


















Ensemble des crédits requis pour la Majeure Haute Spécialisation en agriculture : spécialisation en cultures agricoles et sciences animales (exemple)

- ♦ Cases mauves : crédits requis pour la Majeure Haute Spécialisation en agriculture
- ♦ ○ – crédits obligatoires pour l'obtention du DESO
- ♦ C, E, M, O ou U à la fin des codes de cours indiquent les filières de cours suivants : C / précollégial; E / préemploi; M / préuniversitaire/précollégial; O / ouvert; U / préuniversitaire

Itinéraire : Spécialisation Formation en apprentissage		Itinéraire : Spécialisation Collège		Itinéraire : Spécialisation Université		Itinéraire : Spécialisation Marché du travail	
11 ^e année	12 ^e année	11 ^e année	12 ^e année	11 ^e année	12 ^e année	11 ^e année	12 ^e année
English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire
FRA3E ○ Français	FRA4E ○ Français	FRA3C ○ Français	FRA4C ○ Français	FRA3U ○ Français	FRA4U ○ Français	FRA3E ○ Français	FRA4E ○ Français
MBF3C ○ Méthodes de mathématiques	MAP4C Méthodes des mathématiques	MCF3M ○ Modèles de fonction	MCT4C Mathématiques de technologie au collège	MCR3U ○ Fonctions	MDM4U Mathématiques de la gestion des données	MEL3E ○ Mathématiques de la vie courante	MEL4E Mathématiques de la vie courante
SVN3E Sciences de l'environnement ou SBI3C Biologie	BDV4C Entrepreneuriat : planification d'une entreprise	SBI3C Biologie	BDV4C Entrepreneuriat : planification d'une entreprise	SCH3U Chimie	SPH4U Physique	SVN3E Sciences de l'environnement	BOG4E Gestion d'une entreprise
Crédit de spécialisation THG3E Technologie agricole, forestière et paysagère : Agriculture	Crédit de spécialisation THJ4E Technologie agricole, forestière et paysagère	Crédit de spécialisation THA3M Technologie agricole, forestière et paysagère : Agroalimentaire	Crédit de spécialisation SCH4C Chimie	Crédit de spécialisation THA3M Technologie agricole, forestière et paysagère : Agroalimentaire	Crédit de spécialisation THJ4M Technologie agricole, forestière et paysagère	Crédit de spécialisation THG3E Technologie agricole, forestière et paysagère : Agriculture	Crédit de spécialisation THJ4E Technologie agricole, forestière et paysagère
Crédit de spécialisation THG3E Technologie agricole, forestière et paysagère : Agriculture	Crédit de spécialisation THJ4E Technologie agricole, forestière et paysagère	Crédit de spécialisation THA3M Technologie agricole, forestière et paysagère : Agroalimentaire	Crédit de spécialisation SNC4M Sciences	Crédit de spécialisation SBI3U Biologie	Crédit de spécialisation SBI4U Biologie	Crédit de spécialisation THJ3E Technologie agricole, forestière et paysagère	Crédit de spécialisation THJ4E Technologie agricole, forestière et paysagère
Peut compter comme ○ Éducation coopérative (2 crédits) reliée au secteur en 11 ^e ou 12 ^e année		Peut compter comme ○ Éducation coopérative (2 crédits) reliée au secteur en 11 ^e ou 12 ^e année		Peut compter comme ○ Éducation coopérative (2 crédits) reliée au secteur en 11 ^e ou 12 ^e année		Peut compter comme ○ Éducation coopérative (2 crédits) reliée au secteur en 11 ^e ou 12 ^e année	
BDI3C Introduction à l'entrepreneuriat	CGR4E Environnement et gestion des ressources ou SPH4C Physique	BDI3C Introduction à l'entrepreneuriat	CGR4M Environnement et gestion des ressources ou SPH4C Physique	SPH3U Physique	MHF4U Fonctions avancées ou SCH4U Chimie	BAI3E Introduction à la comptabilité	GLN4O Saisir le monde du travail

Ensemble des crédits requis pour la majeure en agriculture : spécialisation en équipement agricole (exemple)

- ♦ Cases mauves : crédits requis pour la Majeure Haute Spécialisation en agriculture
- ♦  – crédits obligatoires pour l'obtention du DESO
- ♦ C, E, M, O ou U à la fin des codes de cours indiquent les filières de cours suivants : C / précollégial; E / préemploi; M / préuniversitaire/précollégial; O / ouvert; U / préuniversitaire

Itinéraire : Spécialisation Formation en apprentissage		Itinéraire : Spécialisation Collège		Itinéraire : Spécialisation Université		Itinéraire : Spécialisation Marché du travail	
11 ^e année	12 ^e année	11 ^e année	12 ^e année	11 ^e année	12 ^e année	11 ^e année	12 ^e année
English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire	English ou crédit optionnel ou obligatoire
FRA3E  Français	FRA4E  Français	FRA3C  Français	FRA4C  Français	FRA3U  Français	FRA4U  Français	FRA3E  Français	FRA4E  Français
MCF3M  Modèles de fonctions	MCT4C Technologie au collège	MCF3M  Modèles de fonctions	MCT4C Mathématiques de la technologie au collège	MCR3U  Fonctions	MHF4U Fonctions avancées	MEL3E  Mathématiques de la vie courante	MEL4E Mathématiques de la vie courante
BDI3C Introduction à l'entrepreneuriat	SPH4C Physique	BDI3C Introduction à l'entrepreneuriat	SPH4C Physique	SPH3U Physique	SCH4U Chimie	BDP3O Esprit entrepreneurial	SNC4E Sciences
Crédit de spécialisation TTJ3C Technologie des transports	Crédit de spécialisation TTJ4C Technologie des transports	Crédit de spécialisation TTJ3C Technologie des transports	Crédit de spécialisation TTJ4C Technologie des transports	Crédit de spécialisation TDJ3M Technologie agricole, forestière et paysagère : Agroalimentaire	Crédit de spécialisation THA4M Technologie agricole, forestière et paysagère : Agroalimentaire	Crédit de spécialisation THG3E Technologie agricole, forestière et paysagère : Agriculture	Crédit de spécialisation THG4E Technologie agricole, forestière et paysagère : Agriculture
Crédit de spécialisation TTJ3C Technologie des transports	Crédit de spécialisation TTJ4C Technologie des transports	Crédit de spécialisation TTJ3C Technologie des transports	Crédit de spécialisation THA4M Technologie agricole, forestière et paysagère : Agroalimentaire	Crédit de spécialisation THA3M Technologie agricole, forestière et paysagère : Agroalimentaire	Crédit de spécialisation SPH4U Physique	Crédit de spécialisation TTJ3O Technologie des transports : Véhicule personnel	Crédit de spécialisation TTJ4E Technologie des transports
Peut compter comme  Éducation coopérative (2 crédits) reliée au secteur en 11 ^e ou 12 ^e année		Peut compter comme  Éducation coopérative (2 crédits) reliée au secteur en 11 ^e ou 12 ^e année		Peut compter comme  Éducation coopérative (2 crédits) reliée au secteur en 11 ^e ou 12 ^e année		Peut compter comme  Éducation coopérative (2 crédits) reliée au secteur en 11 ^e ou 12 ^e année	
SVN3E Sciences de l'environnement	CGR4E Environnement et gestion des déchets	SVN3M Sciences de l'environnement	BAN4E Comptabilité de la petite entreprise	SCH3U Chimie	MCV4U Calcul différentiel et vecteurs	SVN3E Sciences de l'environnement	BOG4E Gestion d'une entreprise