



EMPLOI DU TEMPS PROVISoire
SEMESTRE 1

SALLE : AMPHI 750

PARCOURS : L1BO, L1GE, L2BO, L1BO/L1GE/L1PH/L1IN/L1MA

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
7H30-9H30						L2BO BIO223 Chimie organique Pr TALLA/Dr FADIMATOU	L1BO BIO 131 Organisation moléculaire de la cellule Pr NJINTANG/Pr NGAKOU/Dr SASSA
9H30-11H30						L2BO BIO233 Physiologie végétale Pr MEGUENI/Dr MAIMOUNA	L1BO BIO141 Organisation structurale et fonctionnelle de la cellule Pr NOUBISSIE/Dr SASSA
11H30-13H30						L1BO/L1GE/L1PH/L1IN/L1MA BIO151/STE151/PHY151/IN F151/MAT151 Formation bilingue 1 (Anglais) M.	L2BO BIO253 Elevage Dr MAZI/Dr BITJA/Dr DJITIE/Dr MWEUGANG/Dr ADAMOU
13H30-15H30						L2BO BIO243 Zoologie générale Pr NUKENINE/Pr NDJONKA	L1BO BIO161 Chimie physique Pr HAROUNA
15H30-17H30						L2BO BIO263 Biochimie structurale Pr NJINTANG/Pr NDJONKA/Dr GALANI	L1BO/L1GE BIO 121/ STE111 Mathématique pour SNV/ Analyse et algèbre M. FOTSO
17H30-19H30	L1BO/L1GE BIO111/ STE131 Chimie Générale Dr ABIA/Dr. KOM	L2BO BIO213 Etude des grands groupes des végétaux Dr DONGOCK/Dr HAOUA	L1BO BIO 131 Organisation moléculaire de la cellule Pr NJINTANG/Pr NGAKOU/Dr SASSA	L2BO BIO243 Zoologie générale Pr NUKENINE/Pr NDJONKA	L1BO BIO141 Organisation structurale et fonctionnelle de la cellule Pr NOUBISSIE/Dr SASSA	L2BO BIO213 Etude des grands groupes des végétaux Dr DONGOCK/Dr HAOUA	L1BO/L1GE BIO 121/ STE111 Mathématique pour SNV/ Analyse et algèbre M. FOTSO

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques


Pr. Njonka Dieudonné



EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE
SEMESTRE 1

SALLE: 200A

PARCOURS: L3BOA, L3BOV, M1BOA, M1EC, M1BOV

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	L3BOA BOA325 Protozoaires et Invertébrés Pr NDJONKA/Pr NJAN/Dr MAZI/BITJA/MOKAM	L3BOV BOV325 Métabolisme du carbone Pr MEGUENI/Dr TCHUENTEU	L3BOA BOA325 Protozoaires et Invertébrés Pr NDJONKA/Pr NJAN/Dr MAZI/BITJA/MOKAM	L3BOV BOV365 Ecologie végétale Pr IBRAHIMA/Pr TCHOBSALA/Dr FAWA/HAOUA	M1BOA BOA421 Physiologie des insectes Pr NGAMO/Dr MOKAM	L3BOV BOV365 Ecologie végétale Pr IBRAHIMA/Pr TCHOBSALA/Dr FAWA/HAOUA
9H30-11H30	L3BOA BOA315 Endocrinologie et Physiologie de la reproduction Pr SOKENG/Dr TEMDIE/Dr DJITIE	L3BOV BOV345 Biodiversité Végétale et coévolution Pr TCHOBSALA/ Pr DONGOCK/Dr TCHUENTEU/MAZI/HAOUA	L3BOA BOA315 Endocrinologie et Physiologie de la reproduction Pr SOKENG/Dr TEMDIE/Dr DJITIE	L3BOV BOV355 Génétique Quantitative Pr NOUBISSIE/Dr TCHUENTEU/ALADJI	M1BOA BOA441 Morphologie et systématique des Insectes Pr TCHUENGUEM Dr KINGHA/ Dr MAZI ADAMOU	L3BOV BOV355 Génétique Quantitative Pr NOUBISSIE/Dr TCHUENTEU/ALADJI
11H30-13H30	L3BOA BOA355 Génétique Pr NOUBISSIE/Dr ADAMOU/ALADJI	L3BOV BOV335 Biologie et reproduction des Thallophytes Dr DONGOCK/Dr HAOUA	L3BOA BOA365 Vertébrés Pr NGAMO/Dr BITJA	L3BOV BOV315 Biologie et reproduction des Cormophytes Dr DONGOCK/Dr HAOUA	L3BOA BOA335 Ecologie animale Pr TCHUENGUEM/Dr KINGHA/ADAMOU/MAZI/MOKAM	M1BOA BOA461 Parasitologie Tropicale Pr NJAN/Dr DJITIE
13H30-15H30	M1BOA BOA411 Écologie animale Approfondie Pr NUNKENINE Dr MOKAM/ADAMOU	L3BOA BOA365 Vertébrés Pr NGAMO/Dr BITJA	L3BOV BOV325 Métabolisme du carbone Pr MEGUENI/Dr TCHUENTEU	L3BOA BOA355 Génétique Pr NOUBISSIE/Dr ADAMOU/ALADJI	L3BOV BOV345 Biodiversité Végétale et coévolution Pr TCHOBSALA/ Pr DONGOCK/Dr TCHUENTEU/MAZI/HAOUA	M1BOA/M1EC/M1BOV BOA451/MEC451/BOV451 Etude d'impact et protection de l'environnement Pr VROUMSIA/Pr DONGOCK/Dr MAZI/Dr MAIMOUNA
15H30-17H30	M1BOA BOA461 Parasitologie Tropicale Pr NJAN/Dr DJITIE	L3BOA BOA345 Physiologie cardio-vasculaire Pr NTCHAPDA/Dr Temdie/Fokam/ M Kemeta	M1BOA BOA441 Morphologie et systématique des Insectes Pr TCHUENGUEM Dr KINGHA/ Dr MAZI ADAMOU	L3BOA BOA335 Ecologie animale Pr TCHUENGUEM/Dr KINGHA/ADAMOU/MAZI/MOKAM	L3BOV BOV335 Biologie et reproduction des Thallophytes Dr DONGOCK/Dr HAOUA	M1BOA BOA431 Apprentissage, Mémoire et Maladies du SNC Pr NGO BUM/Dr NJARDOUNKE/NKANTCHOUA
17H30-19H30	L3BOV BOV315 Biologie et reproduction des Cormophytes Dr DONGOCK/Dr HAOUA	M1BOA BOA421 Physiologie des insectes Pr NGAMO/Dr MOKAM	M1BOA BOA411 Écologie animale Approfondie Pr NUNKENINE Dr MOKAM/ADAMOU	M1BOA BOA431 Apprentissage, Mémoire et Maladies du SNC Pr NGO BUM/Dr NJARDOUNKE/NKANTCHOUA	M1BOA/M1EC/M1BOV BOA451/MEC451/BOV451 Etude d'impact et protection de l'environnement Pr VROUMSIA/Pr DONGOCK/Dr MAZI/Dr MAIMOUNA	L3BOA BOA345 Physiologie cardio-vasculaire Pr NTCHAPDA/Dr Temdie/Fokam/ M Kemeta

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques

Pr. Ndjonka Dieudonné



EMPLOI DU TEMPS PROVISoire
SEMESTRE 1

SALLE: 200B

PARCOURS : L1PH, L2PH, L2MA, L2IN, L2GE, L3PH, L3GE, M1CI, M1CO

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	L1PH PH111 Électrostatique Pr. EFFA/ M. MANYO	L1PH PH111 Électrostatique Pr. EFFA/ Dr. DJONDINE	L3PH PHY355 Eléments fondamentaux d'Electrotechnique Dr. KENMOE	L2PH PHY233 Mécanique Générale Pr. NTAMACK/Dr LEMANLE/ M. MOUBEKE	L2PH PHY213 Fonctions électroniques de base Pr. NTSAMA/Dr NOURA	M1CI/M1CO CHI451/CHO451 Analyse et traitement des données en chimie Pr NJINTANG
9H30-11H30	L1PH PHY141 Mécanique du point matériel Pr. NTAMACK/M. MOUBEKE/M. MANYO	L1PH PHY131 Chimie générale pour les sciences physiques Dr ABIA	L3PH PHY325 Théories élémentaires des distributions et applications Dr. TCHOUA	L2PH PHY243 Séries numériques et compléments de calcul différentiel Dr TCHOUA	L2PH PHY263 Calcul des circuits Dr KENMOE/Dr NOURA	L2PH PHY213 Fonctions électroniques de base Pr. NTSAMA/Dr NOURA
11H30-13H30	L2PH PHY263 Calcul des circuits Dr KENMOE/Dr NOURA	L2PH PHY233 Mécanique Générale Pr. NTAMACK/Dr LEMANLE/ M. MOUBEKE	L3PH PHY315 Introduction à la mécanique quantique Pr. FIFEN/Dr DJORWE	L1PH PHY131 Chimie générale pour les sciences physiques Dr ABIA	L2PH PHY223 Introduction à la Physique quantique Pr. FIFEN/Dr DJORWE	L2PH PHY243 Séries numériques et compléments de calcul différentiel Dr TCHOUA
13H30-15H30	L2PH PHY223 Introduction à la Physique quantique Pr. FIFEN/Dr DJORWE	L3PH PHY355 Eléments fondamentaux d'Electrotechnique Dr. KENMOE	L1PH PHY121 Eléments d'analyse pour les sciences physiques M. PANY	L1PH PHY161 Optique géométrique Pr FIFEN/Dr DJORWE	L1PH PHY141 Mécanique du point matériel Pr. NTAMACK/M. MOUBEKE/M. MANYO	L2PH/L2MA/L2IN/L2GE PHY253/ INF253/MAT253 Formation Bilingue 2 (Anglais) M. AMBOLO
15H30-17H30	L3PH PHY315 Introduction à la mécanique quantique Pr. FIFEN/Dr DJORWE	L3PH/L3GE PHY335 Formation Bilingue 3 (Anglais) M. AMBOLO	L3PH PHY345 Électronique analogique Dr DJONDINE/Dr NOURA	L3PH PHY365 Mécanique des fluides Pr. NTAMACK/ Dr LEMANLE/M. MOUBEKE	L3PH PHY325 Théories élémentaires des distributions et applications Dr. TCHOUA	L1PH PHY121 Eléments d'analyse pour les sciences physiques M. PANY
17H30-19H30	L3PH PHY345 Électronique analogique Dr DJONDINE/Dr NOURA	L3PH PHY315 Introduction à la mécanique quantique Pr. FIFEN/Dr DJORWE	M1CI CHI431 Méthodes d'analyses thermiques Dr DANGWANG	L3PH PHY345 Électronique analogique Dr DJONDINE/Dr NOURA	L3PH PHY365 Mécanique des fluides Pr. NTAMACK/ Dr LEMANLE/M. MOUBEKE	L1PH PHY121 Eléments d'analyse pour les sciences physiques M. PANY

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques


 Pr. Ndjinka Dieudonné

EMPLOI DU TEMPS PROVISoire
SEMESTRE 1

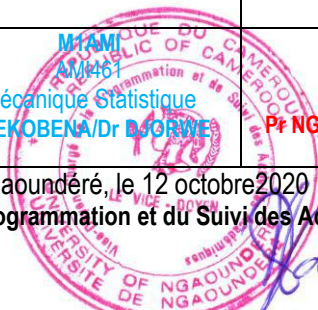
SALLE: 50A

PARCOURS : L1BO, L1GE, M1MEC, M1BOV, L1PH, L1IN, L1MA, L3PH, L3GE, M1AMI

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Judi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	M1MEC MEC431 Ecologie moléculaire, génie génétique et biosécurité Pr NDJONKA/Pr NGAKOU/Pr NOUBISSIE/Dr DJITIE/Dr MAMOUDOU	M1BOV BOV441 Génétique quantitative approfondie Pr NOUBISSIE/Dr ALADJI	M1MEC MEC421 Ecologie et génétique des populations Pr NUKENINE/Pr NOUBISSIE Dr TCHUENTE/Dr ADAMO/Dr ALADJI	M1MEC MEC431 Ecologie moléculaire, génie génétique et biosécurité Pr NDJONKA/Pr NGAKOU/Pr NOUBISSIE/Dr DJITIE/Dr MAMOUDOU	M1MEC MEC431 Ecologie moléculaire, génie génétique et biosécurité Pr NDJONKA/Pr NGAKOU/Pr NOUBISSIE/Dr DJITIE/Dr MAMOUDOU	M1BOV BOV431 Biotechnologies végétales Pr NGAKOU/Dr MAIMOUNA/Dr TCHUENTE/Dr MAMOUDOU
9H30-11H30	M1MEC MEC421 Ecologie et génétique des populations Pr NUKENINE/Pr NOUBISSIE Dr TCHUENTE/Dr ADAMO/Dr ALADJI	M1BOV BOV461 Horticulture Pr MAPONGMETSEM/Dr FAWA	M1MEC MEC441 Biogéographie et école de terrain Pr MAPONGMETSEM/Pr NGAMO/Pr IBRAHIMA/Pr DONGOCK	M1MEC MEC441 Biogéographie et école de terrain Pr MAPONGMETSEM/Pr NGAMO/Pr IBRAHIMA/Pr DONGOCK	M1MEC MEC441 Biogéographie et école de terrain Pr MAPONGMETSEM/Pr NGAMO/Pr IBRAHIMA/Pr DONGOCK	L3PH/L3GE PHY335 Formation Bilingue 3 (Français) Mme MBAKOP
11H30-13H30	M1MEC MEC461 Ecologie évolutive et du sol Pr IBRAHIMA/Pr NGAKOU/Pr DONGOCK/Dr MAZI/Dr MWEUGANG/Dr HAOUA	M1BOV BOV431 Biotechnologies végétales Pr NGAKOU/Dr MAIMOUNA/Dr TCHUENTE/Dr MAMOUDOU	M1MEC MEC411 Concepts d'écologie Pr IBRAHIMA/Pr NUKENINIE Pr TCHOBSALA/Dr ADAMO	M1MEC MEC411 Concepts d'écologie Pr IBRAHIMA/Pr NUKENINIE Pr TCHOBSALA/Dr ADAMO	M1BOV BOV411 Physiologie de développement Pr MEGUENI/Dr MAIMOUNA	L1BO/L1GE/L1PH/L1IN/L1MA BIO151/STE151/PHY151/I NF151/MAT151 Formation bilingue 1 (Français) Mme MBAKOP
13H30-15H30	M1BOV BOV441 Génétique quantitative approfondie Pr NOUBISSIE/Dr ALADJI	M1MEC MEC461 Ecologie évolutive et du sol Pr IBRAHIMA/Pr NGAKOU/Pr DONGOCK/Dr MAZI/Dr MWEUGANG/Dr HAOUA	M1BOV BOV441 Génétique quantitative approfondie Pr NOUBISSIE/Dr ALADJI	M1BOV BOV411 Physiologie de développement Pr MEGUENI MAIMOUNA	M1BOV BOV461 Horticulture Pr MAPONGMETSEM/Dr FAWA	
15H30-17H30	M1BOV BOV461 Horticulture Pr MAPONGMETSEM/Dr FAWA	M1MEC MEC421 Ecologie et génétique des populations Pr NUKENINE/Pr NOUBISSIE Dr TCHUENTE/Dr ADAMO/Dr ALADJI	M1BOV BOV421 Phytopathologie Pr NGAKOU/Dr MAIMOUNA	M1BOV BOV411 Physiologie de développement Pr MEGUENI/Dr MAIMOUNA	M1BOV BOV431 Biotechnologies végétales Pr NGAKOU/Dr MAIMOUNA/Dr TCHUENTE/Dr MAMOUDOU	
17H30-19H30	M1BOV BOV421 Phytopathologie Pr NGAKOU/Dr MAIMOUNA	M1MEC MEC411 Concepts d'écologie Pr IBRAHIMA/Pr NUKENINIE Pr TCHOBSALA/Dr ADAMO	M1AMI AMI461 Mécanique Statistique Pr EKOBE/Dr DJORWE	M1BOV BOV421 Phytopathologie Pr NGAKOU/Dr MAIMOUNA	M1AMI AMI461 Mécanique Statistique Pr EKOBE/Dr DJORWE	

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques



Pr. Ndjonka Dieudonné



EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE
SEMESTRE 1

SALLE: 50B

PARCOURS : M1CI, M1CO, M1CGM, M1GRESE

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	M1CI CHI431 Méthodes d'analyses thermiques Dr DANGWANG	M1CGM CGM461 Géologie Economique Pr TCHAMENI/Dr SIMENI	M1GRSE (SEN et REA) Géochimie et métallogénie de surface SEN 461 Pr NGUETNKAM Evaluation des ressources en eaux souterraines REA411 Pr NGOUNOU NGATCHA/Dr KEMGANG/M. TAMOKEM	M1CI CHI441 Chimie de coordination Dr TCHAMANGO	M1CI CHI441 Chimie de coordination Dr TCHAMANGO	M1CGM CGM431 Bassins Sédimentaires et Diagenèse des milieux de sédimentation Dr BALLA
9H30-11H30	M1CO CHO441 Principales méthodes de synthèse organique Dr MOMENI	M1CGM/GRESE Télé analyse et système d'Information Géographique CGM 441/ SEN441 Outils de Géomatique et bases de données REA431 Dr BITOM/Dr BATOURE	M1GRSE (SEN et REA) Déchets, traitements et stockage SEN411 Pr EKENGLE Transferts hydriques dans les bassins versants urbanisés REA441 Pr NGOUNOU NGATCHA/Dr KEMGANG/M. TAMOKEM	M1CI CHI411 Electrochimie et corrosion Pr NOUMI	M1CO CHO431 Méthodes de séparation en Chimie Dr ABDOU	M1GRSE (SEN et REA) Eau et société REA 461 Pr OMOLOM. TAMONKEM Processus érosifs SEN451 Pr NGUETNKAM
11H30-13H30	M1CO CHO461 Chimie des composés hétérocycliques Pr TALLA	M1CGM CGM411 Géochimie et cristalochimie Pr TCHAMENI/Pr NKOUANDOU/Dr FAGNY	M1GRSE (SEN et REA) Géochimie et métallogénie de surface SEN 461 Pr NGUETNKAM Evaluation des ressources en eaux souterraines REA411 Pr NGOUNOU NGATCHA/Dr KEMGANG/M. TAMOKEM	M1CO CHO411 Nanotechnologie et applications Dr. FODJO MAGNE	M1CO CHO421 Chimie des substances naturelles 1 Dr NANA	M1CGM/GRESE Télé analyse et système d'Information Géographique CGM 441/ SEN441 Outils de Géomatique et bases de données REA431 Dr BITOM/Dr BATOURE
13H30-15H30	M1GRSE (SEN et REA) Etude d'impact et protection de l'environnement SEN421 Pr EKENGLE Hydraulique (REA421) Pr Van Der Vaals Dr KEMGANG/M. TAMOKEM	M1CO CHO431 Méthodes de séparation en Chimie Dr ABDOU	M1CGM CGM451 Cartographie géologique numérique M. DEUBOUE	M1GRSE (SEN et REA) Déchets, traitements et stockage SEN411 Pr EKENGLE Transferts hydriques dans les bassins versants urbanisés REA441 Pr NGOUNOU NGATCHA/Dr KEMGANG/M. TAMOKEM	M1CGM CGM411 Géochimie et cristalochimie Pr TCHAMENI/Pr NKOUANDOU/Dr FAGNY	M1CI CHI461 Cristalochimie et propriétés des solides Dr TCHEKA
15H30-17H30	M1GRSE (SEN et REA) Eau et société REA 461 Pr OMOLOM. TAMONKEM Processus érosifs SEN451 Pr NGUETNKAM	M1CI CHI421 Chimie des interfaces et Cinétique Chimique Dr BIKE	M1GRSE (SEN et REA) Etude d'impact et protection de l'environnement (SEN421) Pr EKENGLE Hydraulique (REA421) Pr Van Der Vaals Dr KEMGANG/M. TAMOKEM	M1GRSE (SEN et REA) Pédogénèse en zones tropicales et en zones tempérées SEN431 Pr NGUETNKAM/Dr BITOM Méthodes et outils informatique (REA451) Dr ROUAN M. FOSSO, M. TCHAKOUNANG	M1CGM CGM421 Géodynamique de la lithosphère Pr GANWA/Dr SIMENI/ Pr NKOUANDOU/Dr FAGNY	M1CO CHO411 Nanotechnologie et applications Dr. FODJO MAGNE
17H30-19H30	M1GRSE (SEN et REA) Pédogénèse en zones tropicales et en zones tempérées SEN431 Pr NGUETNKAM/Dr BITOM Méthodes et outils informatique (REA451) Dr ROUAN M. FOSSO, M. TCHAKOUNANG	M1CO CHO421 Chimie des substances naturelles 1 Dr NANA	M1CGM CGM451 Cartographie géologique numérique M. DEUBOUE	M1CGM CGM431 Bassins Sédimentaires et Diagenèse des milieux de sédimentation Dr BALLA	M1CGM CGM421 Géodynamique de la lithosphère Pr GANWA/Dr SIMENI/ Pr NKOUANDOU/Dr FAGNY	M1CO CHO441 Principales méthodes de synthèse organique Dr MOMENI

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques



Pr. Ndjouka Dieudonné



EMPLOI DU TEMPS PROVISoire
SEMESTRE 1

SALLE: PREF. 4B

PARCOURS : L2GE, L3GE, L3CH

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	L3GE STE345 Tectonique globale et magmatisme Pr GANWA/Dr YAMGOUOT	L3CH CHM325 Mécanismes réactionnels A Dr MOMENI/Dr NKOUM	L2GE STE213 Minéralogie-Cristallographie Pr TCHAMENI/Pr NKOUMDOU/Dr SIMENI	L3GE STE335 Classification des sols et agropédologie Pr NGUETNKAM	L3CH CHM325 Mécanismes réactionnels A Dr MOMENI/Dr NKOUM	L2GE STE223 Géologie structurale Pr GANWA
9H30-11H30	L3GE STE315 Altération et Pédogénèse Pr NGUETNKAM Dr BITOM	L3CH CHM345 Chimie des produits naturels Pr TALLA	L2GE STE213 Minéralogie-Cristallographie Pr TCHAMENI/Pr NKOUMDOU/Dr SIMENI	L3GE STE365 Géologie Pr TCHAMENI	L3CH CHM315 Principaux groupes en Chimie Inorganique Pr NOUMI	L3GE STE325 Analyse structurale Pr GANWA
11H30-13H30	L3GE STE315 Altération et Pédogénèse Pr NGUETNKAM Dr BITOM	L3CH CHM315 Principaux groupes en Chimie Inorganique Pr NOUMI	L2GE STE263 Ressources combustibles Dr BALLA	L3GE STE345 Tectonique globale et magmatisme Pr GANWA/Dr YAMGOUOT	L3CH CHM365 Thermodynamique et Cinétique Chimique 2 Dr TCHAMANGO	L3GE STE335 Classification des sols et agropédologie Pr NGUETNKAM
13H30-15H30	L3CH CHM365 Thermodynamique et Cinétique Chimique 2 Pr NOUMI	L2GE STE243 Eléments d'hydrologie et d'hydrogéologie Pr NGOUNOU NGATCHA/M. TAMOKEM	L3GE STE315 Altération et Pédogénèse Pr NGUETNKAM Dr BITOM	L3CH CHM345 Chimie des produits naturels Pr TALLA	L2GE STE223 Géologie structurale Pr GANWA	L3GE STE325 Analyse structurale Pr GANWA
15H30-17H30	L3CH CHM355 Radiocristallographie et structure des solides Dr TCHEKA	L2GE STE243 Eléments d'hydrologie et d'hydrogéologie Pr NGOUNOU NGATCHA/M. TAMOKEM	L2GE STE233 Principe de sédimentologie et de stratigraphie Dr BALLA	L3CH CHM355 Radiocristallographie et structure des solides Dr TCHEKA	L2GE STE233 Principe de sédimentologie et de stratigraphie Dr BALLA	L3CH CHM335 Ethique, morale et savoir vivre BOUDOUNA
17H30-19H30	L3CH CHM335 Ethique, morale et savoir vivre BOUDOUNA	L2GE STE263 Ressources combustibles Dr BALLA	L3GE STE365 Géologie Pr TCHAMENI/Dr YAMGOUOT	L3CH CHM365 Thermodynamique et Cinétique Chimique 2 Pr NOUMI		L3GE STE365 Géologie Pr TCHAMENI/Dr YAMGOUOT

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques

UNIVERSITÉ DE NGAOUNDERE
FACULTÉ DES SCIENCES
LE VICE - DOYEN
Pr. Njionka Dieudonné



EMPLOI DU TEMPS PROVISoire
SEMESTRE 1

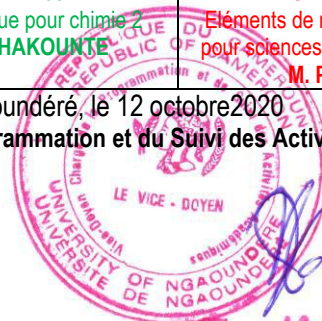
SALLE: PREF. 4A

PARCOURS: L1CH, L2CH, L3IN, M1CO, M1CI

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	L2CH CHM213 Chimie Organique générale et éléments de spectroscopie Dr MOMENI/Dr ABDOU	L1CH CHM121 Bases de la thermodynamique chimique Dr TCHEKA/Dr DANGWANG	L3IN INF335 Réseaux et systèmes d'exploitation ZONGO	L2CH CHM233 Eléments de mathématiques pour sciences de la matière 2 Dr WANKAP	L1CH CHM111 Atomistique et liaisons chimiques Pr HAROUNA	L3IN INF365 Cloud Computing Pr YENKE
9H30-11H30	L2CH CHM223 Chimie inorganique descriptive et structurale / Equilibre des phases Dr ABIA/Dr DOMGA	L1CH CHM121 Bases de la thermodynamique chimique Dr TCHEKA/Dr DANGWANG	L3IN INF365 Cloud Computing Pr YENKE	L2CH CHM223 Chimie inorganique descriptive et structurale / Equilibre des phases Dr ABIA/Dr DOMGA	L1CH CHM161 Introduction à la Chimie de l'environnement Pr HAROUNA	L3IN INF345 Systèmes d'exploitation mobiles MBALLA
11H30-13H30	L2CH CHM253 Informatique pour chimie 2 Dr TCHAKOUNTE	L1CH CHM141 Electrostatique et Régimes Permanents Pr EFFA	L3IN INF325 Conception et analyse des algorithmes Dr GUIDANA	L2CH CHM243 Electromagnétisme et relativité restreinte Pr FIFEN	L1CH CHM121 Bases de la thermodynamique chimique Dr TCHEKA/Dr DANGWANG	L3IN INF315 Architecture des réseaux sans-fils ZONGO
13H30-15H30	L1CH CHM151 Informatique pour chimie 1 Dr TCHAKOUNTE	L3IN INF315 Architecture des réseaux sans-fils ZONGO	L2CH CHM233 Eléments de mathématiques pour sciences de la matière 2 Dr WANKAP	L1CH CHM141 Electrostatique et Régimes Permanents Pr EFFA	L3IN INF325 Conception et analyse des algorithmes Dr GUIDANA	L2CH CHM213 Chimie Organique générale et éléments de spectroscopie Dr MOMENI/Dr ABDOU
15H30-17H30	L1CH CHM111 Atomistique et liaisons chimiques Pr HAROUNA	L3IN INF345 Systèmes d'exploitation mobiles MBALLA	L2CH CHM263 Biochimie générale Pr NJINTANG/Dr GALANI	L1CH CHM131 Eléments de mathématiques pour sciences de la matière 1 M. PANY	M1CO CHO461 Chimie des composés hétérocycliques Pr TALLA	L2CH CHM243 Electromagnétisme et relativité restreinte Pr FIFEN
17H30-19H30	L1CH CHM161 Introduction à la Chimie de l'environnement Pr HAROUNA	L3IN INF335 Réseaux et systèmes d'exploitation ZONGO	L2CH CHM253 Informatique pour chimie 2 Dr TCHAKOUNTE	L1CH CHM131 Eléments de mathématiques pour sciences de la matière 1 M. PANY	M1CI CHI421 Chimie des interfaces et Cinétique Chimique Dr BIKE	L1CH CHM151 Informatique pour chimie 1 Dr TCHAKOUNTE

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques



P. Njionka Dieudonné



EMPLOI DU TEMPS PROVISoire
SEMESTRE 1

Salle : Pref 4C

PARCOURS : M1SLED, M1MA, M1EEA, M1MM, M1AMI

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	M1MA MAT451 Modèles probabilistes Dr FOTSA	M1EEA EEA411 Automatique 1 Pr. HAMAN DJALO	M1SLED INF431 Programmation parallèle et applications distribuées Dr TCHAKOUNTE	M1MM MMA411 Elasticité Pr. BEDA/Dr LEMANLE	M1MA MAT441 Géométrie différentielle 1 Pr NTYAM	M1EEA EEA451 Calcul numérique Dr. KENMOE/Dr NOURA
9H30-11H30	M1MA MAT411 Analyse fonctionnelle Pr HOUPA	M1EEA EEA421 Electronique non linéaire Pr. NTSAMA/Dr NOURA	M1SLED INF461 Systèmes intelligents Dr DAYANG	MMA431 Mécanique des milieux continus Pr. NTAMACK/Dr LEMANLE/M. MOUBEKE/M. MANYO	M1SLED INF421 Génie Logiciel Dr DAYANG	M1EEA/M1MM/M1AMI EEA441/MMA441/AMI451 Traitement du signal Pr. NTSAMA/Dr NOURA
11H30-13H30	M1MA MAT431 Espaces vectoriels topologiques Dr SIGNING	M1EEA/M1MM EEA431/MMA461 Électrotechnique 1 Dr. KENMOE	M1SLED INF441 Sûreté des Systèmes Dr TCHAKOUNTE	M1MM MMA421 Méthode des éléments finis Pr. NTAMACK/Dr LEMANLE/M. MOUBEKE/M. MANYO	M1SLED INF411 Complexité et algorithmes avancés Dr NDAM NJOYA	M1MM MMA411 Elasticité Pr. BEDA/Dr LEMANLE
13H30-15H30	M1EEA/M1MM EEA431/MMA461 Électrotechnique 1 Dr. KENMOE	M1MA MAT461 problèmes aux limites elliptiques Dr SIGNING	M1MM MMA421 Méthode des éléments finis Pr. NTAMACK/Dr LEMANLE/M. MOUBEKE/M. MANYO	M1MA MAT441 Géométrie différentielle 1 Pr NTYAM	M1MA MAT411 Analyse fonctionnelle Pr HOUPA	M1MA MAT421 Anneaux et modules Dr WANKAP
15H30-17H30	M1EEA EEA411 Automatique 1 Pr. HAMAN DJALO	M1SLED INF451 Algorithmes et ordonnancement Dr FENDJI	M1MM MMA431 Mécanique des milieux continus Pr. NTAMACK/Dr LEMANLE/M. MOUBEKE/M. MANYO	M1MA MAT431 Espaces vectoriels topologiques Dr SIGNING	M1SLED INF431 Programmation parallèle et applications distribuées Dr TCHAKOUNTE	M1SLED INF421 Génie Logiciel Dr DAYANG
17H30-19H30	M1EEA EEA421 Electronique non linéaire Pr. NTSAMA/Dr NOURA	M1SLED INF441 Sûreté des Systèmes Dr TCHAKOUNTE	M1MM MMA451 Calcul numérique Pr. NTAMACK/Dr LEMANLE/M. MOUBEKE/M. MANYO	M1EEA/M1MM/M1AMI EEA441/MMA441/AMI451 Traitement du signal Pr. NTSAMA/Dr NOURA	M1MA MAT421 Anneaux et modules Dr WANKAP	M1SLED INF411 Complexité et algorithmes avancés Dr NDAM NJOYA

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques



P. Njionka Dieudonné



EMPLOI DU TEMPS PROVISoire
SEMESTRE 1

SALLE: PREF. 5A

PARCOURS : L2IN, L2MA, L3MA, L3IN, L2PH, L2GE, M1CI

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	L3IN/L3MA/L3CH INF335/MAT335 Ethique, morale et savoir vivre BOUDOUNA	L2MA MAT233 Calcul différentiel sur R^n Dr WANKAP	L3IN/L3MA/L3CH INF335/MAT335 Ethique, morale et savoir vivre BOUDOUNA	L3MA MAT365 Equations différentielles Dr FOTSA	L2MA MAT213 Algèbre 3 : Algèbre linéaire 2 Dr FOTSA	L3MA MAT365 Equations différentielles Dr FOTSA
9H30-11H30	L2IN INF213 Analyse 2 pour l'informatique Dr TCHOUA	L2MA MAT213 Algèbre 3 : Algèbre linéaire 2 Dr FOTSA	L2IN INF243 Structures des données Dr GUIDANA	L3MA MAT345 Topologie générale Pr HOUPA	L2MA MAT243 Espaces métriques et séries Pr HOUPA	L3MA MAT335 Mesure et intégration Dr SIGNING
11H30-13H30	L2MA MAT263 Introduction à la Physique quantique Pr. FIFEN	L2MA MAT263 Introduction à la Physique quantique Pr. FIFEN	L2IN INF223 Introduction aux bases de données M. MBALLA	L3MA MAT315 Géométrie affine et projective Dr WANKAP	L3MA MAT345 Topologie générale Pr HOUPA	L2IN INF243 Structures des données Dr GUIDANA
13H30-15H30	L2MA MAT243 Espaces métriques et séries Pr HOUPA	L2IN INF233 Programmation orientée objet M. MBALLA	L2IN INF223 Introduction aux bases de données M. MBALLA	L2IN INF213 Analyse 2 pour l'informatique Dr TCHOUA	L3MA MAT325 Groupes et anneaux Pr KAMGANG	L3MA MAT315 Géométrie affine et projective Dr WANKAP
15H30-17H30	L2MA MAT223 Calcul des probabilités Dr TCHOUA	L2IN INF263 Introduction au traitement du signal Dr TCHAMI	L2IN INF233 Programmation orientée objet M. MBALLA	L2PH/L2MA/L2IN/L2GE PHY253/ INF253/MAT253 Formation Bilingue 2 (Français) Mme MBAKOP	L3MA MAT335 Mesure et intégration Dr SIGNING	L3MA MAT325 Groupes et anneaux Pr KAMGANG
17H30-19H30	L2MA MAT233 Calcul différentiel sur R^n Dr WANKAP	L2IN INF263 Introduction au traitement du signal Dr TCHAMI	L2MA MAT233 Calcul différentiel sur R^n Dr WANKAP	L2MA MAT223 Calcul des probabilités Dr TCHOUA	L2MA MAT223 Calcul des probabilités Dr TCHOUA	M1CI CHI431 Méthodes d'analyses thermiques Dr DANGWANG

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques



Pr. Njionka Dieudonné



EMPLOI DU TEMPS PROVISoire
SEMESTRE 1

SALLE: ANCIENNE RESIDENCE DOYEN

PARCOURS : L1GE, L1IN, L1MA, M1EEA, M1AMI

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	L1MA MAT111 Algèbre 1 : Concepts algébriques fondamentaux Dr DANGBE	L1MA MAT111 Algèbre 1 : Concepts algébriques fondamentaux Dr DANGBE	L1MA/L1IN MAT161/INF161 Electrostatique Pr EFFA	L1GE STE141 Géologie dynamique interne Pr TCHAMENI, Dr FAGNY, Dr YAMGOUOT, Dr BALLA, Dr SIMENI, Dr MAMDEM, Dr KEMGANG, M. TAMONKEM	L1IN INF141 Programmation structurée Dr GUIDANA	L1GE STE141 Géologie dynamique interne Pr TCHAMENI, Dr FAGNY, Dr YAMGOUOT, Dr BALLA, Dr SIMENI, Dr MAMDEM, Dr KEMGANG, M. TAMONKEM
9H30-11H30	L1MA MAT131 Analyse1 : analyse de la droite vectorielle réelle Dr SIGNING	L1MA MAT141 Introduction à l'informatique WOHWE	L1IN INF121 Architecture des ordinateurs Dr TCHAKOUNTE	L1MA MAT121 Analyse vectorielle Dr TCHOUA	L1IN INF131 Introduction à l'algorithmique Dr GUIDANA	L1MA MAT121 Analyse vectorielle Dr TCHOUA
11H30-13H30	L1IN INF111 Analyse 1 pour l'informatique M. FOTSO	L1IN INF111 Analyse 1 pour l'informatique M. FOTSO	L1MA MAT131 Analyse1 : analyse de la droite vectorielle réelle Dr SIGNING	L1IN INF121 Architecture des ordinateurs Dr TCHAKOUNTE	L1MA/L1IN MAT161/INF161 Electrostatique Pr EFFA	M1EEA EEA461 Modélisation et commande des systèmes non linéaires Pr EFFA/Dr DJONDINE
13H30-15H30	L1MA MAT131 Analyse1 : analyse de la droite vectorielle réelle Dr SIGNING	L1IN INF141 Programmation structurée Dr GUIDANA	L1GE STE161 Géosciences et société Pr NGUETNKAM/ M. TAMONKEM	L1IN INF141 Programmation structurée Dr GUIDANA	L1GE STE161 Géosciences et société Pr NGUETNKAM / M. TAMONKEM	M1AMI AMI411 Mathématiques Spéciales Pr HOUPA
15H30-17H30	L1GE STE141 Géologie dynamique interne Pr TCHAMENI, Dr FAGNY, Dr YAMGOUOT, Dr BALLA, Dr SIMENI, Dr MAMDEM, Dr KEMGANG, M. TAMONKEM	L1IN INF131 Introduction à l'algorithmique Dr GUIDANA	L1MA MAT141 Introduction à l'informatique WOHWE	L1IN INF131 Introduction à l'algorithmique Dr GUIDANA	L1GE STE121 Biologie cellulaire et introduction à la microbiologie Pr NGAKOU	M1AMI AMI421 Analyse Numérique Pr FIFEN/Dr NOURA/Dr DJORWE
17H30-19H30	M1AMI AMI431 Mécanique Quantique Pr FIFEN/Dr DJORWE	M1AMI AMI431 Mécanique Quantique Pr FIFEN/Dr DJORWE	L1GE STE121 Biologie cellulaire et introduction à la microbiologie Pr NGAKOU	L1IN INF111 Analyse 1 pour l'informatique M. FOTSO	L1GE STE121 Biologie cellulaire et introduction à la microbiologie Pr NGAKOU	M1AMI AMI421 Analyse Numérique Pr FIFEN/Dr NOURA/Dr DJORWE

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020
LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques

Pr. Ndjinka Dieudonné



EMPLOI DU TEMPS PROVISoire
SEMESTRE 1

SALLE: BLOC 36

PARCOURS : L3 BM, RI, SI et M1 BCL, ABO, RIM

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	SBM365 L3 BM, RI, SI Formation bilingue 3 (Anglais) Dr MUSHIN	RIM315 – L3RI Imagerie du Système neurologique et ORL MBO/AWANA	SIN315 – L3SI Odontostomatologie ORL et Masso-kinésithérapie DJAMENI//BINDZI/SILE	SBM365 – L3BM Hématologie III et immunologie III GAKE//TAGNE	BCL421 – M1BCL, M1RI, M1ABO Epidémiologie, démographie, biostatistique HASSAN/NUKENINE/DJIBRILLA/NJINTANG	RIM315 – L3RI Imagerie du Système neurologique et ORL MBO/AWANA
9H30-11H30	SBM345 L3 BM, RI, SI Anatomo cyto path II et Sémiologie Radiologique NANGUE/AWANA	RIM325 – L3RI Imagerie du Système digestif et urinaire Pr NEOSI	SIN325 – L3SI Gériatrie, infectiologie et santé publique TSAGUE/DJIBRILLA/HASSAN	SBM365 L3 BM, RI, SI Energies renouvelables Pr EFFA	RIM325 – L3RI Imagerie du Système digestif et urinaire Pr NEOSI	BCL457 – M1BCL, M1RI, M1ABO Sciences sociales II et techniques de communication BOUDOUNA/SALISSOU
11H30-13H30	SBM365 L3 BM, RI, SI Formation bilingue 3 (Français) NDONGO	RIM365 – L3RI Imagerie du Système respiratoire et sénologie Pr NEOSI	SIN365 – L3SI Stratégie sectorielle de la santé et vaccination HASSAN/DJIBRILLA	SIN315 – L3SI Odontostomatologie ORL et Masso-kinésithérapie DJAMENI//BINDZI/SILE	RIM365 – L3RI Imagerie du Système respiratoire et sénologie Pr NEOSI	BCL431 – M1BCL, M1RI, M1ABO Administration, gestion et législation des services de santé TSAGUE/DJIBRILLA/HASSAN
13H30-15H30		BCL421 – M1BCL, M1RI, M1ABO Epidémiologie, démographie, biostatistique HASSAN/NUKENINE/DJIBRILLA/NJINTANG	SBM345 L3 BM, RI, SI Anatomo cyto path II et Sémiologie Radiologique NANGUE/AWANA	BCL417 – M1BCL, M1RI, M1ABO Bio-éthique, bonnes pratiques en recherche biomédicale, assurance et contrôle qualité TCHIEGANG/FODOUOP /TALOM	BCL417 – M1BCL, M1RI, M1ABO Bio-éthique, bonnes pratiques en recherche biomédicale, assurance et contrôle qualité TCHIEGANG/FODOUOP /TALOM	SBM325 – L3BM Bactériologie II-Virologie II FODOUOP/GAKE/TALOM
15H30-17H30	SIN325 – L3SI Gériatrie, infectiologie et santé publique TSAGUE/DJIBRILLA/HASSAN	BCL461 – M1BCL, M1RI, M1ABO Gérontologie Sciences sociales II et techniques de communication en santé PANCH/BOUDOUNA/DJIBRILLA	SBM325 – L3BM Biochimie II, et biologie moléculaire II TEPONGNING/FODOUOP/YEMELE NDJONKA/DIKTI	BCL451 – M1BCL, M1RI, M1ABO Déontologie professionnelle et Droit de travail, DJIKO	BCL451 – M1BCL, M1RI, M1ABO Déontologie professionnelle et Droit de travail, DJIKO	SBM325 – L3BM Biochimie II, et biologie moléculaire II TEPONGNING/FODOUOP/YEMELE NDJONKA/DIKTI
17H30-19H30	SIN335 – L3SI Stratégie sectorielle de la santé et vaccination HASSAN/DJIBRILLA	BCL431 – M1BCL, M1RI, M1ABO Administration, gestion et législation des services de santé TSAGUE/DJIBRILLA/HASSAN	SBM325 – L3BM Bactériologie II-Virologie II FODOUOP/GAKE/TALOM	BCL461 – M1BCL, M1RI, M1ABO Gérontologie Sciences sociales II et techniques de communication en santé PANCH/BOUDOUNA/DJIBRILLA	BCL461 – M1BCL, M1RI, M1ABO Gérontologie Sciences sociales II et techniques de communication en santé PANCH/BOUDOUNA/DJIBRILLA	

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques



P. Njionka Dieudonné



EMPLOI DU TEMPS PROVISoire
SEMESTRE 1

SALLE: DERRIERE AMPHI 750

PARCOURS : M2 BCL, ABO, RIM

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	ABO523 – M2ABO Infirmier du bloc opératoire et PEC de l'opéré et Notions d'anesthésie et de Réanimation NGAROUA/TSAGUE	BCL523 – M2BCL Pathologies hydrique et pathologies hématopoïétiques FODOUOP/TAGNE	ABO553 – M2ABO Approches Infirmières aux Urgences et en Réanimation HAMADICKO/TSAGUE	RIM553 – M2RIM Radiobiologie, radioprotection et radiothérapie MBO/Pr NEOSSI/AWANA	BCL523 – M2BCL Pathologies hydrique et pathologies hématopoïétiques FODOUOP/TAGNE	ABO553 – M2ABO Approches Infirmières aux Urgences et en Réanimation HAMADICKO/TSAGUE
9H30-11H30	ABO513 – M2ABO Asepsie au bloc opératoire et Notion de techniques chirurgicales NGAROUA	BCL533 – M2BCL Pathologies métaboliques, homéostasie et nutrition TEPONGNING/NGAH/YEMELE	ABO543 – M2ABO Chirurgies gynéco-obstétricale, ophtalmologique et ORL NGAROUA/DJAMENI/DIDJO'O/NZOKOU	RIM533 – M2RIM Radiopédiatrie et pathologies du système ostéo-articulaire MBO/MBOZO'O/AWANA	BCL513 – M2BCL Pathologies Parasitaires, Mycologiques, Bactériennes et Virales TALOM/GAKE/DIKTI	ABO543 – M2ABO Chirurgies gynéco-obstétricale, ophtalmologique et ORL NGAROUA/DJAMENI/DIDJO'O/NZOKOU
11H30-13H30	ABO533 – M2ABO Pathologies chirurgicales, Orthopédiques, Pédiatriques et prise en charge Infirmière NGAROUA/DOKA/TSAGUE/DJIBRILLA	BCL543 – M2BCL Immunologie médicale et transfusion sanguine TAGNE	ABO533 – M2ABO Pathologies chirurgicales, Orthopédiques, Pédiatriques et prise en charge Infirmière NGAROUA/DOKA/TSAGUE/DJIBRILLA	RIM543 – M2RIM Pathologie du système digestif et gynéco-obstétrical MBO/ MBOZO'O	BCL543 – M2BCL Immunologie médicale et transfusion sanguine TAGNE	BCL533 – M2BCL Pathologies métaboliques, homéostasie et nutrition TEPONGNING/NGAH/YEMELE
13H30-15H30	RIM553 – M2RIM Radiobiologie, radioprotection et radiothérapie MBO/Pr NEOSSI/AWANA	BCL563 M2BCL, RIM, ABO Méthodologie de la recherche NEOSSI/TAGNE	BCL553 – M2BCL Processus cancéreux TAGNE	ABO523 – M2ABO Infirmier du bloc opératoire et PEC de l'opéré et Notions d'anesthésie et de Réanimation NGAROUA/TSAGUE	BCL563 M2BCL, RIM, ABO Méthodologie de la recherche NEOSSI/TAGNE	RIM513 – M2RIM Pathologie du système neurologique, Ophtalmologique et ORL MBO/ MBOZO'O/DJAMENI
15H30-17H30	RIM533 – M2RIM Radiopédiatrie et pathologies du système ostéo-articulaire MBO/MBOZO'O/AWANA	RIM523 – M2RIM Pathologie du système respiratoire, urogénital, sénologie et Radiologie interventionnelle Pr NEOSSI	BCL513 – M2BCL Pathologies Parasitaires, Mycologiques, Bactériennes et Virales TALOM/GAKE/DIKTI	ABO513 – M2ABO Asepsie au bloc opératoire et Notion de techniques chirurgicales NGAROUA	RIM523 – M2RIM Pathologie du système respiratoire, urogénital, sénologie et Radiologie interventionnelle Pr NEOSSI	BCL553 – M2BCL Processus cancéreux TAGNE
17H30-19H30	RIM543 – M2RIM Pathologie du système digestif et gynéco-obstétrical MBO/MBOZO'O	RIM513 – M2RIM Pathologie du système neurologique, Ophtalmologique et ORL MBO/ MBOZO'O/DJAMENI		ABO533 – M2ABO Pathologies chirurgicales, Orthopédiques, Pédiatriques et prise en charge Infirmière NGAROUA/DOKA/TSAGUE/DJIBRILLA	RIM513 – M2RIM Pathologie du système neurologique, Ophtalmologique et ORL MBO/ MBOZO'O/DJAMENI	

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques

Pr. Njonka Dieudonné



EMPLOI DU TEMPS PROVISoire
SEMESTRE 1

SALLE: DAAC

PARCOURS : L2 BM, RI ET SI, M1AMI, M1CI

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
7H30-9H30	SBM223 L2 BM, RI, SI Pharmacologie générale et Chimie des aliments FODOUOP/YEMELE	SBM253 L2 BM, RI, SI Anatomo Cyto Pathologie II et Sémiologie Médicale I NANGUE/PANCHA	M1AMI AMI441 Physique Atomique Pr MOTAPON	SBM223 L2 BM, RI, SI Pharmacologie générale et Chimie des aliments FODOUOP/YEMELE	SIN233 – L2SI Chirurgie générale, traumatologie et anesthésie NGAROUA/TSAGUE	RIM223 – L2RI Imagerie radiologique conventionnelle et Imagerie numérique Pr NEOSSI
9H30-11H30	SBM263 L2 BM, RI, SI Formation bilingue 2 (Français) NDONGO	SBM223 – L2BM Hématologie I et Immunologie I GAKE/TAGNE	M1AMI AMI441 Physique Atomique Pr MOTAPON	SBM263 L2 BM, RI, SI Informatique II DAYANG/TCHAKOUNTE	SBM223 – L2BM Hématologie I et Immunologie I GAKE/TAGNE	RIM213 – L2RI Imagerie ultrasonore et scanographique MBO/AWANA
11H30-13H30	SBM263 L2 BM, RI, SI Informatique II DAYANG/TCHAKOUNTE	SBM213 – L2BM Biochimie I & Biologie moléculaire I TEPONGNING/FODOUOP NGAKOU/YEMELE/DIKTI	SBM213 – L2BM Biochimie I & Biologie moléculaire I TEPONGNING/FODOUOP NGAKOU/YEMELE/DIKTI	SIN233 – L2SI Chirurgie générale, traumatologie et anesthésie NGAROUA/TSAGUE	SBM213 – L2BM Biochimie I & Biologie moléculaire I TEPONGNING/FODOUOP NGAKOU/YEMELE/DIKTI	SBM253 L2 BM, RI, SI Anatomo Cyto Pathologie II et Sémiologie Médicale I NANGUE/PANCHA
13H30-15H30	SBM263 L2 BM, RI, SI Formation bilingue 2 (Anglais) MUSHIN	RIM213 – L2RI Imagerie ultrasonore et scanographique MBO/AWANA	RIM223 – L2RI Imagerie radiologique conventionnelle et Imagerie numérique Pr NEOSSI	SIN213 – L2SI Pneumologie Cardiologie et gastro-entérologie PANCHA	SBM223 L2 BM, RI, SI Pharmacologie générale et Chimie des aliments FODOUOP/YEMELE	SBM223 – L2BM Hématologie I et Immunologie I GAKE/TAGNE
15H30-17H30	SIN233 – L2SI Chirurgie générale, traumatologie et anesthésie NGAROUA/TSAGUE	RIM223 – L2RI Imagerie radiologique conventionnelle et Imagerie numérique Pr NEOSSI	RIM213 – L2RI Imagerie ultrasonore et scanographique MBO/AWANA	SIN213 – L2SI Pneumologie, Cardiologie et gastro-entérologie PANCHA	SIN213 – L2SI Pneumologie Cardiologie et gastro-entérologie PANCHA	SBM253 L2 BM, RI, SI Anatomo Cyto Pathologie II et Sémiologie Médicale I NANGUE/PANCHA
17H30-19H30	SBM253 L2 BM, RI, SI Anatomo Cyto Pathologie II et Sémiologie Médicale I NANGUE/PANCHA	M1CI CHI431 Méthodes d'analyses thermiques Dr DANGWANG	M1CI CHI411 Electrochimie et corrosion Pr NOUMI	M1CI CHI461 Cristallochimie et propriétés des solides Dr TCHEKA	M1CI CHI461 Cristallochimie et propriétés des solides Dr TCHEKA	

Fait à Ngaoundéré, le 12 octobre 2020

LE VICE DOYEN Chargé de la Programmation et du Suivi des Activités Académiques

Pr. Ndjouka Dieudonné