



## Présentation

**Code interne :** BIO6FE-UE6

### Description

Appliquer les bonnes pratiques de Management d'équipe et de gestion de projets de Recherche et Développement pour piloter efficacement une équipe, en prenant en compte les problématiques juridiques, de propriété intellectuelle et de gestion financière  
Appliquer la démarche qualité et les normes Hygiène Sécurité et Environnement (HSE) pour les activités de Recherche et Développement, de production.

Appliquer les référentiels des affaires réglementaires en biotechnologie pour répondre aux exigences des agences réglementaires lors du développement d'une biomolécule.

Intégrer dans sa pratique quotidienne les dimensions sociétales, éthiques et déontologiques

### Liste des enseignements

	Nature	CM	CI	TD	TI	TP	Coef.
Anglais	Élément constitutif			30h			3
Assurance Qualité I	Élément constitutif	18h					
Veille bibliographique	Élément constitutif			8h			2
Economie générale	Élément constitutif	10h					2
Construction Projet Professionnel II	Élément constitutif			14,5h			
Entrepreneuriat	Élément constitutif						2
Stage 1A	Élément constitutif						