

# Modalités de contrôle des connaissances

Année universitaire 2016/2017

<b>Composante</b>	UFR des Sciences
<b>Niveau d'étude</b>	Licence Professionnelle
<b>Mention</b>	Bio-industries et biotechnologies
<b>Parcours</b>	Recherche et développement ; plateformes technologiques

Validation en conseil de composante	21/04/2016
Validation en CFVU	Validation CFVU du 05/07/2016

## Dispositions particulières

Voir MCC particulières de l'UFR des sciences

### Semestre 5

Code UE	Intitulé	Volume horaire total				ECTS	Coeff.	Contrôle continu 100 %		Contrôle continu et examen terminal						Examen terminal uniquement					Responsable
		CM	TD	TP	Autres			TP	CC	Ecrit			Oral			Ecrit			Oral		
										ET	%	Durée	%	Durée	ET	%	Durée	%	Durée		
Cours obligatoires																					
LSBIP20	Analyse génétique	21	29			5			100												M. Reisdorf-Cren
LSBIP21	Biochimie, Biologie cellulaire, Immunologie	45	30			5			100												
LSBIP22	Microbiologie, Biologie moléculaire	30	20			5			100												
LSBIP23	Bioindustries et vie de l'entreprise	68	12			7			100												M. Reisdorf Cren
LSBIP24	Analyses de données	17	34	24		5			100												S. Gaumer
LSBIP25	Formation pratique	10		140		10		100													C. Le Maire
<b>TOTAL</b>						37															

### Semestre 6

Code UE	Intitulé	Volume horaire total				ECTS	Coeff.	Contrôle continu uniquement		Contrôle continu et examen terminal						Examen terminal uniquement					Responsable
		CM	TD	TP	Autres			TP	CC	Ecrit			Oral			Ecrit			Oral		
										ET	%	Durée	%	Durée	ET	%	Durée	%	Durée		
Cours obligatoires																					
LSBIP26	Stage pratique		50			15			100												M. Reisdorf Cren
LSBIP27	Projet tutoré		200			8			100												M. Reisdorf Cren

