

SEMESTRE 9

OPTION AGROALIMENTAIRE

Unités d'enseignement (UE) horaires totaux étudiants	Volume horaire Etudiants	Volume horaire Apprentis	Eléments constitutifs (EC)
Numérisation de l'entreprise et de la production	75	75	Informatique industrielle
			Numérisation et robotisation de la production
Projet	40	12	Projet collaboratif
Risques chimiques et microbiologiques des aliments	57	57	Risques microbiologiques et chimiques
			Analyse quantitative des risques
Gestion des organisations	118	74	Management d'équipe et de la performance
			Marketing
			Droit du travail
			Stratégie et enjeux de la mondialisation et du numérique
Culture - Communication et connaissance de soi	90	60	Communication professionnelle et connaissance de soi
			Anglais
			LV2
Mission en entreprise		10 semaines	

OPTION BIOTECHNOLOGIE MARINE

Unités d'enseignement (UE) horaires totaux étudiants	Volume horaire Etudiants	Volume horaire Apprentis	Eléments constitutifs (EC)
UE91	112		Bioactive molecules from marine animal biomasses
			Bioactive molecules from marine vegetal biomasses
			Marine Biotechnological applied to cosmetics and healthcare products development
UE92	59		Microalgae and bioraffinery
			Biotechnological potential of marine microorganisms
UE93	64		Genomic applied to marine sciences
			Green biotechnology and intelligent mariculture
UE95	64		Innovation and entrepreneurship in biotechnology: from science to business
UE96	84		Science and Society
			Personal development plan, English
			LV2
			FLE