

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)		Conception raisonnée de procédés alimentaires (CRPA)	
Ingénierie de l'Élevage (IDE)		Formulation and food quality (FFQ)	
Agriculture, Territoire, Développement (ATD)		Microbiologie industrielle et Biotechnologie (MIB)	
Organisation et Qualité dans les filières agricoles et agroalimentaires (OQF)		NutriSenSAS	
Sciences et techniques des équipements agricoles (STEA)		Qualipack	
Management des Systèmes d'information (MSI)		Management des Systèmes d'information (MSI)	

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 1^{er} octobre 2015).

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 24 avril 2015
par l'intermédiaire de votre direction des études.
Aucun dossier ne doit être transmis directement par le candidat**

Adresse d'envoi :

AgroSup Dijon
Direction de l'Enseignement et de la Vie Etudiante
26 Bd Docteur Petitjean
BP 87 999
21 079 Dijon Cedex

Ou par mail, en format pdf
deve@agrosupdijon.fr

- Votre candidature sera examinée par le responsable de dominante d'approfondissement concerné et par la commission des études du 21 mai 2015.

La décision d'admission est rendue fin mai.

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 14 septembre 2015.

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 2015/2016

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

cursus de formation initiale INGENIEUR AGROSUP DIJON						
	spécialité agronomie			spécialité agro-alimentaire		
SEMESTRE 9 : Dominante d'approfondissement	modules d'enseignement	heures / étudiant	ECTS	modules d'enseignement	heures / étudiant	ECTS
UE 13: Enseignements Tronc commun	Recherche d'emploi : atelier APECITA, forum entreprises	10	4	Recherche d'emploi : atelier APECITA, forum entreprises	10	4
	travail sur les compétences: retour expérience Stage S8	7		travail sur les compétences: retour expérience Stage S8	7	
	ingénieur et encadrement (communication, management)	28		ingénieur et encadrement (communication, management)	28	
	Module professionnalisant optionnel	24		Module professionnalisant optionnel	24	
	ingénieur et encadrement (éthique, déontologie, créativité, innovation)	12		ingénieur et encadrement (éthique, déontologie, créativité, innovation)	12	
UE 14: Projet d'ingénieur - étape C	conduite d'un projet de la formulation de la commande au délivrable (remise d'un rapport et soutenance)	140	10	conduite d'un projet de la formulation de la commande au délivrable (remise d'un rapport et soutenance)	140	10
UE 15 : Enseignements communs de dominante	langues vivantes étrangères	20	16	langues vivantes étrangères	20	16
	préparation mémoire	7		préparation mémoire	7	
	statistiques avancées	20		logistique - gestion des flux	6	
				Formulation-déformulation	32	
				Sécurité sanitaire à usage des industriels	30	
				Bioréacteur up-down (CM-TD-TP/projet)	45	
UE 16: dominante d'approfondissement	<i>dominante d'approfondissement stricto sensu</i>	214		<i>dominante d'approfondissement stricto sensu</i>	100	
total Semestre 9		482	30		461	30
SEMESTRE 10 : mémoire de fin d'études	modules d'enseignement	heures / étudiant	ECTS	modules d'enseignement	heures / étudiant	ECTS
UE 17 : mémoire de fin d'études	stage en posture d'ingénieur donnant lieu à rédaction d'un mémoire de fin d'études	20 à 24 semaines	30	stage en posture d'ingénieur donnant lieu à rédaction d'un mémoire de fin d'études	20 à 24 semaines	30
total Semestre 10		20 à 24 semaines	30		20 à 24 semaines	30