

ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES SCIENCES AGRO-INDUSTRIELLES (ENSAI)

PLANNING ANNUEL - IAA 2

ANNEE ACADEMIQUE 2016 - 2017

PERIODE				SEMESTRE 1																				SEMESTRE 2														Charge														
				OCTOBRE				NOVEMBRE				DECEMBRE				JANVIER				FEVRIER				MARS				AVRIL			MAI			JUN			JUILLET															
				S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34		S35	S36	S37	S38	S39	S40	S41	S42						
MODULE	TITRE DE L'UE	ENSEIGNANTS	CREDITS																																																	
Formation Générale et humaine	Expression Écrite et Technique de Rapport	Pr Ngah / M. Agwanande	2	6	6	6	6	6			3		2	C	C																																	35,00				
	Langue Vivante I (Anglais ou Français)	M. Bakang / M. Hayatou	2	5	5	5	5	5	5		3		2	C	C																																			35,00		
	Économie de l'entreprise	Dr. NGONO	1,5	3	3	3	3	3	3	3	3	2		3	C	C	2																																		28,00	
	Droit de l'entreprise	Pr FOKO	1,5	3	3	3	3	3	3	3	3	2		3	C	C	2																																			28,00
	Psychologie Industrielle et Relations Humaines	M. BISSA NDEMBA	1,5											C	C	6	6	6	5			3																														28,00
	Education physique et sportive	M. ABAME	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	C	C																																					
Sciences des procédés	Electronique – Automatique	Dr. BOUKAR	2								10	7	13	C	C		3	2																																35,00		
	T.P Automatique	Dr. BOUKAR	0,5										C	C																																					30,00	
	T.P Electronique	Dr. NDJIYA	0,5										C	C																																					0,00	
	Opérations Unitaires de Transfert	Pr KAPSEU	2	6	6	6	6	6		3		2	C	C																																					35,00	
	Production de froid et chaîne de froid	Pr KUITCHE	2										C	C	5	5	5	5	5	5																															35,00	
	Recherche Opérationnelle et Optimisation	Dr TCHOUA	2	6	6	6	6	6		3		2	C	C																																					35,00	
Chimie Alimentaire	Chimie Physique Appliquée	Pr KAMGA/Dr BIKE	2,5					6	6	6	6	6	8	C	C	3	2																																	43,00		
	Conditionnement et Conservation des Aliments	Dr MBOUGUENG	2,5					6	8	6	6	6	6	C	C	3	2																																	43,00		
	Génie Biochimie et Enzymatique	Pr NSO/M. AGWANANDE	2					9	9	4	4	4		C	C		3	2																																35,00		
	Microbiologie Alimentaire	Pr EDIMA/ Dr BOGNE	2	2	2	2	2	2	5	8	5	2		C	C	3	2																																	35,00		
	Chimie Alimentaire	Pr NDJOENKEU R.	2,5								6	6	7	C	C	6	6	6		3	2																														42,00	
30																																																				
Génie Industries Alimentaires	Opérations Unitaires Mécaniques	Pr. Ndi Sylvère	2	6	6	6	6	6		3		2	C	C																																					35,00	
	T.P Opérations Unitaires	Mlle AMBA V.	1										C	C																																						60,00
	Chimie Industrielle et Matériaux de process	Pr NGASSOUM	2										C	C	6	6	6	6	6			3																														35,00
	T.P Chimie Industrielle et Matériaux de process		0,5										C	C																																					0,00	
	Transfert de Chaleur et de Matière en IAA	Pr JIOKAP NONO	2										C	C	6	6	6	6	6			3																														35,00
Génie des Procédés	Microbiologie Industrielle	Pr NSO / M. Agwanande	2										C	C																																						5,00
	T.P Génie Biochimique et Enzymatique	M. AGWANANDE	1										C	C																																					60,00	
	T.P Chimie Alimentaire	Dr Nguimbou / M. Biyanzi	1										C	C																																					0,00	
	TP Microbiologie Alimentaire	Dr Bogne	1										C	C																																					0,00	
	Intro. à l'analyse Sensorielle	M. BIYANZI	1,5										C	C	6	6	6	5																																		28,00
	Système de gestion des bases de données	Dr KAMLA	1										C	C																																					50,00	
	TP Système de gestion des bases de données	Dr KAMLA	1										C	C																																					30,00	
Génie des Procédés	Procédés des Industries Alimentaires I (Sucrerie)	Pr KAPSEU	2,5										C	C			5		5	5																															43,00	
	Procédés des Industries Alimentaires II (Boissons)	Pr NSO	2,5										C	C																																					43,00	
	Procédés des Industries Alimentaires III (Laiterie)	Pr EDIMA	2,5										C	C																																					43,00	
	Procédés des Industries Alimentaires IV (Huilerie)	Pr Kapseu / M. Agwanande	2,5										C	C																																					43,00	
Environ-nement Industriel	Avant-projet Ingénieur		2										C	C																																				1062		

NB : Les périodes de congés sont fixées par Monsieur le Recteur de l'Université de Ngaoundéré