

INGÉNIEUR EN AGROALIMENTAIRE

PARCOURS ETUDIANTS

Semestre 9 - Option Agroalimentaire

UE 930E - RISQUES CHIMIQUES ET MICROBIOLOGIQUES DES ALIMENTS

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 26h

Travaux Dirigés : 32h

EC 9301E - 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	
Cours Magistral	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	1	

Session 2 : Contrôle de connaissances

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

EC 9302E - 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 orale		0.65	Oral : 15 mn
Cours Magistral	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	1.35	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Cours Magistral	Report de notes	Rapport écrit et soutenance orale		0.65	Report note CC session 1
Cours Magistral	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	1.35	