



Photo

**Dossier de candidature
à une dominante d'approfondissement
d'AgroSup Dijon
(Semestres 9 et 10 – formation d'ingénieur)**

Pour une lecture facilitée, merci de remplir ce dossier informatiquement avant de l'imprimer et de le signer

Année universitaire 2017/2018

NOM :

Prénoms :

Adresse personnelle : N° Voie

Code postal : Localité :

Tel. Email :

Sexe F M

Nationalité 1 :

Nationalité 2
éventuellement :

N° Sécurité Sociale :

N° INE :

Etablissement d'origine :

Année d'entrée en cursus d'ingénieur :

La description de la formation Ingénieur AgroSup Dijon est donnée en annexe (page 7).

Indiquer la dominante d'approfondissement que vous souhaitez suivre dans la liste ci-après (cocher la case correspondante) :

Spécialité Agronomie		Spécialité Agro-Alimentaire	
Intitulé de la dominante	choix	Intitulé de la dominante	choix
Agronomie Environnement (AE)	<input type="checkbox"/>	Conception raisonnée de procédés alimentaires (CRPA)	<input type="checkbox"/>
Ingénierie de l'Elevage (IDE)	<input type="checkbox"/>	Formulation and food quality (FFQ)	<input type="checkbox"/>
Agriculture, Territoire, Développement (ATD)	<input type="checkbox"/>	Microbiologie industrielle et Biotechnologie (MIB)	<input type="checkbox"/>
Sciences et techniques des équipements agricoles (STEA)	<input type="checkbox"/>	NutriSenSAS	<input type="checkbox"/>
STEA + Diplôme de l'Institut Supérieur Européen des AgroEquipements (ISEAE)	<input type="checkbox"/>	FoodPack	<input type="checkbox"/>
Stratégies, Organisation, Filières dans les entreprises Agricoles et Agroalimentaires (SOFEEA)	<input type="checkbox"/>		

Préciser si la candidature à la dominante d'approfondissement choisie est votre
1^{er} choix 2^e choix 3^e choix

Préciser le choix des autres dominantes d'approfondissement S9 S10 demandées
(Nom de la dominante, quelle école ?)

L'année S9+S10 à AgroSup Dijon peut être réalisé en alternance via la modalité contrat de professionnalisation (signature d'un contrat de travail de 1 an, à partir du 1er octobre 2017).

Etes-vous intéressé par cette possibilité ?

Oui non

Parcours scolaire et professionnel

Baccalauréat obtenu en (année) :

Série :

1. Etudes supérieures poursuivies			
De à	Année du cycle	Etablissement	Diplômes (indiquer les mentions)

Veillez compléter votre dossier en fournissant les notes de 1ère et 2e années du cursus ingénieur dans votre école d'origine

2. Stages effectués pendant la scolarité				
Année	Durée	Organisme d'accueil	Thème du stage	Réalisation rapport écrit oui ou non ?

3. Travaux personnels rédigés : rapports de stage, publications...		

4. Formations complémentaires : BAFA ...			
Année	Durée	Organisme	Contenu de la formation

5. Activités professionnelles ou bénévoles, engagement étudiant		
Année, mois	Employeur	Fonction exercée

Autres domaines de compétences : associations auxquelles vous appartenez, divers :

Motivations

- Pourquoi désirez-vous intégrer cette dominante du cursus ingénieur d'AgroSup Dijon ?
- Quel est votre projet professionnel ?
- Comment souhaitez-vous le construire ?
- Quelle est votre vision du métier auquel vous souhaitez vous préparer ?

Je certifie l'exactitude des renseignements fournis.

A

le

Visa de la Direction des études de
l'établissement d'origine

Signature du candidat ou de la candidate

**Votre dossier complet doit être transmis
pour le 14 avril 2017
par l'intermédiaire de votre direction des études.
Aucun dossier ne doit être transmis directement par le candidat**

Adresse d'envoi :

<p style="text-align: center;">AgroSup Dijon Direction de l'Enseignement et de la Vie Etudiante 26 Bd Docteur Petitjean BP 87 999 21 079 Dijon Cedex</p> <p>Ou par mail, en format pdf deve@agrosupdijon.fr</p>

- Votre candidature sera examinée par le responsable de dominante d'approfondissement concerné et par la commission des études du 1^{er} juin 2017.

La décision d'admission est rendue mi juin.

Votre admission est prononcée sous réserve de passage en 3^{ème} année de cursus d'ingénieur dans votre établissement d'origine.

La rentrée à lieu le 13 septembre 2017.

Les étudiants admis continuent de dépendre administrativement de leur établissement d'origine et sont diplômés par leur établissement d'origine.

- Si vous êtes intéressé par un contrat de professionnalisation, merci de contacter Sabine PETIT dès votre admission : sabine.petit@agrosupdijon.fr

Description des semestres S9 et S10 AgroSup Dijon 2017/2018

Vous pouvez également consulter le site : www.agrosupdijon.fr

Spécialité Agronomie			
SEMESTRE 9 : Dominante d'approfondissement	Modules d'enseignement	heures / étudiant	ECTS
UE 13 : Enseignements Tronc commun	Développement Professionnel et Insertion	14	5
	Ingénieur et encadrement (communication, management)	28	
	Ingénieur et encadrement (éthique, déontologie, créativité, innovation)	20	
	Module professionnalisant optionnel	24	
UE 14 : Projet d'ingénieur - étape C	Conduite d'un projet	140	9
UE 15 : dominante d'approfondissement	Langues vivantes étrangères	20	16
	Préparation mémoire	7	
	Statistiques avancées	20	
	Dominante d'approfondissement	214	
Total semestre 9		487	30
SEMESTRE 10 : Stage de fin d'études			
SEMESTRE 10 : Stage de fin d'études	Modules d'enseignement	heures / étudiant	ECTS
UE 16 : Stage de fin d'études	Stage en posture d'ingénieur donnant lieu à la rédaction d'un mémoire de fin d'études)	stage de 20 semaines à 6 mois	30
Total semestre 10		stage de 20 semaines à 6 mois	30

Spécialité Agroalimentaire			
SEMESTRE 9 : Dominante d'approfondissement	Modules d'enseignement	heures / étudiant	ECTS
UE 13 : Enseignements Tronc commun	Développement Professionnel et Insertion 4	14	5
	Ingénieur et encadrement (communication, management)	28	
	Ingénieur et encadrement (éthique, déontologie, créativité, innovation)	10	
	Module professionnalisant optionnel	24	
UE 14 : Projet d'ingénieur - étape C	Conduite d'un projet	140	9
UE 15 : dominante d'approfondissement	Dominante d'approfondissement	201	16
Total semestre 9		417	30
SEMESTRE 10 : Stage de fin d'études			
SEMESTRE 10 : Stage de fin d'études	Modules d'enseignement	heures / étudiant	ECTS
UE 16 : Stage de fin d'études	Stage en posture d'ingénieur donnant lieu à la rédaction d'un mémoire de fin d'études)	stage de 20 semaines à 6 mois	30
Total semestre 10		stage de 20 semaines à 6 mois	30