

## Maquette des enseignements LP FoQCos

LICENCE PROFESSIONNELLE - 60 crédits ECTS soit 30 crédits par semestre A préciser pour chaque élément pédagogique								
SEMESTRE/UE	Coefficient	ECTS	Estimation charge étudiant	Eléments pédagogiques	CM VHT Volume Horaire Etudiant	TD VHT	TP VHT	Durée totale étudiant
<b>Semestre 5 (S5)</b>								
UE1 Connaissances Fondamentales	1	2	50	Chimie, biochimie et biologie appliquée	21	13		34
		1	25	Informatique et statistiques		10		10
UE2 Formulation cosmétique	3	5	125	Connaissance des matières premières	28	18	12	58
		5	125	Formulation	24	10	39	73
UE3 Contrôle qualité des matières premières et produits cosmétiques	3	5	125	Contrôle physico-chimique	24	16	34	74
		3	75	Contrôle microbiologique	12	2	24	38
		2	50	Efficacité, innocuité, analyse sensorielle	5	8	8	21
UE4 Connaissance du milieu industriel	2	2	50	Assurance qualité et bonnes pratiques	10	10		20
		2	50	Réglementation, législation	13			13
		2	50	Environnement industriel	14	20	8	42
		1	25	Marketing et marché cosmétique	10	12		22
<b>Total S5</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	<b>600</b>		<b>161</b>	<b>119</b>	<b>125</b>	<b>405</b>
<b>Semestre 6 (S6)</b>								
UE 5 : Anglais et C2i	1	1	25	Anglais		25		25
		2	50	C2i1		20		20
UE 6 : Projet tuteuré	2	9	225	Conception, formulation et contrôle d'un produit cosmétique			150	150
				Atelier pratique facultatif (début dès S5) dans le cadre d'une initiative étudiante (projet, séminaire...) ou d'une participation à un concours (Créa'campus, U'Cosmetics...)				
UE 7 : Apprentissage	3	18	450		34 semaines dans une entreprise du domaine cosmétique			
<b>Total S6</b>	<b>11</b>	<b>30</b>	<b>600</b>			<b>45</b>	<b>150</b>	<b>195</b>
<b>Total année (S5+S6)</b>	<b>26</b>	<b>60</b>			<b>161</b>	<b>164</b>	<b>275</b>	<b>600</b>