Mention : Statistique Appliquée

Spécialité : Statistique Appliquée à l'Agriculture et aux Vivants (SAAV)

Master 1 - Semestre 2: Production de statistiques et valorisation des résultats

CODE		Charge Totale de Travail (heure)					
	UE / ECU	CT	TD	TP	TPE	MHS	Crédits
	Unités d'Enseignement Fondamentales	130	25	35	35	225	9
SMM2201	Simulation et Modèles Mixtes	70	15	15	25	125	5
	Méthodes de simulation numériques (MCMC,						
1SMM2201	échantillonneur de Gibs, etc.)	30	5	5	10	50	2
2SMM2201	Modèles Mixtes	40	10	10	15	75	3
	Statistiques non paramétriques et chaîne de						
SNP2202	Markov	60	10	20	10	100	4
1SNP2202	Statistiques non paramétriques	30	5	10	5	50	2
2SNP2202	Chaîne de Markov	30	5	10	5	50	2
	Heités d'Essaignement Spésifiques	120	20	30	30	200	8
ERA2203	Unités d'Enseignement Spécifiques  Exploitation des résultats d'analyse statistique	60	10	20	10	100	4
ERAZZUS	Rédaction de rapports (rapport d'étude, rapport	- 00	-10	20	10	100	
1ERA2203	technique/scientifique, etc.)	30	5	10	5	50	2
12.0	Communication scientifique (publications,		_				
2ERA2203	communications orales, posters, policy brief, etc.)	30	5	10	5	50	2
	Méthodes d'analyse des conditions de vie et de la						
MAC2204	sécurité alimentaire et nutritionnelle	60	10	10	20	100	4
	Méthodes statistiques d'analyse des conditions						
1MAC2204	de vie	30	5	5	10	50	2
	Méthodes statistiques d'analyse de la sécurité						
2MCA2204	alimentaire et nutritionnelle	30	5	5	10	50	2
	Unités d'Enseignement de Méthodologie	80	50	80	40	250	10
PRL2205	Programmation et langage	60	10	10	20	100	4
1PRL2205	Introduction au LatEx	30	5	5	10	50	2
2PRL2205	Langage de programmation Python	30	5	5	10	50	2
SIP2206	Stage d'immersion professionnelle	20	40	70	20	150	6
1SIP2206	Préparation du stage	20	10	10	10	50	2
2SIP2206	Stage d'immersion professionnelle (phase terrain)	0	30	60	10	100	4
	Unités d'Enseignement de Culture Générale	45	10	5	15	75	3
	Entrepreneuriat et règlementation en matière de			_			
EDR2107	statistique	45	10	5	15	75	3
1EDR2107	Création et gestion d'une entreprise	15	5	0	5	25	1
2EDR2107	Réglementations et textes en vigueur en matière	20	-	5	10	50	2
	de statistique	30	5		10	ou	
	Total	375	105	150	120	750	30

## 3.2. Structure et contenu du programme (Table de spécification)

Domaine : Sciences et Techniques Diplôme : Master Professionnel Mention : Statistique Appliquée

Spécialité : Statistique Appliquée à l'Agriculture et aux Vivants (SAAV)

Master 1 - Semestre 1: Fondamentaux de la statistique appliquée

			Char				
CODE	UE / ECU	CT	Œ	TP	TPE	MHS	Crédits
	Unités d'Enseignement Fondamentales	200	40	60	50	350	14
MNS2101	Mise à niveau en Statistique et mathématique	60	10	20	10	100	4
1MNS2101	Statistique descriptive	30	5	10	5	50	2
2MNS2101	Eléments d'Algèbre et d'Analyse pour statisticien	30	5	10	5	50	2
ISM2102	Inférences statistiques et méthodes d'échantillonnage	60	10	20	10	100	
1ISM2102	Statistiques inférentielles	30	5	10	5	50	2
113M2102		30		- 10	3	- 50	
2ISM2102	Techniques et méthodes d'échantillonnage et de rééchantillonnage	30	5	10	5	50	2
ARP2203	Analyse relationnelle et prédiction	80	20	20	30	150	6
ANT 2203	Analyses descriptives multidimensionnelles (ACP,	- 00	- 20	20	30	130	
1ARP2203	AFC, AFCM, Analyse discriminante et classification)	40	10	10	15	75	3
2ARP2203	Méthodes de régression paramétrique	40	10	10	15	75	3
	Unités d'Enseignement Spécifiques	80	20	20	30	150	6
AVL2104	Analyse de la variance et logiciels statistiques	80	20	20	30	150	6
	Méthodes statistiques relatives à une ou plusieurs moyennes (test de t de Student, ANOVA à un et/ou plusieurs critères de classification, Structuration de						
1AVL2204	de moyenne)	40	10	10	15	75	3
2AVL2204	Introduction aux logiciels statistiques (SPSS, Stata, R)	40	10	10	15	75	3
	Unités d'Enseignement de Méthodologie	80	20	20	30	150	6
BDM2105	Bases de données et méthodologie de la recherche	80	20	20	30	150	6
1BDM2105	Gestion de bases de données (Base de données, Sources de données, Collecte et exploitation de données, etc. )	40	10	10	15	75	3
2BDM2105	Méthodologie de la recherche	40	10	10	15	75	3
ZDDMZ103		1					
	Unités d'Enseignement de Culture Générale	60	20	10	10	100	4
CCO2106	Communication et citoyenneté	60	20	10	10	100	4
1CCO2106	Concepts et terminologies en statistique, développement local et suivi-évaluation en anglais	30	10		5	50	
2CCO2106	Vie politique et citoyenneté	30	10	5 5	5	50	2 2
	Total	420	100	110	120	750	30

Domaine : Sciences économiques et de gestion

Diplôme: Master Professionnel

Mention : Planification, Sulvi-évaluation et Management de Projet

Spécialité : Suivi-évaluation et Management des projets

Master 1 - Semestre 1 : Fondamentaux pour le suivi-évaluation et le

management de projets/programmes

			ge Tot				
CODE	UE / ECU	CT	TD	TP	TPE	MHS	Crédits
	Unités d'Enseignement Fondamentales	180	30	60	30	300	12
MNS2101	Mise à niveau en Statistique et mathématique	60	10	20	10	100	4
1MNS2101	Statistique descriptive	30	5	10	5	50	2
2MNS2101	Eléments d'Algèbre et d'Analyse pour statisticien	30	5	10	5	50	2
ISM2102	Inférences statistiques et méthodes d'échantillonnage	60	10	20	10	100	4
1JSM2102	Statistiques inférentielles	30	5	10	5	50	2
21SM2102	Techniques et méthodes d'échantillonnage et de rééchantillonnage	30	5	10	5	50	2
ARP2203	Analyse relationnelle et prediction	60	10	20	10	100	4
1ARP2203	Analyses descriptives multidimensionnelles (ACP, AFC, AFCM, Analyse discriminante et classification)	30	5	10	5	50	2
2ARP2203	Méthodes de régression paramétrique	30	5	10	5	50	2
	menoses on regression parametrique		Ť				
	Unités d'Enseignement Spécifiques	60	10	20	10	100	4
AVL2104	Analyse de la variance et logiciels statistiques	60	10	20	10	100	4
	Méthodes statistiques relatives à une ou plusieurs		-14			122	
	moyennes (test de t de Student, ANOVA à un et/ou						
	plusieurs critères de classification, Structuration de de	1					
1AVL2204	moyenne)	30	5	10	5	50	2
2AVL2204	Introduction aux logiciels statistiques (SPSS, Stata, R)	30	5	10	5	50	2
	Unités d'Enseignement de Méthodologie	140	30	30	50	250	10
PRL2105	Programmation et langage	60	10	10	20	100	4
1PR1_2105	Introduction au LatEx	30	5	5	10	50	2
2PRL2105	Langage de programmation Python	30	5	_ 5	10	50	2
BDM2106	Bases de données et méthodologie de la recherche	80	20	20	30	150	6
	Gestion de bases de données (Base de données,						
1BDM2106	Sources de données, Collecte et exploitation de						
	données, etc. )	40	10	10	15	75	3
2BDM2106	Méthodologie de la recherche	40	10	10	15	75	3
	Unités d'Enseignement de Culture Générale	60	20	10	10	100	
CCO2107	Communication et citoyennetè	60	20		10	100	- ;
	Concepts et terminologies en statistique,	- 00	10	10	10	100	•
1CC02107	développement local et suivi-évaluation en anglais	30	10	5	5	50	2
2CC02107	Vie politique et citoyenneté	30	10	5	5	50	2
	1277						
	Total	440	90	120	100	750	30

Domaine : Sciences économiques et de gestion

Diplôme: Master Professionnel

Mention : Planification, Suivi-évaluation et Management de Projet Spécialité : Suivi-évaluation et Management des projets

Master 1 - Semestre 2 : Planification et management des projets

	UE/ECU	Charge Totale de			Travail (houre)			
CODE		CT	TD	TP	TPE	MHS	Crédits	
	Unités d'Enseignement Fondamentales	120	20	30	30	200	8	
	Fondamentaux de la planification et du suivi-							
FPS2201	évaluation	60	10	20	10	100	4	
	Fondamentaux (concepts, principes, etc.) du suivi -	$\Box$					-	
1FPS2201	évaluation (des projets, programmes, politiques	-	-					
	publiques, etc.)	30	_ 5	10	5	50	2	
2FPS2201	Techniques Quantitatives de Planification (y compris	- 0.0						
27.0220	introduction à la planification)	30	5	10	5	50	2	
	I the second sec							
MEP2203	Elaboration de projet	60	10	10	20	100	- 4	
4445500000	Elaboration de microprojet et de projet commercial (y							
1MEP2202	compris Plan d'affaire et stratègie de mobilisation du							
	financement)	30	_ 5	5	10	50	2	
2MEP2202	Management de projet de développement	30	5	5	10		-	
	(élaboration, gestion de projets, etc.)	30	,	,	10	50	2	
	Unités d'Enseignement Spécifiques	150	25	35	40	250	10	
GCP2203	Marché public et gestion de projets	90	15	15	30	150	6	
GCFZIUS	Gestion du cycle de programme et projet de	30	1.3	13	- 20	133	U	
1GCP2203	développement	30	5	5	10	50	2	
2GCP2203	Marché public et plan de passation des marchés	30	5	5	10	50	2	
3GCP2203	Comptabilité générale	30	5	5	10	50	2	
30CF2203	Comptabilité générale	30	-	,		~		
PL52204	Planification stratégique et opérationnelle	60	10	20	10	100	4	
	Planification Opérationnelle (Application aux							
1PLS2204	Logiciels Spécialisés MSPROJECT, ARCGIS, etc.)	30	5	10	5	50	2	
	Méthodes et Outils d'élaboration de Budgets							
2PLS2204	Programmes (planification stratégique)	30	5	10	5	50	2	
	Unités d'Enseignement de Méthodologie	120	20	40	20	200		
RVR2205	Rapportage et valorisation de résultats d'études	60	10	20	10	100	4	
	Communication scientifique (publications,							
1RVR2205	communications orales, posters, policy brief, etc.)	30	5	10	5	50	2	
	Rédaction de rapports (rapport d'étude, rapport	- 2		777.5			19.	
2RVR2205	technique/scientifique, etc.)	30	5	10	5	50	2	
SIP2206	Stage d'immersion professionnelle et consultance	20	40	70	20	150	6	
1SIP2206	Préparation du stage	20	10	10	10	50	2	
2SIP2206	Stage d'immersion professionnelle (phase terrain)	0	30	60	10	100	4	
	Unités d'Enseignement de Culture Générale	60	10	10	20	100	4	
ED03467	Entrepreneuriat et règlementation en matière de		40	44				
EDR2107	statistique	60	10	10	20	100	2	
1EDR2107	Création et gestion d'une entreprise	30	5	- 3	10	50	2	
2EDR2107	Règlementations et textes en vigueur en matière de		5		ا م			
	Statistique et Planification	30	3	5	10	50	2	
	Total	450	75	115	110	750	30	
	TOTAL	430	13	113	110	730	30	