



## Présentation

**Code interne :** COG6-PRJTD

### Description

Deuxième partie du projet initialisé au 1er semestre orientée vers la production et la présentation des livrables en particulier au travers d'un site.

Mots-clés :

Gestion de projet

Cognitive.

### Heures d'enseignement

PRJ	Projet	40h
-----	--------	-----

### Pré-requis obligatoires

Module CO5PRTD0

### Syllabus

Déroulement : Deuxième Partie (semestre 2 de 1A) Le contrôle continu correspond à l'évaluation régulière de l'évolution du projet et de l'implication de chaque étudiant. Encadrement pour le suivi des projets : enseignants de l'ENSC, des autres écoles de Bordeaux-INP, personnels des entreprises hébergées par l'ENSC, vacataires.

Notation : Par groupe (\*) en première session

A/ écrits au long du suivi du projet : avis favorable/non favorable. B/ Présentation orale du projet/reporting : avis favorable/non favorable. C/ évaluation du tuteur, coef. 1 D/ Présentation orale de 10 minutes suivie de 15 minutes environ de questions, évaluation du jury, coef. 1 E/ Site web, coef. 1

(\*) Le jury se réserve la possibilité d'ajuster individuellement la note au besoin.

Il n'y a pas de seconde session pour ce module. Les absences justifiées et validées conformément au règlement seront traitées au cas par cas par les enseignants et le jury.

"Philosophie des projets" :

Première expérience d'un projet simple en quatuor/quintette permettant de toucher plusieurs composantes techniques et organisationnelles de la formation d'ingénieur en Cognitique dont la conduite de projet, la relation client/fournisseur. Il peut s'agir par exemple de la création d'un logiciel.

---

## Informations complémentaires

Projet

---

## Modalités de contrôle des connaissances

### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Projet	Contrôle Continu			1	6.0	

---

## Infos pratiques

---

### Contacts

#### Responsable module

Pierre-Alexandre Favier

✉ [Pierre-Alexandre.Favier@bordeaux-inp.fr](mailto:Pierre-Alexandre.Favier@bordeaux-inp.fr)