



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU I
Filière : Tronc Commun
Semaine du 15 au 20 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30	<i>SALLE GYMANSE</i> Champignons et Végétaux Aquatiques 2 (35h CM, 05h TD, 10h TPE, 10h TP) Dr ESSOME KOUM, Dr NWAMO, Dr ONANA, Dr. NYAMSI	<i>SALLE GYMANSE</i> Champignons et Végétaux Aquatiques 2 (35h CM, 05h TD, 10h TPE, 10h TP) Dr ESSOME KOUM, Dr NWAMO, Dr ONANA, Dr. NYAMSI	<i>SALLE GYMANSE</i> Champignons et Végétaux Aquatiques 2 (35h CM, 05h TD, 10h TPE, 10h TP) Dr ESSOME KOUM, Dr NWAMO, Dr ONANA, Dr. NYAMSI	<i>SITE D'APPLICATION</i> Pratiques Professionnelles Pr NLENG + tous les enseignants du Département	<i>SALLE GYMANSE</i> Champignons et Végétaux Aquatiques 2 (35h CM, 05h TD, 10h TPE, 10h TP) Dr ESSOME KOUM, Dr NWAMO, Dr ONANA, Dr. NYAMSI	<i>SALLE GYMANSE</i> Champignons et Végétaux Aquatiques 2 (35h CM, 05h TD, 10h TPE, 10h TP) Dr ESSOME KOUM, Dr NWAMO, Dr ONANA, Dr. NYAMSI
14h00 – 18h00	<i>SALLE GYMANSE</i> Champignons et Végétaux Aquatiques 2 (35h CM, 05h TD, 10h TPE, 10h TP) Dr ESSOME KOUM, Dr NWAMO, Dr ONANA, Dr. NYAMSI	<i>SALLE GYMANSE</i> Champignons et Végétaux Aquatiques 2 (35h CM, 05h TD, 10h TPE, 10h TP) Dr ESSOME KOUM, Dr NWAMO, Dr ONANA, Dr. NYAMSI	<i>SALLE GYMANSE</i> Champignons et Végétaux Aquatiques 2 (35h CM, 05h TD, 10h TPE, 10h TP) Dr ESSOME KOUM, Dr NWAMO, Dr ONANA, Dr. NYAMSI	<i>SALLE GYMANSE</i> Champignons et Végétaux Aquatiques 2 (35h CM, 05h TD, 10h TPE, 10h TP) Dr ESSOME KOUM, Dr NWAMO, Dr ONANA, Dr. NYAMSI	<i>SALLE GYMANSE</i> Champignons et Végétaux Aquatiques 2 (35h CM, 05h TD, 10h TPE, 10h TP) Dr ESSOME KOUM, Dr NWAMO, Dr ONANA, Dr. NYAMSI	

Yabassi, le 10/03/2021

Le Directeur Adjoint



Pr. TCHOUMBOUGNANG
François

UNIVERSITE DE DOUALA

THE UNIVERSITY OF DOUALA

BP 2701-Douala-Cameroun
Tél/Fax: (237) 243 40 71 28



REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix – Travail – Patrie
REPUBLIC OF CAMEROON

Peace – Work – Fatherland

EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU II
Filière : Aquaculture
Semaine du 15 au 20 mars 2021

INSTITUT DES SCIENCES HALIEUTIQUES A YABASSI

INSTITUTE OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES AT YABASSI

PO Box 7236 Bassa-Douala-Cameroun
Tel/Fax: (237) 243 06 81 51 E-mail: contact@ish.cm
Web: www.ish.cm



Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Biochimie (15h CM, 05h TD, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>Dr FOKOM, Dr DJOPNANG, Pr MOUOKEU</p>			<p><i>SITE D'APPLICATION</i></p> <p>Pratiques Professionnelles Dr ZANGO, Dr NGOUANA, Dr DJUISSI, Dr NYADJEU</p>	RATTRAPAGE	RATTRAPAGE
13h30-18h30	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Biochimie (15h CM, 05h TD, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>Dr FOKOM, Dr DJOPNANG, Pr MOUOKEU</p>				RATTRAPAGE	RATTRAPAGE

Yabassi, le 10/03/2021

Le Directeur Adjoint
Pr. TCHOUMBOUNANG
François



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU II

Filière : Gestion des Ecosystèmes Aquatiques

Semaine du 15 au 20 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 11h30	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) M. MBOCK NEMBA, Dr ABESSOLO	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) M. MBOCK NEMBA, Dr ABESSOLO	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) M. MBOCK NEMBA, Dr ABESSOLO	<i>TERRAIN</i> Pratiques Professionnelles Dr NYAMSI, Dr NWAMO	<i>SALLE GECA</i> SIG et Télédétection des Milieux Aquatiques (15h CM, 30h TP) Dr. ABESSOLO, Dr MAMA RATTRAPAGE	<i>SALLE GECA</i> SIG et Télédétection des Milieux Aquatiques (15h CM, 30h TP) Dr. ABESSOLO, Dr MAMA RATTRAPAGE
13h30 – 18h30	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) M. MBOCK NEMBA, Dr ABESSOLO	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) M. MBOCK NEMBA, Dr ABESSOLO		<i>SALLE GECA</i> SIG et Télédétection des Milieux Aquatiques (15h CM, 30h TP) Dr. ABESSOLO, Dr MAMA	<i>SALLE GECA</i> SIG et Télédétection des Milieux Aquatiques (15h CM, 30h TP) Dr. ABESSOLO, Dr MAMA RATTRAPAGE	<i>SALLE GECA</i> SIG et Télédétection des Milieux Aquatiques (15h CM, 30h TP) Dr. ABESSOLO, Dr MAMA RATTRAPAGE

Yabassi, le 10/03/2021

Le Directeur Adjoint



Pr. TCHOUMBOUNANG
François

UNIVERSITE DE DOUALA

 THE UNIVERSITY OF DOUALA

 BP 2701-Douala-Cameroun
 Tél/Fax: (237) 243 40 71 28



REPUBLIQUE DU CAMEROUN

 Paix – Travail – Patrie
 REPUBLIC OF CAMEROON

 Peace – Work – Fatherland

INSTITUT DES SCIENCES HALIEUTIQUES A YABASSI

 INSTITUTE OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES AT
 YABASSI

 PO Box 7236 Bassa-Douala-Cameroun
 Tel/Fax: (237) 243 06 81 51 E-mail: contact@ish.cm
 Web: www.ish.cm



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU II
Filière : Gestion des Pêches
Semaine du 15 au 20 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 11h30					RATTRAPAGE	RATTRAPAGE
Pause						
13h30 – 18h30					RATTRAPAGE	RATTRAPAGE

Yabassi, le 10/03/2021

Le Directeur Adjoint

Pr. TCHOUMBOGNANG
 François



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU II
Filière : Océanographie
Semaine du 15 au 20 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeu	Vendredi	Samedi
07h30 – 11h30	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) M. MBOCK NEMBA, Dr ABESSOLO	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) M. MBOCK NEMBA, Dr ABESSOLO	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) M. MBOCK NEMBA, Dr ABESSOLO	<i>TERRAIN</i> Pratiques professionnelles Dr OBEN, Dr EBONJI, Dr MAMA, Dr NANA, Dr FOSSI, Dr ABESSOLO, M. BESACK	<i>SALLE GECA</i> SIG et Télédétection des Milieux Aquatiques (15h CM, 30h TP) Dr. ABESSOLO, Dr MAMA RATTRAPAGE	<i>SALLE GECA</i> SIG et Télédétection des Milieux Aquatiques (15h CM, 30h TP) Dr. ABESSOLO, Dr MAMA RATTRAPAGE
13h30 – 18h30	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) M. MBOCK NEMBA, Dr ABESSOLO	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) M. MBOCK NEMBA, Dr ABESSOLO		<i>SALLE GECA</i> SIG et Télédétection des Milieux Aquatiques (15h CM, 30h TP) Dr. ABESSOLO, Dr MAMA	<i>SALLE GECA</i> SIG et Télédétection des Milieux Aquatiques (15h CM, 30h TP) Dr. ABESSOLO, Dr MAMA RATTRAPAGE	<i>SALLE GECA</i> SIG et Télédétection des Milieux Aquatiques (15h CM, 30h TP) Dr. ABESSOLO, Dr MAMA RATTRAPAGE

Yabassi, le 10/03/2021

Le Directeur Adjoint

Pr. TCHOUMBOUNANG
François



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU II
Filière : Transformation et Contrôle de Qualité des Produits Halieutiques
Semaine du 15 au 20 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30	<i>SALLE TCQPH</i> Troisième Transformation (25h CM, 10h TPE, 20h TP, 05h TD) Mme NGO OUM, Dr NGWASIRI, Dr DJOPNANG, Mme DJEUACHI	<i>SALLE TCQPH</i> Troisième Transformation (25h CM, 10h TPE, 20h TP, 05h TD) Mme NGO OUM, Dr NGWASIRI, Dr DJOPNANG, Mme DJEUACHI	<i>SALLE TCQPH</i> Troisième Transformation (25h CM, 10h TPE, 20h TP, 05h TD) Mme NGO OUM, Dr NGWASIRI, Dr DJOPNANG, Mme DJEUACHI	<i>SALLE TCQPH</i> Qualité Microbiologique (15h CM, 05h TPE, 05h TP, 05h TD) Dr NGOUTANE, Pr MOUOKEU, Dr NGOLONG, Mme NGA	<i>SALLE TCQPH</i> Troisième Transformation (25h CM, 10h TPE, 20h TP, 05h TD) Mme NGO OUM, Dr NGWASIRI, Dr DJOPNANG, Mme DJEUACHI RATRAPAGE	<i>SALLE TCQPH</i> Troisième Transformation (25h CM, 10h TPE, 20h TP, 05h TD) Mme NGO OUM, Dr NGWASIRI, Dr DJOPNANG, Mme DJEUACHI RATRAPAGE
13h00 – 18h30	<i>SALLE TCQPH</i> Troisième Transformation (25h CM, 10h TPE, 20h TP, 05h TD) Mme NGO OUM, Dr NGWASIRI, Dr DJOPNANG, Mme DJEUACHI	<i>SALLE TCQPH</i> Techniques d'Analyses (30h CM, 10h TPE, 10h TP, 10h TD) Dr DEUTCHOUA, Pr MOUOKEU, Pr TCHOUMBOUGNANG, Dr NGOUTANE, Dr NGOMBACK	<i>SALLE TCQPH</i> Techniques d'Analyses (30h CM, 10h TPE, 10h TP, 10h TD) Dr DEUTCHOUA, Pr MOUOKEU, Pr TCHOUMBOUGNANG, Dr NGOUTANE, Dr NGOMBACK	<i>SALLE TCQPH</i> Troisième Transformation (25h CM, 10h TPE, 20h TP, 05h TD) Mme NGO OUM, Dr NGWASIRI, Dr DJOPNANG, Mme DJEUACHI	<i>SALLE TCQPH</i> Troisième Transformation (25h CM, 10h TPE, 20h TP, 05h TD) Mme NGO OUM, Dr NGWASIRI, Dr DJOPNANG, Mme DJEUACHI RATRAPAGE	<i>SALLE TCQPH</i> Troisième Transformation (25h CM, 10h TPE, 20h TP, 05h TD) Mme NGO OUM, Dr NGWASIRI, Dr DJOPNANG, Mme DJEUACHI RATRAPAGE

Yabassi, le 10/03/2021

Le Directeur Adjoint

Pr. TCHOUMBOUGNANG
François

UNIVERSITE DE DOUALA

THE UNIVERSITY OF DOUALA

BP 2701-Douala-Cameroun
Tél/Fax: (237) 243 40 71 28



REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix – Travail – Patrie
REPUBLIC OF CAMEROON

Peace – Work – Fatherland

EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU III
Filière : TRONC COMMUN
Semaine du 15 au 20 mars 2021

INSTITUT DES SCIENCES HALIEUTIQUES A YABASSI

INSTITUTE OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES AT YABASSI

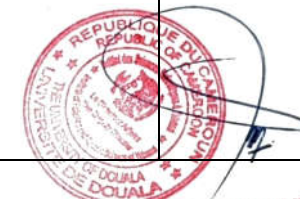
PO Box 7236 Bassa-Douala-Cameroun
Tel/Fax: (237) 243 06 81 51 E-mail: contact@ish.cm
Web: www.ish.cm



Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07H30 – 11H30	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE / RATTRAPAGE	STAGE / RATTRAPAGE
13h30 – 17h30	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE / RATTRAPAGE	STAGE / RATTRAPAGE

Yabassi, le 10/03/2021

Le Directeur Adjoint **FITCHOUMBOUNANG**
François





EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU IV
Filière : Aquaculture

Semaine du 15 au 20 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Santé et Pathologies des Animaux Aquacoles</p> <p>(15h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Pr TCHOUMBOUE, Pr FOMENA, Dr FONKWA, Dr DJUISSI, Dr NGOUMTSOP</p>	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Santé et Pathologies des Animaux Aquacoles</p> <p>(15h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Pr TCHOUMBOUE, Pr FOMENA, Dr FONKWA, Dr DJUISSI, Dr NGOUMTSOP</p>	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Santé et Pathologies des Animaux Aquacoles</p> <p>(15h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Pr TCHOUMBOUE, Pr FOMENA, Dr FONKWA, Dr DJUISSI, Dr NGOUMTSOP</p>	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Génie aquacole</p> <p>(20h CM, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>M. NGAPUT, Dr ZANGO, M. KENDI</p>	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Génie aquacole</p> <p>(20h CM, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>M. NGAPUT, Dr ZANGO, M. KENDI</p>	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Génie aquacole</p> <p>(20h CM, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>M. NGAPUT, Dr ZANGO, M. KENDI</p>
13h30 – 18h30	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Santé et Pathologies des Animaux Aquacoles</p> <p>(15h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Pr TCHOUMBOUE, Pr FOMENA, Dr FONKWA, Dr DJUISSI, Dr NGOUMTSOP</p>	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Santé et Pathologies des Animaux Aquacoles</p> <p>(15h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Pr TCHOUMBOUE, Pr FOMENA, Dr FONKWA, Dr DJUISSI, Dr NGOUMTSOP</p>	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Santé et Pathologies des Animaux Aquacoles</p> <p>(15h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Pr TCHOUMBOUE, Pr FOMENA, Dr FONKWA, Dr DJUISSI, Dr NGOUMTSOP</p>	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Génie aquacole</p> <p>(20h CM, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>M. NGAPUT, Dr ZANGO, M. KENDI</p>	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Génie aquacole</p> <p>(20h CM, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>M. NGAPUT, Dr ZANGO, M. KENDI</p>	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Génie aquacole</p> <p>(20h CM, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>M. NGAPUT, Dr ZANGO, M. KENDI</p>

Yabassi, le 10/01/2021

Le Directeur Adjoint


Pr. TCHOUMBOUGNANG
François



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU IV
Filière : Gestion des Ecosystèmes Aquatiques
Semaine du 15 au 20 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 11h30	<i>SALLE AQUA</i> Ecotourisme et aménagement (15h CM, 05h TPE, 10h TP) Dr NWAMO, Dr TAMGNO	<i>SALLE AQUA</i> Ecotourisme et aménagement (15h CM, 05h TPE, 10h TP) Dr NWAMO, Dr TAMGNO	<i>SALLE AQUA</i> Ecotourisme et aménagement (15h CM, 05h TPE, 10h TP) Dr NWAMO, Dr TAMGNO	<i>TERRAIN</i> Pratiques Professionnelles Dr MVOGO, Dr ESSOME KOUM	<i>SALLE AQUA</i> Ecotourisme et aménagement (15h CM, 05h TPE, 10h TP) Dr NWAMO, Dr TAMGNO	<i>SALLE AQUA</i> Ecotourisme et aménagement (15h CM, 05h TPE, 10h TP) Dr NWAMO, Dr TAMGNO
13h30 – 17h30	<i>SALLE AQUA</i> Ecotourisme et aménagement (15h CM, 05h TPE, 10h TP) Dr NWAMO, Dr TAMGNO			<i>SALLE AQUA</i> Ecotourisme et aménagement (15h CM, 05h TPE, 10h TP) Dr NWAMO, Dr TAMGNO	<i>SALLE AQUA</i> Ecotourisme et aménagement (15h CM, 05h TPE, 10h TP) Dr NWAMO, Dr TAMGNO	

Yabassi, le 10/03/2021

Le Directeur Adjoint



Pr. TCHOUMBOUNANG
François



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU IV

Filière : Gestion des Pêches

Semaine du 15 au 20 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30	<i>SALLE OCEA</i> Ecologie et Biogéographie des Pêches (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, M. MBOCK NEMBA Dr TAMGNO, Dr NGOUMTSOP, Dr MEKE	<i>SALLE OCEA</i> Ecologie et Biogéographie des Pêches (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, M. MBOCK NEMBA Dr TAMGNO, Dr NGOUMTSOP, Dr MEKE	<i>SALLE OCEA</i> Ecologie et Biogéographie des Pêches (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, M. MBOCK NEMBA Dr TAMGNO, Dr NGOUMTSOP, Dr MEKE	<i>SALLE OCEA</i> Ecologie et Biogéographie des Pêches (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, M. MBOCK NEMBA Dr TAMGNO, Dr NGOUMTSOP, Dr MEKE	<i>SALLE OCEA</i> Ecologie et Biogéographie des Pêches (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, M. MBOCK NEMBA Dr TAMGNO, Dr NGOUMTSOP, Dr MEKE	<i>SALLE OCEA</i> Ecologie et Biogéographie des Pêches (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, M. MBOCK NEMBA Dr TAMGNO, Dr NGOUMTSOP, Dr MEKE
13h30 – 18h30	<i>SALLE OCEA</i> Eléments de génétique des populations (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, Dr NGOUMTSOP, Dr MVOGO	<i>SALLE OCEA</i> Eléments de génétique des populations (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, Dr NGOUMTSOP, Dr MVOGO	<i>SALLE OCEA</i> Eléments de génétique des populations (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, Dr NGOUMTSOP, Dr MVOGO	<i>SALLE OCEA</i> Eléments de génétique des populations (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, Dr NGOUMTSOP, Dr MVOGO	<i>SALLE OCEA</i> Eléments de génétique des populations (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, Dr NGOUMTSOP, Dr MVOGO	<i>SALLE OCEA</i> Eléments de génétique des populations (15h CM, 05h TD, 05h TP, 05h TPE) Pr MISSOUP, Dr NGOUMTSOP, Dr MVOGO

Yabassi, le 10/03/2021

Le Directeur Adjoint





EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU IV


Filière : Océanographie

Semaine du 15 au 20 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30	<i>SALLE GEPE 2</i> Dynamique Côtière (15h CM, 10h TD, 05h TPE) Dr ABESSOLO, M. NJITAPWUI	<i>SALLE GEPE 2</i> Dynamique Côtière (15h CM, 10h TD, 05h TPE) Dr ABESSOLO, M. NJITAPWUI	<i>SALLE GEPE 2</i> Dynamique Côtière (15h CM, 10h TD, 05h TPE) Dr ABESSOLO, M. NJITAPWUI	<i>TERRAIN</i> Pratiques Professionnelles Dr AYISSI, M. BESACK	<i>SALLE GEPE 2</i> Dynamique biogéochimique et physique des estuaires à mangrove (15h CM, 0h TD, 05h 5TP, 05h TPE) Dr MAMA, Dr ESSOME KOUM	<i>SALLE GEPE 2</i> Dynamique biogéochimique et physique des estuaires à mangrove (15h CM, 0h TD, 05h 5TP, 05h TPE) Dr MAMA, Dr ESSOME KOUM
13h30 – 18h30	<i>SALLE GEPE 2</i> Dynamique Côtière (15h CM, 10h TD, 05h TPE) Dr ABESSOLO, M. NJITAPWUI	<i>SALLE GEPE 2</i> Dynamique Côtière (15h CM, 10h TD, 05h TPE) Dr ABESSOLO, M. NJITAPWUI	<i>SALLE GEPE 2</i> Dynamique Côtière (15h CM, 10h TD, 05h TPE) Dr ABESSOLO, M. NJITAPWUI	<i>SALLE GEPE 2</i> Dynamique biogéochimique et physique des estuaires à mangrove (15h CM, 0h TD, 05h 5TP, 05h TPE) Dr MAMA, Dr ESSOME KOUM	<i>SALLE GEPE 2</i> Dynamique biogéochimique et physique des estuaires à mangrove (15h CM, 0h TD, 05h 5TP, 05h TPE) Dr MAMA, Dr ESSOME KOUM	<i>SALLE GEPE 2</i> Dynamique biogéochimique et physique des estuaires à mangrove (15h CM, 0h TD, 05h 5TP, 05h TPE) Dr MAMA, Dr ESSOME KOUM

Yabassi, le 10/03/2021

Le Directeur Adjoint


Pr. TCHOUMBOUNANG
François



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU IV
Filière : Transformation et Contrôle de Qualité des Produits Halieutiques
Semaine du 15 au 20 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30	<i>SALLE GPEA</i> Contrôle Chimique (20h CM, 10h TPE, 05h TD, 10h TP) Dr DEUTCHOUA, Mme DJEUATCHI, Dr NGOUTANE, Dr MBIADA, Dr NGOMBACK	<i>SALLE GPEA</i> Approches Moléculaires et Transformation (Biologie Moléculaire appliquée, Biotechnologie des Produits Halieutiques) (25h CM, 05h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr FOKOM, Dr NGOUTANE	<i>SALLE GPEA</i> Approches Moléculaires et Transformation (Biologie Moléculaire appliquée, Biotechnologie des Produits Halieutiques) (25h CM, 05h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr FOKOM, Dr NGOUTANE	<i>SALLE GPEA</i> Pratiques Professionnelles Dr NGOUTANE, Mme DJEUACHI, Dr PAHANE, Dr NGO MBACK, Dr NGOLONG		<i>SALLE GPEA</i> contrôle Chimique (20h CM, 10h TPE, 05h TD, 10h TP) Dr DEUTCHOUA, Mme DJEUATCHI, Dr NGOUTANE, Dr MBIADA, Dr NGOMBACK
13h30 – 18h30	<i>SALLE GPEA</i> Contrôle Chimique (20h CM, 10h TPE, 05h TD, 10h TP) Dr DEUTCHOUA, Mme DJEUATCHI, Dr NGOUTANE, Dr MBIADA, Dr NGOMBACK	<i>SALLE GPEA</i> Approches Moléculaires et Transformation (Biologie Moléculaire appliquée, Biotechnologie des Produits Halieutiques) (25h CM, 05h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr FOKOM, Dr NGOUTANE	<i>SALLE GPEA</i> Approches Moléculaires et Transformation (Biologie Moléculaire appliquée, Biotechnologie des Produits Halieutiques) (25h CM, 05h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr FOKOM, Dr NGOUTANE	<i>SALLE GPEA</i> Contrôle Chimique (20h CM, 10h TPE, 05h TD, 10h TP) Dr DEUTCHOUA, Mme DJEUATCHI, Dr NGOUTANE, Dr MBIADA, Dr NGOMBACK		<i>SALLE GPEA</i> Contrôle Chimique (20h CM, 10h TPE, 05h TD, 10h TP) Dr DEUTCHOUA, Mme DJEUATCHI, Dr NGOUTANE, Dr MBIADA, Dr NGOMBACK

Yabassi, le 10/02/2021

Le Directeur Adjoint

Pr. TCHOUMBOUGNANG
Francols

UNIVERSITE DE DOUALA

 THE UNIVERSITY OF DOUALA

 BP 2701-Douala-Cameroun
 Tél/Fax: (237) 243 40 71 28



REPUBLIQUE DU CAMEROUN

 Paix – Travail – Patrie
 REPUBLIC OF CAMEROON

 Peace – Work – Fatherland

INSTITUT DES SCIENCES HALIEUTIQUES A YABASSI

 INSTITUTE OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES AT YABASSI

 PO Box 7236 Bassa-Douala-Cameroun
 Tel/Fax: (237) 243 06 81 51 E-mail: contact@ish.cm
 Web: www.ish.cm



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU V
 Filière : TRONC COMMUN
 Semaine du 15 au 20 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
07h30 – 12h30	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE / RATRAPAGE	STAGE / RATRAPAGE	
14h00 – 18h30	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE / RATRAPAGE	STAGE / RATRAPAGE	

Yabassi, le 10/03/2021

Le Directeur Adjoint



Pr. TCHOUMBOUNANG
 François