

# BUT 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> année Génie Mécanique et Productique

## Parcours Innovation pour l'industrie

REFERENCE : 11OD345K

Contrat de professionnalisation

### PROGRAMME DE FORMATION

Année universitaire 2022-2024

PEDAGOGIE	SUPPORT ADMINISTRATIF (SEFCA)
<p><b>Responsable pédagogique</b> Institut Universitaire Technologique LE CREUSOT Jean-Jacques Pagnier <a href="mailto:jean-jacques.pagnier@u-bourgogne.fr">jean-jacques.pagnier@u-bourgogne.fr</a></p>	<p><b>Assistante de formation</b> Hélène PRETET / Tél : 03.80.39.51.98 <b>Ingénieure de formation</b> Anne Jorrot Debeaufort / Tel : 03.80.39.51.97 <a href="mailto:Formation.continue-iutlecreusot@u-bourgogne.fr">Formation.continue-iutlecreusot@u-bourgogne.fr</a></p>

Horaires et coefficients semestres 3 et 4

Domaine	Ressources et SAE	Total S3	CM-TD S3	TP S3	Coef	Total S4	CM-TD S4	TP S4	Coef
Modélisation multiphysique	Mécanique	30	26	4	3	24	20	4	5
	Dimensionnement Des Structures	30	26	4	3	21	17	4	4
	Science Des Matériaux	20	8	12	2	10	6	4	2
	Mathématiques et outils scientifiques	20	16	4	2	10	10	0	2
Ingénierie de construction	Ingénierie de Conception Mécanique	30	18	12	3	18	6	12	4
Ingénierie de production	Production/Méthodes	44	24	20	4.5	22	8	14	5
	Métrologie	10	2	8	1				
	Organisation et pilotage industriel	26	14	12	2	16	12	4	3
Ingénierie cyberphysique	Automatisme/Electricité	30	14	16	3	10	4	6	2
Relations humaines Parcours	Expression/ Communication	13	7	6	1	10	4	6	2
	Anglais	18	10	8	2	10	4	6	2
		52	30	22	4.5	31	17	14	6
SAÉ	Immersion professionnelle				24				32
	Parcours	30	22	8	8	14	10	4	4
	Portfolio	3	3			3	6		2
<b>Total</b>		<b>356</b>	<b>220</b>	<b>136</b>	<b>63</b>	<b>199</b>	<b>124</b>	<b>78</b>	<b>75</b>
	Total S3-S4	<b>555</b>							

## Horaires et coefficients semestres 5 et 6

Domaine	Ressources et SAE	Total S5	CM-TD S5	TP S5	Coef	Total S6	CM-TD S6	TP S6	Coef
Modélisation multiphysique	Mécanique	20	16	4	2				
	Dimensionnement Des Structures	30	26	4	3	10	2	8	2
	Science Des Matériaux	10	10		1	0			
	Mathématiques et outils scientifiques	20	20		2	10	10	0	2
Ingénierie de construction	Ingénierie de Conception Mécanique	32	16	16	3	12	8	4	2
Ingénierie de production	Production/Méthodes	52	28	16	5	19	15	4	4
	Métrologie	10	6	4	1				
	Organisation et pilotage industriel	30	16	14	3	18	14	4	4
Ingénierie cyberphysique	Automatisme/Electricité	26	12	14	1	18	10	8	3.5
Relations humaines Parcours	Expression/ Communication	16	10	6	2				
	Anglais	16	10	6	2	16	10	6	2
		50	26	24	5	28	12	16	5.5
SAÉ	Immersion Professionnelle				34				8
	Parcours	26	18	8	7	0			
	Portfolio	4	0			2	2	0	5
<b>Total</b>		<b>342</b>	<b>214</b>	<b>116</b>	<b>71</b>	<b>133</b>	<b>83</b>	<b>50</b>	<b>38</b>
	Total S5-S6	<b>475</b>							

<b>Total deux années</b>	<b>1030 h</b>
--------------------------	---------------