



BUT GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE

### PARCOURS CONCEPTION ET PRODUCTION DURABLES

C5 - Intégrer le développement durable dans une démarche de développement industriel (niv 1)

**UE 3.5** 

6 crédits ECTS





# SAÉ 3.02 CPD : Evoluer par l'approche environnementale

### Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement Modalité

**Nature** Autre nature





## R3.14 - Langues

### Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement Modalité

**té Nature** Autre nature





# R3.15 - Projet personnel et professionnel

### Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement Modalité

**Nature** Autre nature





## R3.19 - CPD - Approche Environnementale

### Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement Modalité

**Nature** Autre nature