

MASTER INGÉNIERIE DE CONCEPTION

PARCOURS CONCEPTION MÉCANIQUE - GÉNIE INDUSTRIEL

Semestre 8

Bloc Secteur Général

4 crédits ECTS

Anglais

Présentation

Comprendre des documents scientifiques en anglais (écrits et oraux ; authentiques) dans le domaine de spécialité. Présenter un projet dans le domaine de spécialité à l'oral et participer à un débat. Rédaction de comptes rendus/ synthèses

2 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 8h

Travaux Dirigés : 14h

Compétences visées

Présenter des résultats et argumenter / conseiller / simplifier, vulgariser / négocier

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CC	Ecrit - devoir surveillé	90	50%	Compensation de l'EC au sein de l'UE PVP 2
	CT	Oral	30	50%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Oral	30	100%	Compensation de l'EC au sein de l'UE PVP 2

Droit de L'entreprise

Présentation

Droit : le système juridique français : les différentes juridictions, le contrat de travail, les pouvoirs de l'employeur, les organismes représentatifs : Syndicats, Comités, ..., le salaire, la rupture de contrat (licenciement, ...)

2 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 22h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CC	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	Compensation de l'EC au sein de l'UE PVP 2

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	Compensation de l'EC au sein de l'UE PVP 2