Licence professionnelle

Métiers de l'industrie : industrie aéronautique Parcours Conception et industrialisation

REFERENCE: 11AD370G

Contrat de Professionnalisation

PROGRAMME DE FORMATION

Année universitaire 2018-2019

PEDAGOGIE	SUPPORT ADMINISTRAT	IF (SEFCA)
Responsable pédagogique Marc BOULE Institut Universitaire Technologique Le Creusot Tél: 03 85 73 10 67 marc.boule@u-bourgogne.fr	Assistante de format Hélène PRETET / Tél : 03 80 helene.pretet@u-bourge Ingénieur de format Anne JORROT DEBEAUFORT / Tél anne.jorrot-debeaufort@u-b	0 39 51 98 ogne.fr tion : 03 80 39 51 97 ourgogne.fr
UE1 - Culture générale		75h
M11 – Anglais		44h
M12 – Communication		21h
M13- Milieu industriel		10h
UE2 - Outils scientifiques		75h
M21 - Mathématiques appliquées		25h
M22 – Thermodynamique		40h
M23 - Automatismes		10h
UE3 - Outils de conception		75h
M31 - CAO		75h
UE4 - Mécanique et structures aéronautiques		75h
M41 – Outils méthodologiques		25h
M42 – Mécanique du vol		20h
M43 - Conception		30h
UE5 - Dimensionnement et Matériaux		75h
M51 – Calculs de structures		36h
M52 – Matériaux		39h
UE6 - Procédés de fabrication		75h
M61 – CFAO		25h
M62–Procédés de spécialité		28h
M63–Mise en œuvre		22h
UE7 - Projets		
Projet tuteuré et projet industriel		
Volume horaire total		450h







Maison de l'Université - Esplanade Erasme - BP 27877 - 21078 DIJON CEDEX

T'el: 03.80.39.51.80 - Fax: 03.80.39.51.85 - Courriel: formation.continue@u-bourgogne.fr

F030B 1/1