



DOMAINE : Sciences Agronomiques

MASTER

MENTION : AGRICULTURE – SYLVICULTURE – HALIEUTIQUE (ASH)

SPECIALITE : DEVELOPPEMENT AGRICOLE ET RURAL

Informations générales

Le LMD est un système de formation qui s'articule autour de trois grades ou niveaux de sortie :

- **L:** Licence (bac +3).....180 crédits ;
- **M:** Master (bac + 5).....120 crédits ;
- **D:** Doctorat (bac +8).....180 crédits.

Le système LMD est organisé en semestres. Chaque semestre est validé par acquisition des unités d'enseignement (30 crédits) capitalisables et transférables dans et entre les instituts d'enseignement supérieur.

Les études conduisant à la licence sont organisées sur trois (3) années universitaires constituées de six (06) semestres d'enseignement en formation initiale et validant 180 crédits.

Objectifs de la formation

Le programme vise à former des cadres supérieurs capables de développer une approche globale de la politique de développement agricole et rural, de la restituer dans son contexte (politique, filière et territoire), et d'aider efficacement les producteurs, les collectivités rurales, les responsables publics dans les domaines de la résolution de leurs problèmes de développement agricole et rural et la construction de leurs projets.

Plus spécifiquement, il s'agit de permettre aux apprenants d'acquérir des méthodes et des outils leur permettant d'exercer dans différents secteurs tels que : le conseil agricole et rural, le management des organisations de producteurs, les projets de développement etc.

Compétences visées

Le titulaire du master DAR aura des compétences techniques, des compétences spécifiques et transversales qui lui confèrent la capacité de :

- construire des relations de conseil aux décideurs dans le domaine agricole et développement rural;
- conseiller aux décideurs étatiques, non étatiques, privés et ONG dans leurs orientations en matière de développement agricole et rural;
- informer les différents acteurs de l'évolution des environnements socio - agricoles et agricole (filières, politiques agricoles, réglementation...);
- analyser des données concernant l'aspect socio-économique du terroir rural et ses environnements.

Débouchés professionnels

A l'issue de leur formation les titulaires du Master DAR peuvent être employés dans les services suivants :

- structures de l'État évoluant dans le domaine agricole et rural
- agences de développement agricole, ONG, projets,
- organisations professionnelles agricoles: CNCR, FONGS, RESOPP, etc.
- organisations internationales évoluant dans le domaine du développement agricole et rural

Poursuites d'études

Les titulaires du Master DAR peuvent créer leur propre emploi ou poursuivre des études doctorales.

Conditions d'accès

Pour être admis en master, les candidats doivent justifier :

- d'un diplôme d'ingénieur des travaux en sciences agronomiques;
- d'une licence en sciences de la Vie et de la Terre et de l'Environnement;
- d'une licence en sciences économiques et de gestion;
- d'un titre jugé équivalent, compatible avec le domaine du master.

L'admission est prononcée après avis du conseil pédagogique compétent.

Modalités d'admission

L'admission sur titre se fait après étude du dossier du candidat par une commission désignée par le Chef de l'établissement. diplôme de niveau bac+3 est requis.

Contact

Établissement : Université Alioune Diop de Bambey

Institut supérieur de Formation agricole et rurale (ISFAR)

Département : Conseil Formation Développement

Adresse : Route de Bambey

Boîte postale : BP 30, Bambey, Sénégal

Téléphone :

Site Web: <http://www.uadb.edu.sn>

E-mail d'information et d'orientation : baio@uadb.edu.sn

Responsable de la formation

Responsable : Dr Awa BA

Téléphone : 77 507 87 60

E-mail: awa.ba2@uadb.edu.sn

ORGANISATION ET CONTENU DES ÉTUDES

Durée des études : 6 semestres

Langue d'enseignement : Français

Maquette du Master en Développement Agricole et Rural (Master/DAR)

semestre	UE	Sigle	Eléments Constitutifs Intitulé	modalité d'enseignement				charge de travail		coefficient	crédit UE
				CM	TD	TP	stage	TPE	VHT		
MIS1	UE1 gestion de la communication ASH111	ASH111	informatique programmation	20	10			10	40	4	9
		ASH112	méthodologie de recherche	20				10	30		
		ASH113	Anglais	20				10	30		
		ASH114	technique d'expression	20	5			5	30		
		ASS115	gestion de bases de données	30				10	40		
		ASH116	Statistiques	30				10	40		
	UE2 sciences agronomiques ASH112	ASH1121	zootechnie générale	20	10			10	40	2	4
		ASH1122	phytotechnie générale	10	5			5	20		
	UE3 sciences économiques ASH113	ASH1131	économie générale	40	10			10	60	5	9
		ASH1132	comptabilité/gestion	30	10			10	50		
		ASH1133	économie rurale	40	10			10	60		
	UE4 Gestion des Ressources	ASH1141	changements climatiques	20	10			10	40	3	8

	Naturelles ASH14	ASH142	étude impact environnemental	20	10		10	40		
		ASH143	Système d'information Géographique	20	10		10	40		
		ASH144	Agroforesterie	20	10		10	40		
	Total			360	100		140	600	14	30

MIS2	UE1 diagnostic agraire ASH121	ASH1211	systèmes agraires	30			10	40	5	4
		ASH1212	système d'élevage	20			10	30		
		ASH1213	travail de terrain		20			20		
	UE2 ingénierie de projet ASH122	ASH1221	élaboration de projet	30	10		10	50	5	8
		ASH1222	étude de marché	30	10		10	50		
		ASH1223	suivi évaluation	30			10	40		
		ASH1224	travail de terrain		20			20		
	UE3 conduite du chagement en milieu rural ASH123	ASH1231	gestion patrimoniale des ressources	30			10	40	5	10
		ASH1232	recherche coactive de solution		30			30		
		ASH1233	sociologie/genre et développement	30	10		10	50		
		ASH1234	développement local	20	10		10	40		
		ASH1235	travail de terrain		30			30		

UE4 stage ASH24	ASH241	Stage		160		160	4	8
		Total	220	120	180	600	19	30

M2

M2S3	UE1 management de la production agricole ASH231	ASH2311	finances rurales	30	10		10	50	5	7
		ASH2312	filière et chaîne de valeur	30	10		10	50		
		ASH2313	démarche qualité	20	10		10	40		
	UE2 politiques agricoles ASH232	ASH2321	élaboration de politiques agricoles	30	10		10	50	5	5
		ASH2322	DMC	20				20		
		ASH2323	sécurité alimentaire	10	10		10	30		
	UE3 appui conseil ASH233	ASH2331	vulgarisation agricole	20			10	30	5	10
		ASH2332	démarche et outil de conseil	20	10		10	40		
		ASH2333	ingénierie de formation	20	10		20	50		
		ASH2334	management des OPA	20	10		20	50		
		ASH2335	travail de terrain			30		30		
	UE4 appui à l'entreprenariat ASH234	ASH2341	appui aux porteurs de projet	30	10		20	60	5	8
		ASH2342	Gestion Axée sur les Résultats (GAR)	20			10	30		
		ASH2343	gestion des ressources humaines	20			10	30		

		ASH2344	droit des entreprises	30				10	40		
			Totaux	320	90	30		160	600	20	30

M2S4	UE1 stage de mémoire de fin de scolarité	ASH2411	méthodologie de mémoire		20				20	2	1
		ASH2412	stage et soutenance mémoire					580	5	29	
		total		20			600	7	30		
		totaux					1200		120		