

## INSERTION EN ENTREPRISE

| ECTS | Cours (h) | T.D. (h) | T.P. (h) | Stage (semaines) |
|------|-----------|----------|----------|------------------|
| 3    | 0         | 30       | 0        |                  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Mention du master transmettant la fiche UE :</b> | <b>MICROBIOLOGIE</b>   |
| <b>Composante de gestion de l'UE :</b>              | <b>Département de Biologie, Faculté des Sciences et Technologies</b> |
| <b>Responsable de l'UE :</b>                        | <b>VOGEL Timothy</b>   |
| <b>Statut du responsable :</b>                      | <b>PR UCBL, CNU 67</b>   |

### **PROGRAMME DE L'UNITE D'ENSEIGNEMENT :**

Cette UE apporte aux étudiants des compléments indispensables à leur formation scientifique concernant le recrutement (CV, entretiens), le comportement en entreprise, la structuration de l'entreprise (plan législatif, hiérarchie, statut juridique, management de la qualité...). D'autres aspects essentiels au monde industriel sont apportés : communiquer avec les industriels, la comptabilité, la gestion des projets, le travail en équipes et la gestion des carrières.

### **MUTUALISATION :**

L'UE est mutualisée avec :

- Master mention « Biologie Végétale ».