

Communication professionnelle

Domaine	Ingénierie et Architecture
Filière	Ingénierie et gestion industrielles
Orientation	Ingénierie et gestion industrielles - Tronc commun (IGIS)
Mode de formation	Plein temps

Informations générales

Nom	: Communication professionnelle
Identifiant	: ComProf
Années académiques	: 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023
Responsable	: Yves Germanier
Charge de travail	: 45 heures d'études
Périodes encadrées	: 32 (= 24 heures)

Semestre	E1	S1	S2	E2	S3	S4	E3	S5	S6
Cours		32							

Connaissances préalables recommandées

Pas de prérequis

Objectifs

- Présenter et utiliser les points forts de son profil d'apprenant.
- Identifier les profils des autres et interagir avec eux.
- Savoir organiser ses idées et développer une argumentation professionnelle.
- Distinguer les codes écrits et oraux en fonction du public et du contexte

Contenu et formes d'enseignement

Répartition des périodes indiquée à titre informatif.

Cours: 32 périodes

- Classe inversée, méthodes réflexives. Exposée théoriques, exercices pratiques. Exposés oraux et rédaction de documents professionnels.

32

Bibliographie

- Roland Tormey, Cécile Hardebolle, Apprendre à étudier, Guide à l'usage des étudiants en sciences et en ingénierie, PPUR, 2017
- André Giordan, Jérôme sallet, Apprendre à apprendre, Librio, 2015
- Jacques Bojin, Marcel Dunant, Les outils de la communication écrite et visuelle, Ed d'Organisation, 2011

Contrôle de connaissances

Cours : Minimum de 2 évaluation, une orale et une écrite Les évaluations peuvent être liées à un laboratoire (projet de physique)

Calcul de la note finale

Note finale = moyenne cours x 1