

# Modalités de contrôle des connaissances

Année universitaire 2016/2017

**diplôme** Licence Professionnelle: Applications et Analyse Chimique et Sensorielle des Industries de la Parfumerie, de la Cosmétique et de l'Aromatique Alimentaire

**mention** Chimie Formulation

**parcours** Cosmétique

**spécialité**

**Responsable** D. VICHARD

Vote en conseil d'UFR le 21/04/2016

Vote en CFVU le Validation CFVU du 05/07/2016

## Dispositions particulières

Voir MCC particulières de l'UFR de sciences.

Toutes les épreuves écrites ont lieu en contrôle continu.

## PARCOURS Cosmétique

Épreuves des cinquième et sixième semestres								H maquettes			
Code UE	Nombre d'ECTS	Intitulé	Responsable	TP	CC	Examen écrit	Examen oral	Total devant étudiant	CM	TD	TP
	note (1)	note (2)			note (3)	note (3)	note (4)				
LPCA1	6	<b>Chimie</b>	<b>D. VICHARD et A.-M. GONCALVES</b>	20%	<b>80%</b>			<b>58</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>7</b>
LPCA2	8	Travaux pratiques d'analyse et contrôle qualité	<b>L. MENGUY</b>	25%				12			12
		Mathématiques appliquées	<b>L. MENGUY-C.SIMONNET</b>		40%			9	7		2
		Travaux pratiques d'analyse	<b>ISIPCA</b>	25%		10%			26	16	10
LPCA3	2	Anglais	<b>ISIPCA</b>					35			35
LPCA4	9	Techniques d'analyse sensorielle	<b>UVSQ</b>		<b>100%</b>			18			
LPCA5	9	Techniques d'analyse sensorielle	<b>ISIPCA</b>	100%		0%	0%	100			100
LPCA6	4	Bonnes pratiques de laboratoire. Hygiène et	<b>ISIPCA</b>	0%	100%	0%	0%	40	40	0	0
LPCA7	9	Techniques de développement de	<b>ISIPCA</b>	100%		0%	0%	133	0	0	133
LPCA8	9	Projet tuteuré	<b>ISIPCA/UVSQ</b>	0%	50%	0%	50%	105	35	35	35
LPCA8	13	Apprentissage	<b>UVSQ/ISIPCA</b>		100%			2h/étud			