



INGÉNIEUR EN AGROALIMENTAIRE

PARCOURS APPRENTIS

Semestre 9

UE 930 - RISQUES CHIMIQUES ET MICROBIOLOGIQUES DES ALIMENTS

5 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 26h Travaux Dirigés : 32h





EC 9301 - RISQUES MICROBIOLOGIQUES ET CHIMIQUES

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	: Modalité	Nature	Durée (min.) Coefficient	Remarques
Cours Magistral	CC	Oral	15	1.25	
Cours Magistral	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	1.25	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Cours Magistral	Report de notes	Oral		1.25	Report note CC session 1
Cours Magistral	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	1.25	

Pour plus d'informations : http://formations.univ-brest.fr





EC 9302 - ANALYSE QUANTITATIVE DES RISQUES

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Cours Magistral	CC	Rapport écrit et soutenance oral	e15	0.80	
Cours Magistral	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	1.70	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	: Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Cours Magistral	Report de notes	Rapport écrit et soutenance oral	e	0.8	Report note CC session 1
Cours Magistral	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	1.70	

Pour plus d'informations : http://formations.univ-brest.fr