

Licence professionnelle

Industries Pharmaceutiques, Cosmétologiques et de Santé :

Gestion, Production et Valorisation

Contrôle Procédés Qualité

REFERENCE : 07AD391G

Contrat de Professionnalisation

PROGRAMME DE FORMATION

Année universitaire 2018-2019

PEDAGOGIE	SUPPORT ADMINISTRATIF (SEFCA)
Responsables pédagogiques Christine STERN / Tél : 03 80 39 90 20 Jérôme BAYARDON / Tél : 03 80 39 61 02 UFR Sciences et Techniques licence-pro.icpcpq@u-bourgogne.fr	Assistante de formation Bérangère DUPUY / Tél : 03 80 39 37 71 berangere.dupuy@u-bourgogne.fr Ingénieur de formation Emmanuel SALEUR / Tél : 03 80 39 38 69 emmanuel.saleur@u-bourgogne.fr
UE1 – Sciences humaines	55h
Anglais	27h
Atelier « CV et compétences »	6h
Connaissance de l'entreprise	16h
Propriété industrielle	6h
UE2 - Assurance qualité	55h
BPL & BPF	24h
QHSE	12h
Assurance qualité & Contrôle Qualité	19h
UE3 - Méthodes d'analyses 1	55h
Spectroscopie 1	16h
Spectroscopie 2	39h
UE4 - Méthodes d'analyses 2	55h
Méthodes électrochimiques	31h
Méthodes chromatographiques	24h
UE5 - Bases de la production	60h
Génie des procédés	34h
Analyse des données	26h
UE6 - Stage (pas de stage pour les alternants)	0h
UE7 - Pharmacie et plantes	65h
Chimie pharmaceutique	35h
Notions de galénique	16h
Notions de cosmétique	6h
Aromathérapie – Phytothérapie – Pharmacognosie	8h
UE8 - Matériaux	55h
Matériaux inorganiques	26h
Polymères	13h
Capteurs	16h

UE9 – Projet tutoré	20h
Remise à niveau en chimie organique	20h
Projet (réalisé en entreprise)	0h
Examens	35h
Volume horaire total	455h
Soutenance de fin d'année (2h non facturées)	

Plus de détails sur le contenu pédagogique de la formation à l'adresse suivante :
[\[Lien vers la Fiche Filière\]](#)