Communication 1 (Coef: 1) – 28h (Cours, TD) - 5h (Estimation temps de travail personnel)

Objectifs : Fournir les éléments nécessaires à la communication orale et écrite en français

Contenu :

- Préparation à l'expression orale (support et expression dans le cadre d'une présentation d'un développement technique)
- Analyser un texte technique et en faire une synthèse écrite

Compétences visées :

- Communiquer à l'oral en français dans un environnement professionnel et être capable de comprendre une documentation technique en anglais

Mis à jour le 10-07-2024



Code : USSI6X

Unité spécifique de type mixte

5 crédits

Responsabilité nationale :

EPN05 - Informatique / Pierre-Henri CUBAUD

Contact national :

Cnam Nouvelle Aquitaine

2 Avenue Gustave Eiffel

Téléport 2

86960 Chasseneuil Futuroscope

05 49 49 61 20

naq_info@lecnam.net

- S'exprimer par oral et par écrit en français

Modalités d'évaluation : Contrôle continu via des présentations orales et écrites.

Modalités de validation

- Contrôle continu
- Projet(s)
- Mémoire
- Examen final