

PROGRAMME DES COURS

G1 SANTE PUBLIQUE

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Anglais	15	15	30
2	Anthropologie et sociologie de la santé	15	15	30
3	Biologie, physiologie, clinique	60	45	105
5	Education à la citoyenneté	15	15	30
6	Expression orale et écrite	10	10	20
7	Informatique et Biostatistique	45	30	75
8	Initiation à la recherche: travaux pratiques et enquetes sur terrain	30	15	45
9	Logique	10	15	25
10	Mathématiques	30	15	45
11	Physique et biophysique	60	30	90
12	Santé publique et terminologie en santé publique	30	15	45
13	Systèmes et les politiques de santé	30	15	45
14	Séminaire et des conférences I		30	30
15	Stage de professionnalisation d'un mois		160	160

G2 SANTE PUBLIQUE

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Anglais	15	15	30
2	Biocontaminants (Bactériologie, microbiologie, parasitologie)	30	15	45
3	Ecologie humaine et la santé	30	15	45
4	Education à la santé	30	15	45
5	Eléments de démographie sanitaire	30	15	45
6	Entomologie médicale	15	15	30
7	Hygiène et assainissement du milieu	30	15	45
8	Informatique	15	15	30
9	Management en santé	30	15	45
10	Nutrition et diététique	30	15	45
11	Organisation des services	30	15	45
12	Techniques de laboratoire	30	15	45
13	Travaux pratiques et recherche enquête sur terrain		90	90
14	Séminaires et des conférences II		30	30
15	Stage de professionnalisation d'un mois		160	160

G3 SANTE PUBLIQUE

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Anglais	15	15	30
2	Epidémiologie et la surveillance épidémiologique	30	15	45
3	Informatique	15	15	30
4	Planification et évaluation saniataire	30	15	45
5	Pratiques et Enquêtes sur terrain		90	90
6	Sécurité sociale, la médecine du travail, les maladies professionnelles	30	15	45
7	Séminaire et des conférence III		105	105
8	Stage de professionnalisation de trois mois		480	480

PRELICENCE HOSPITALIERE

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Anglais	15	15	30
2	Bio statistique	30	15	45
3	Biologie	30	15	45
4	Démographie	30	15	45
5	Epidémiologie	30	15	45
6	Informatique	15	15	30
7	Initiation à la rechercher scientifique	15	45	60
8	Introduction à la santé	60	30	90
9	Management	30	15	45
10	Planification	30	15	45
11	Sécurité sociale et maladies professionnelles	30	15	45
12	Terminologie	15		15

PRELICENCE GESTION DES INSTITUTIONS DE SANTE

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Administration hospitalière	90	30	120
2	Anglais	15	15	30
3	Aspect juridique et droit	15	15	30
4	Bio statistique	30	15	45
5	Correspondance	15		15
6	Démographie	30	15	45
7	Déontologie	15		15
8	Droit administratif et civil	30	15	45
9	Droit commercial	15	15	30
10	Economie politique	20	5	25
11	Epidémiologie	30	15	45
12	Finance publique	30	15	45
13	Histoire des institutions	30	15	45
14	Informatique	15	15	30
15	Introduction à la santé	60	30	90
16	Management	30	15	45
17	Marché public	15	15	30
18	Planification	30	15	45
19	Système politique de santé	30	15	45

PRELICENCE NUTRITION HUMAINE

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Anglais médical	30	15	45
2	Biochimie générale	60	15	75
3	Biophysique (générale, sensorielle et imagerie)	45	30	75
4	Biostatistique appliquée	30	15	45
5	Bromatologie I: produits alimentaires, contrôle des denrées alimentaires	60	30	90
6	Immunologie générale	15		15
7	Informatique appliquée	30	15	45
8	Microbiologie	60	15	75
9	Parasitologie	15		15
10	Pathologie générale	30		30
11	Physiologie de la nutrition: enfant, femme enceinte, adulte	30		30
12	Santé publique: épidémiologie, hygiène alimentaire, démographie	45	15	60

PREMIERE LICENCE HOSPITALIERE

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Anglais	15	15	30
2	Biocontaminants	15	15	30
3	Bioéthique et la déontologie	15	15	30
4	Education à la santé approfondie I	15	15	30
5	Epidémiologie approfondie	30	15	45
6	Hygiène et l'assainissement du milieu approfondis	15	15	30
7	Informatique, le traitement des données bio statistiques approfondies	30	30	60
8	Management en santé et organisation des services	45	15	60
9	Psychologie Sociale	30		30
10	Recherches, les enquetes sur terrain, la collecte des données, les travaux pratiques Recherche et		90	90
11	Sécurité et l'Hygiène en milieu scolaire	15	15	30
12	Sécurité sociale, la médecine du travail et les maladies professionnelles	15	15	30
13	Techniques de laboratoire	15	15	30
14	Séminaire et conférences I		30	30
15	Stage de professionnalisation d'un mois		160	160

PREMIERE LICENCE GESTION DES INSTITUTIONS DE
SANTÉ

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Analyse financière	15	15	30
2	Anglais	15	15	30
3	Bioéthique et la déontologie	15	15	30
4	Contrôle de gestion	30	15	45
5	Education à la santé approfondie I	15	15	30
6	Elaboration, la planification et l'évaluation des projets sanitaires	30	15	45
7	Epidémiologie approfondie	30	15	45
8	Gestion financière des hopitaux	30	15	45
9	Hygiène et l'assainissement du milieu approfondis	15	15	30
10	Informatique, le traitement des données bio statistiques approfondies	30	30	60
11	Inspection permanente	15		15
12	Management en santé et l'organisation des services	45	15	60
13	Psychologie Sociale	30		30
14	Recherches, les enquetes sur terrain, la collecte des données, les travaux pratiques Recherche et		90	90
15	Sécurité sociale, la médecine du travail et les maladies professionnelles	15	15	30
16	Séminaire et conférences I		30	30
17	Stage de professionnalisation d'un mois		160	160

PREMIERE LICENCE NUTRITION HUMAINE

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Administration et gestion alimentaires	30		30
2	Anglais	30		30
3	Biochimie de maladies métaboliques	30		30
4	Biochimie spéciale	30	15	45
5	Informatique	30		30
6	Maladies de la nutrition et la diététique	15		15
7	Maladies métabolique et diététique	30	15	45
8	Méthodologie de la recherche scientifique et des enquetes nutritionnelles et sanitaires	15	30	45
9	Microbiologie alimentaire	15	45	60
10	Nutrition humaine (générale, entéralgie et parentérale de l'enfant et de l'adulte)	90	30	120
11	Pathologie spéciale (médecine interne, pédiatrie, gériatrie)	60	15	75
12	Physiologie spéciale	30	15	45
13	Planification nutritionnelle et élaboration des projets	30	15	45
14	Technologie des denrées alimentaires	45	30	75

DEUXIEME LICENCE HOSPITALIERE

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Anglais	30		30
2	Biostatistique approfondie II	30	15	45
3	Démographie sanitaire approfondie	30	15	45
4	Ecologie humaine et santé	15	15	30
5	Ecologie humaine et santé approfondies	30	15	45
6	Economie approfondie de la santé		15	15
7	Education à la santé approfondie II	30	30	60
	Informatique et le traitement des données II	15		15
8	Méthodes de recherche et la collecte des données en santé publique	45		45
9	Nutrition et la diététique	15	15	30
10	Planification et organisation des sevices approfondies	60	15	75
	Psychologie de l'organisation en milieu hospitalier	30		30
	Systèmes et la politique de santé	45	15	60
11	Travaux pratiques, les enquetes sur le terrain et un séminaire et des conférences II	30	90	120
13	Stage de professionnalisation d'un mois		160	160

DEUXIEME LICENCE GESTION DES INSTITUTIONS DE
SANTÉ

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Anglais	30		30
2	Biostatistique approfondie II	30	15	45
3	Construction et l'aménagement de sinstitutions hospitalières	15		15
4	Démographie sanitaire approfondie	30	15	45
5	Droit médico-social, hospitalier et la législation sociale en milieu hospitalier	45		45
6	Ecologie humaine et la santé approfondies	30	15	45
7	Economie approfondie de la santé		15	15
8	Gestion du personnel: principes généraux et application en milieu hospitalier, management en santé II	30	15	45
9	Informatique et le traitement des données II	15		15
10	Comptabilité générale et hospitalière	30	15	45
11	Méthodes de recherche et la collecte des données en santé publique	45		45
12	Psychologie de l'organisation en milieu hospitalier	30		30
13	Systèmes et la politique de santé	45	15	60
14	Travaux pratiques, les enquetes sur le terrain et un séminaire et des conférences II	30	90	120
15	Stage de professionnalisation d'un mois		160	160

DEUXIEME LICENCE NUTRITION HUMAINE

N°	Intitulé du cours	Volume horaire		
		Th	Pr	Tol
1	Alimentation à l'hôpital	30		30
2	Alimentation du nouveau né de faible poids de naissance et des prématurés	30		30
3	Anglais	30		30
4	Economie du developpement: aspects généraux et spécifiques	30		30
5	Ethique et la déontologie professionnelle	15		15
6	Information, éducation et communication	30	15	45
7	Informatique	15	15	30
8	Intervention (éducation nutritionnelle, soins de santé primaire, surveillance nutritionnelle)	60		60
9	Législation du commerce des denrées alimentaires	15		15
10	Marketing	30		30
11	Nutrition et l'Alimentat° du jeune enfant	30		30
12	Organisat° et fonctionnement des Organisat° Internationales	15		15
13	Toxicologie médicale	30		30
14	Stage interné de six mois			

TROISIEME CYCLE

A. EPIDEMIOLOGIE ET CONTROLE DES MALADIES

MATIERES DU PROGRAMME	Heures	Théorie	Pratiques	TPE	Crédit	Pondération	Sem-1	Sem-2	Heure Hedb
UE: COURS DE SPECIALITES ET DECOUVERTES	560				28	23			
Coordonnateur: Prof Kakoma Sakatolo									
INFA1151 : Informatique médicale et appliquée	60	16	10	34	2	3	2		(1-1-2)
GBD1151 : Gestion des bases des données	20	5	5	10	1	1	1		(1-1-1)
BIOSTA1121 : Biostatistiques approfondies	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
AND1152 : Analyse des données	40	10	5	25	2	2	1		(1-1-2)
EPISP1111 : Epidémiologie-Maladies infectieuses	40	10	5	25	2	2	1		(1-1-2)
EPISP1111 : Epidémiologie-Maladies nutritionnelles et métaboliques	40	10	5	25	2	2	1		(1-1-2)
EPISP1111 : Epidémiologie-Maladies transmissibles et non transmissibles	40	10	5	25	2	2	1		(1-1-2)
EPISP1111 : Epidémiologie-Santé de la reproduction	40	10	5	25	2	2	1		(1-1-2)
EPISP1111 : Epidémiologie-Problèmes de santé négligés et maladies émergentes	40	10	5	25	2	2	1		(1-1-2)
SVEPI1112 : Surveillance épidémiologique	60	16	10	34	4	3		4	(1-1-2)
SVET1142 : Santé vétérinaire	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)

PFA1402 : Planification sanitaire approfondie	60	16	10	34	3	3		3	(1-1-2)
GES1402: Gestion des projets	20	5	5	10	1	1		1	(1-1-1)
MGEP1131: Management en épidémiologie	20	5	5	10	1	1	1		(1-1-1)
EBC1141: Eléments de biologie clinique	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
UE: COURS FONDAMENTAUX	440				22	18			
Coordonnateur: Prof Malangu Mposhi									
DEM1101: Démographie sanitaire	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
BIOST1102: Bio statistiques	80	24	10	46	4	3	4		(2-1-3)
EPIDES1101: Epidémiologie descriptive et analytique	60	16	10	34	3	3	3		(1-1-2)
GCAT1111: Gestion des catastrophes	20	5	5	10	1	1	1		(1-1-1)
SEN1102: Santé environnementale	80	24	10	46	4	3	4		(2-1-3)
GEO1102: Géographie sanitaire	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
BIOD1142: Biodiversité	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
SCM1102: Sociologie médicale	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
DRS1102: Droit et santé	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
UE: COURS DE METHODOLOGIE	300				15	13			
Coordonnateur : Prof Kalenga Muenze Kayamba									
COE1201: Communications orales et écrites	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
MRA1201: Méthodologie de recherché approfondie	60	16	10	34	3	3	3		(1-1-2)

ECL1112: Essais cliniques	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
ETP1212: Etudes pronostiques	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
MQQ1122: Méthodes qualitatives- quantitatives	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
ACT1102: Analyse critiques des travaux scientifiques	80	24	10	46	4	3		4	(2-1-3)
UE: COURS DE CULTURE GENERALE	280				14	12			
Coordonnateur: Prof Kabyla Ilunga						0			
LVA1201: Langue vivante: Anglais appliqué et orienté à la santé publique	80	24	10	46	4	3	4		(2-1-3)
TEC1102: Techniques de communication	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
EPS1102: Education pour la santé	80	24	10	46	4	3		4	(2-1-3)
DEO1102: Déontologie	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
BET1102: Bioéthique en santé publique	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
Coordonnateur général du programme						0			
Stage de professionnalisation	240					10		12	
Descente sur terrain	100					4		5	
Rédaction du mémoire & défense devant un jury	480					20		24	
Total	2400				120	100	49	67	

B. SANTE DEVELOPPEMENT ET MANAGEMENT DES SERVICES DE SANTE

MATIERES DU PROGRAMME	Heures	Théorie	Pratiques	TPE	Crédit	Pondération	Sem-1	Sem-2	Heure Hedb
UE: COURS DE SPECIALITES ET DECOUVERTES	520				26	22			
Coordonnateur: Prof Kakoma Sakatolo									
MNS1211 : Management du système local de santé (Introduction)	20	5	5	10	1	1	1		(1-1-1)
MNS1211: Management du système local de santé (1 ^{ère} ligne)	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
MNS1211: Management du système local de santé (Hôpital)	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
MNS1212: Management du système local de santé (Gestion intégrée d'une zone de santé)	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
PSS1311: Politiques et Systèmes de santé	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
PSS1312: Politiques et Systèmes de santé comparés	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
PFA1402:Planification sanitaire approfondie	60	16	10	34	3	3		3	(1-1-2)
GES1402: Gestion des projets	60	16	10	34	3	3		3	(1-1-2)
FSE1451:Financement des systèmes de santé et économie de la santé	100	30	20	50	5	4	5		(2-1-4)
OIT1451:Organisations Internationales	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
SIT1451: Sante internationale	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
UE: COURS FONDAMENTAUX	380				19	16			

Coordonnateur: Prof Malangu									
DEM1101 : Démographie sanitaire	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
INFM1151:Informatique médicale	60	16	10	34	3	3	3		(1-1-2)
EPDES 1101: Epidémiologie descriptive et analytique	60	16	10	34	3	3	3		(1-1-2)
BIOS 1102 : Bio statistiques	80	24	10	46	4	3	4		(2-1-3)
SEN1102:Santé environnementale	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
GEO 1102: Géographie sanitaire	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
DRS 1102: Droit et santé	20	5	5	10	1	1		1	(1-1-1)
SCM 1102: Sociologie médicale	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
UE: COURS DE METHODOLOGIE	400				20	17			
Coordonnateur: Prof Kalenga Muenze Kayamba									
COE1101: Communications orales et écrites	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
MRA1201: Méthodologies de recherche approfondies	60	16	10	34	3	3	3		(1-1-2)
AOP1211: Analyse opérationnelle	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
MAP1211: Méthodes d'analyse des problèmes de santé	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
OPD1211: Outils de prise des décisions	20	5	5	10	1	1		1	(1-1-1)
ROP1211: Recherche opérationnelle appliquée	60	16	10	34	3	3		3	(1-1-2)
MQQ1122: Méthodes qualitatives- quantitatives	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)

ACT1102 : Analyse critiques des travaux scientifiques	80	24	10	46	4	3		4	(2-1-3)
UE: COURS DE CULTURE GENERALE	280				14	12			
Coordonnateur: Prof Kabyla Ilunga									
LAV1201: Langue vivante: Anglais appliqué et orienté à la santé publique	80	24	10	46	4	3	4		(2-1-3)
TEC1102 : Techniques de communication	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
EPS1102: Education pour la santé (CCC)	80	24	10	46	4	3	4		(2-1-3)
DEO1102: Déontologie	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
BET1102: Bioéthique en santé publique	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
Coordonnateur général du programme									
Stage de professionnalisation	240					10		12	
Descente sur terrain	100					4		5	
Rédaction du mémoire & défense devant un jury	480					20		24	
Total	2400				120	100	53	66	

C. SANTE PUBLIQUE VETERINAIRE

MATIERES DU PROGRAMME	Heures	Théorie	Pratiques	TPE	Crédit	Pondération	Sem-1	Sem-2	Heure Hedb
UE: COURS DE SPECIALITES ET DECOUVERTES									
Coordonnateur: Prof Kakoma Sakatolo									
INFA1151 : Informatique médicale et appliquée	60	16	10	34	3	3	2		(1-1-2)
GBD1151 : Gestion des bases des données	20	5	5	10	1	1	1		(1-1-1)
PSS1311 : Politique, système et organisation des services de santé humaine et animale	80	24	10	46	4	3	4		(2-1-3)
EPISP1111 : Epidémiologie appliquée à la santé animale	100	30	20	50	5	4	5		(1-1-2)
ZMEA1111 : Zoonoses, maladies émergentes/ré-émergentes et maladies animales prioritaires	80	24	10	46	4	3	4		(1-1-2)
GSF1111 : Gestion et santé de la faune sauvage	60	16	10	34	3	3	1		(1-1-2)
NHS1111 : Nutrition, Hygiène et salubrité alimentaire	60	16	10	34	3	3	1		(1-1-2)
GETA1111 : Gestion des écosystèmes terrestres et aquatiques	40	10	5	25	2	2	1		(1-1-2)
EPSA1112 : Economie de la production et de la santé animale	80	24	10	46	4	3	4	4	(1-1-2)
SISA1142 : Systèmes d'information sanitaire en santé humaine et animale	60	16	10	34	3	3	1	2	(1-1-2)
CUS1402 : Compétence Une Santé	40	10	5	25	2	2		3	(1-1-2)
GES1402: Gestion des projets	20	5	5	10	1	1		1	(1-1-1)
EBC1141: Eléments de biologie clinique	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
UE: COURS FONDAMENTAUX	740				37				
Coordonnateur: Prof Malangu Mposhi									
DEM1101: Démographie sanitaire	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)

BIOST1102: Bio statistiques	80	24	10	46	4	3	4		(2-1-3)
EPIDES1101: Epidémiologie descriptive et analytique	60	16	10	34	3	3	3		(1-1-2)
GCAT1111: Gestion des catastrophes	20	5	5	10	1	1	1		(1-1-1)
SEN1102: Santé environnementale	80	24	10	46	4	3	4		(2-1-3)
GEO1102: Géographie sanitaire	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
BIOD1142: Biodiversité	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
SCM1102: Sociologie médicale	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
DRS1102: Droit et santé	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
UE: COURS DE METHODOLOGIE	440				15	18			
Coordonnateur : Prof Kalenga Muenze Kayamba									
COE1201: Communications orales et écrites	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
MRA1201: Méthodologie de recherché approfondie	60	16	10	34	3	3	3		(1-1-2)
ECL1112: Essais cliniques	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
ETP1212: Etudes pronostiques	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
MQQ1122: Méthodes qualitatives-quantitatives	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
ACT1102: Analyse critiques des travaux scientifiques	80	24	10	46	4	3		4	(2-1-3)
UE: COURS DE CULTURE GENERALE	300				14	13			
Coordonnateur: Prof Kabyla Ilunga						0			
LVA1201: Langue vivante: Anglais appliqué et orienté à la santé publique	80	24	10	46	4	3	4		(2-1-3)
TEC1102: Techniques de communication	40	10	5	25	2	2	2		(1-1-2)
EPS1102: Education pour la santé	80	24	10	46	4	3		4	(2-1-3)
DEO1102: Déontologie	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
BET1102: Bioéthique en santé publique	40	10	5	25	2	2		2	(1-1-2)
Coordonnateur général du programme						0			

Stage de professionnalisation	240					10		12	
Descente sur terrain	200					8		5	
Rédaction du mémoire & défense devant un jury	480					20		24	
Total	2400				120	100	61	67	