



AVIGNON
UNIVERSITÉ

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE

M2IFV - Parcours Master

M2 : INGENIERIE FILIERES VEGETALES - Semestre 2

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

M2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention SCIENCES ET TECHNOLOGIE DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT

Parcours-type INGENIERIE DES FILIERES VEGETALES

Visa du CFVU : Non - Sur le Web : Non

Nombre de coefficients à valider : 30.00 - Mention : à partir de 12.00

Capitalisation : Oui - Type de relevé de notes : Parcours M

Code	Enseignements et Unités d'enseignements	Inclus dans	Nb	Vol.hor.	Coeff.	Crédits	CM	TDI	TDII	TDIII	TP	F°	Obl.	Note	Max	Observations
S-U02-3715	UE 1. SAVOIR SE POSITIONNER EN MILIEU PROFESSIONNEL 4	S-G02-0002	2	30h00	3.00	3.00	20h00	10h00				N	O	N		English friendly -
S-E02-1325	UCE 1. PRÉPARATION À L'INSERTION PROFESSIONNELLE	S-U02-3715		20h00	2.00	2.00	20h00					N	O	O		Sciences de gestion -
S-E02-1326	UCE 2. COLLOQUE CONF'FEL	S-U02-3715		10h00	1.00	1.00		10h00				N	O	O		Sciences de gestion -
S-U02-3716	UE 2. CONSERVER LES VÉGÉTAUX APRÈS RÉCOLTE 3	S-G02-0002	3	96h00	9.00	9.00	60h00	04h00			32h00	N	O	N		English friendly -
S-E02-1327	UCE 1. ITINÉRAIRES POST-RÉCOLTE DES PRODUITS TEMPÉRÉS ET TROPICAUX	S-U02-3716		25h00	3.00	3.00	25h00					N	O	O		Biologie organismes -
S-E02-1328	UCE 2. 4ÈME GAMME ET FRAICHE DÉCOUPE	S-U02-3716		46h00	3.00	3.00	10h00	04h00			32h00	N	O	O		Biologie organismes -
S-E02-1329	UCE 3. TRANSFORMATION DES FRUITS ET LÉGUMES	S-U02-3716		25h00	3.00	3.00	25h00					N	O	O		Biologie organismes -
S-U02-3717	UE 3 ANALYSER ET GÉRER LA QUALITÉ DES FRUITS ET LÉGUMES 2	S-G02-0002	5	69h00	8.00	8.00	55h00	07h00	04h00		03h00	N	O	N		English friendly -
S-E02-1330	UCE 1. LES RISQUES SANITAIRES	S-U02-3717		10h00	2.00	1.00	10h00					N	O	O		Biologie organismes -
S-E02-1331	UCE 2. LES OUTILS DE LA QUALITÉ	S-U02-3717		25h00	2.00	2.00	15h00	07h00			03h00	N	O	O		Biologie organismes -
S-E02-1332	UCE 3. DIAGNOSTICS ÉNÉRGÉTIQUES ET ENVIRONNEMENTAUX	S-U02-3717		14h00	1.00	2.00	10h00		04h00			N	O	O		Biologie populations -
S-E02-1333	UCE 4. STATISTIQUES	S-U02-3717		20h00	2.00	2.00	20h00					N	O	O		Mathématiques appliq -
S-E02-1334	UCE 5 ASPECTS NUTRITIONNELS	S-U02-3717		20h00	1.00	1.00	10h00	10h00				N	O	O		Physiologie -
S-U02-3718	UE 4 SÉJOUR EN ENTREPRISE 2	S-G02-0002	1	05h00	10.00	10.00						N	O	N		English friendly -
S-E02-1335	AMS SÉJOUR EN ENTREPRISE (5H/ ÉTUDIANT)	S-U02-3718		05h00	10.00	10.00						N	O	O		
S-G02-0002	MOYENNE GENERALE S2		4									N	O	N		