



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU I
Filière : Tronc Commun
Semaine du 08 au 14 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30		<i>SALLE GYMNASE</i> Santé et Sécurité en Milieu Professionnel (10h CM, 05h TD, 05h TPE, 10h TP) M NDOUMBE, M ESSOME, Dr TAMGNO, Dr NWAMO	<i>SALLE GYMNASE</i> Santé et Sécurité en Milieu Professionnel (10h CM, 05h TD, 05h TPE, 10h TP) M NDOUMBE, M ESSOME, Dr TAMGNO, Dr NWAMO	<i>SALLE GYMNASE</i> Santé et Sécurité en Milieu Professionnel (10h CM, 05h TD, 05h TPE, 10h TP) M NDOUMBE, M ESSOME, Dr TAMGNO, Dr NWAMO	<i>SALLE GYMNASE</i> Santé et Sécurité en Milieu Professionnel (10h CM, 05h TD, 05h TPE, 10h TP) M NDOUMBE, M ESSOME, Dr TAMGNO, Dr NWAMO	<i>SALLE GYMNASE</i> Santé et Sécurité en Milieu Professionnel (10h CM, 05h TD, 05h TPE, 10h TP) M NDOUMBE, M ESSOME, Dr TAMGNO, Dr NWAMO
14h00 – 18h00					<i>SALLE GYMNASE</i> Santé et Sécurité en Milieu Professionnel (10h CM, 05h TD, 05h TPE, 10h TP) M NDOUMBE, M ESSOME, Dr TAMGNO, Dr NWAMO	<i>SALLE GYMNASE</i> Santé et Sécurité en Milieu Professionnel (10h CM, 05h TD, 05h TPE, 10h TP) M NDOUMBE, M ESSOME, Dr TAMGNO, Dr NWAMO

Yabassi, le 03/03/2021

Le Directeur Adjoint

Pr. TCHOUMBOUGNANG
François



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU II

Filière : Aquaculture

Semaine du 08 au 14 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 11h30		<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Biochimie</p> <p>(15h CM, 05h TD, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>Dr FOKOM, Dr DJOPNANG, Pr MOUOKEU</p>	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Biochimie</p> <p>(15h CM, 05h TD, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>Dr FOKOM, Dr DJOPNANG, Pr MOUOKEU</p>	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Biochimie</p> <p>(15h CM, 05h TD, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>Dr FOKOM, Dr DJOPNANG, Pr MOUOKEU</p>	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Biochimie</p> <p>(15h CM, 05h TD, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>Dr FOKOM, Dr DJOPNANG, Pr MOUOKEU</p>	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Biochimie</p> <p>(15h CM, 05h TD, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>Dr FOKOM, Dr DJOPNANG, Pr MOUOKEU</p>
13h30-18h30		<p><i>SALLE GYMNASE</i></p> <p>Education Physique et Sport Nautique</p> <p>(15h TP)</p> <p>M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO</p>	<p><i>SALLE GYMNASE</i></p> <p>Education Physique et Sport Nautique</p> <p>(15h TP)</p> <p>M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO</p>	<p><i>SALLE GYMNASE</i></p> <p>Education Physique et Sport Nautique</p> <p>(15h TP)</p> <p>M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO</p>	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Biochimie</p> <p>(15h CM, 05h TD, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>Dr FOKOM, Dr DJOPNANG, Pr MOUOKEU</p>	<p><i>GRANDE SALLE MAIRIE</i></p> <p>Biochimie</p> <p>(15h CM, 05h TD, 05h TPE, 05h TP)</p> <p>Dr FOKOM, Dr DJOPNANG, Pr MOUOKEU</p>

Yabassi, le 03/03/2021

Le Directeur Adjoint

Pr. TCHOUMBOUGNANG
 François



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU II

Filière : Gestion des Ecosystèmes Aquatiques

Semaine du 08 au 14 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30				TERRAIN Pratiques Professionnelles Dr NYAMSI, Dr NWAMO	SALLE GECA Cartographie (15h CM, 30h TP) Dr ABESOLO, M. MBOCK NEMBA	SALLE GECA Topographie (15h CM, 30h TP) Dr ABESOLO, M. MBOCK NEMBA
13h30 – 18h30		SALLE GYMNASE Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	SALLE GYMNASE Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	SALLE GYMNASE Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	SALLE GECA Topographie (15h CM, 30h TP) Dr ABESOLO, M. MBOCK NEMBA	SALLE GECA Cartographie (15h CM, 30h TP) Dr ABESOLO, M. MBOCK NEMBA, Dr EBONJI

Yabassi, le 03/03/2021

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 08 au 14 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 11h30		<i>SALLE GEPE 1</i> Biogéographie des Pêches (20h CM, 05h TD, 05h TPE) Dr MEKE, Dr NGOUMTSOP, Dr KOTTE MAPOKO	<i>SALLE GEPE 1</i> Biogéographie des Pêches (20h CM, 05h TD, 05h TPE) Dr MEKE, Dr NGOUMTSOP, Dr KOTTE MAPOKO	<i>SALLE GEPE 1</i> Biogéographie des Pêches (20h CM, 05h TD, 05h TPE) Dr MEKE, Dr NGOUMTSOP, Dr KOTTE MAPOKO	<i>SALLE GEPE 1</i> Biogéographie des Pêches (20h CM, 05h TD, 05h TPE) Dr MEKE, Dr NGOUMTSOP, Dr KOTTE MAPOKO	<i>SALLE GEPE 1</i> Biogéographie des Pêches (20h CM, 05h TD, 05h TPE) Dr MEKE, Dr NGOUMTSOP, Dr KOTTE MAPOKO
Pause		<i>SALLE GYMNASE</i> Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	<i>SALLE GYMNASE</i> Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	<i>SALLE GYMNASE</i> Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	<i>SALLE GEPE 1</i> Biogéographie des Pêches (20h CM, 05h TD, 05h TPE) Dr MEKE, Dr NGOUMTSOP, Dr KOTTE MAPOKO	<i>SALLE GEPE 1</i> Biogéographie des Pêches (20h CM, 05h TD, 05h TPE) Dr MEKE, Dr NGOUMTSOP, Dr KOTTE MAPOKO

Yabassi, le 03/03/2021

Le Directeur Adjoint



UNIVERSITE DE DOUALA

THE UNIVERSITY OF DOUALA

BP 2701-Douala-Cameroun
Tc 40 71 28



REPUBLIQUE DU CAMEROUN

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 : Océanographie
Semaine du 08 au 14 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30		<i>SALLE LABO AQUA</i> Océanographie Chimique (20h CM, 05h TPE, 05h TD) Dr EBONJI, Dr DEUTCHOUA	<i>SALLE LABO AQUA</i> Océanographie Chimique (20h CM, 05h TPE, 05h TD) Dr EBONJI, Dr DEUTCHOUA	<i>TERRAIN</i> Pratiques professionnelles Dr OBEN, Dr EBONJI, Dr MAMA, Dr NANA, Dr FOSSI, Dr ABESOLO, M. BESACK	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) Dr ABESOLO, M. MBOCK NEMBA	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) Dr ABESOLO, M. MBOCK NEMBA
13h30 – 18h30		<i>SALLE GYMNASE</i> Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	<i>SALLE GYMNASE</i> Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	<i>SALLE GYMNASE</i> Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) Dr ABESOLO, M. MBOCK NEMBA	<i>SALLE GECA</i> Cartographie (15h CM, 30h TP) Dr ABESOLO, M. MBOCK NEMBA

Yabassi, le 03/03/2021

Le Directeur Adjoint

Pr. TCHOUMBOUNANG
François

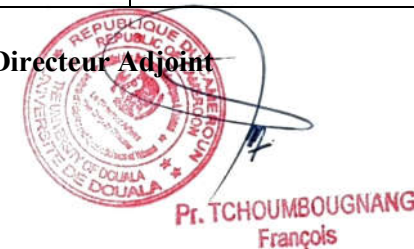


EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU II
Filière : Transformation et Contrôle de Qualité des Produits Halieutiques
Semaine du 08 au 14 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 11h30		<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> 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
13h30 – 18h30		<i>SALLE GYMNASE</i> Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	<i>SALLE GYMNASE</i> Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	<i>SALLE GYMNASE</i> Education Physique et Sport Nautique (15h TP) M. NDOUMBE, M. ESSOME, Dr TAMGNO	<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

Yabassi, le 03/03/2021

Le Directeur Adjoint



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 08 au 14 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	STAGE
13h30 – 17h30	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE

Yabassi, le 03/03/2021

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 IV
Filière : Aquaculture
Semaine du 08 au 14 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
07h30 – 11h30			<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Systemes Intégrés 2 (30h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Dr ZANGO, Pr TOMEDI TABI, Dr DJUISSI</p>	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Systemes Intégrés 2 (30h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Dr ZANGO, Pr TOMEDI TABI, Dr DJUISSI</p>	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Systemes Intégrés 2 (30h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Dr ZANGO, Pr TOMEDI TABI, Dr DJUISSI</p>	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Systemes Intégrés 2 (30h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Dr ZANGO, Pr TOMEDI TABI, Dr DJUISSI</p>	
13h30 – 17h30		<p>EXAMEN DE GEOMORPHOLOGIE ET PEDOLOGIE</p>	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Systemes Intégrés 2 (30h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Dr ZANGO, Pr TOMEDI TABI, Dr DJUISSI</p>	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Systemes Intégrés 2 (30h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Dr ZANGO, Pr TOMEDI TABI, Dr DJUISSI</p>	<p><i>SALLE NIVEAU 1</i></p> <p>Systemes Intégrés 2 (30h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Dr ZANGO, Pr TOMEDI TABI, Dr DJUISSI</p>	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Systemes Intégrés 2 (30h CM, 05h TPE, 10h TP)</p> <p>Dr ZANGO, Pr TOMEDI TABI, Dr DJUISSI</p>	

Yabassi, le 03/01/2021

Le Directeur Adjoint

Pr. TCHOUMBOUNANG
François



EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU IV
Filière : Gestion des Ecosystèmes Aquatiques
Semaine du 08 au 14 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30	<i>SALLE AQUA</i> Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux (15h CM, 05h TD, 25h TP) Dr AJONINA, Dr TCHINDEBE, Dr ABESSOLO,	<i>SALLE AQUA</i> Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux (15h CM, 05h TD, 25h TP) Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,	<i>SALLE AQUA</i> Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux (15h CM, 05h TD, 25h TP) Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,	<i>TERRAIN</i> Pratiques Professionnelles Dr MVOGO, Dr ESSOME KOUM	<i>SALLE AQUA</i> Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux (15h CM, 05h TD, 25h TP) Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,	<i>SALLE AQUA</i> Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux (15h CM, 05h TD, 25h TP) Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,
14h00 – 18h00	<i>SALLE AQUA</i> Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux (15h CM, 05h TD, 25h TP) Dr AJONINA, Dr TCHINDEBE, Dr ABESSOLO,	<i>SALLE AQUA</i> Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux (15h CM, 05h TD, 25h TP) Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,	<i>SALLE AQUA</i> Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux (15h CM, 05h TD, 25h TP) Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,	<i>SALLE AQUA</i> Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux (15h CM, 05h TD, 25h TP) Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,	<i>SALLE AQUA</i> Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux (15h CM, 05h TD, 25h TP) Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,	<i>SALLE AQUA</i> Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux (15h CM, 05h TD, 25h TP) Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,

Yabassi, le 03/03/2021

Le Directeur Adjoint



Pr. TCHOUMBOUGNANG
François




EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU IV
Filière : Gestion des Pêches
Semaine du 08 au 14 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux</p> <p>(15h CM, 05h TD, 25h TP)</p> <p>Dr AJONINA, Dr TCHINDEBE, Dr ABESSOLO,</p>	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux</p> <p>(15h CM, 05h TD, 25h TP)</p> <p>Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,</p>	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux</p> <p>(15h CM, 05h TD, 25h TP)</p> <p>Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,</p>	<p><i>TERRAIN</i></p> <p>Pratiques Professionnelles</p> <p>Dr TAIMANGA, Dr MEKE, M. MBOCK</p>	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux</p> <p>(15h CM, 05h TD, 25h TP)</p> <p>Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,</p>	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux</p> <p>(15h CM, 05h TD, 25h TP)</p> <p>Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,</p>
14h00 – 18h00	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux</p> <p>(15h CM, 05h TD, 25h TP)</p> <p>Dr AJONINA, Dr TCHINDEBE, Dr ABESSOLO,</p>	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux</p> <p>(15h CM, 05h TD, 25h TP)</p> <p>Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,</p>	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux</p> <p>(15h CM, 05h TD, 25h TP)</p> <p>Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,</p>	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux</p> <p>(15h CM, 05h TD, 25h TP)</p> <p>Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,</p>	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux</p> <p>(15h CM, 05h TD, 25h TP)</p> <p>Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,</p>	<p><i>SALLE AQUA</i></p> <p>Biostatistique et Modélisation des paramètres environnementaux</p> <p>(15h CM, 05h TD, 25h TP)</p> <p>Dr TCHINDEBE, Dr AJONINA, Dr ABESSOLO,</p>

Yabassi, le 03/03/2021

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

EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU IV
Filière : Océanographie
Semaine du 08 au 14 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				<i>TERRAIN</i> Pratiques Professionnelles Dr FOSSI, Dr AYISSI, M. BESACK	<i>SALLE GEPE 2</i> Géomorphologie marine (20h CM, 10h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr EBONJI	<i>SALLE GEPE 2</i> Géomorphologie marine (20h CM, 10h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr EBONJI
13h30 – 18h30		<i>SALLE GEPE 2</i> Géomorphologie marine (20h CM, 10h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr EBONJI	<i>SALLE GEPE 2</i> Géomorphologie marine (20h CM, 10h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr EBONJI	<i>SALLE GEPE 2</i> Géomorphologie marine (20h CM, 10h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr EBONJI	<i>SALLE GEPE 2</i> Géomorphologie marine (20h CM, 10h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr EBONJI	<i>SALLE GEPE 2</i> Géomorphologie marine (20h CM, 10h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr EBONJI

Yabassi, le 03/03/2021

Le Directeur Adjoint





EMPLOI DU TEMPS, NIVEAU IV
Filière : Transformation et Contrôle de Qualité des Produits Halieutiques
Semaine du 08 au 14 mars 2021

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
07h30 – 12h30	<i>LABO TCQPH</i> Nutrition (10h CM, 05h TPE) Pr GOUADO	<i>LABO TCQPH</i> Nutrition (10h CM, 05h TPE) Pr GOUADO	<i>LABO TCQPH</i> Normes et Certification (20h CM, 05h TPE, 05h TD) Mme ONGBAHETEN	<i>LABO TCQPH</i> Normes et Certification (20h CM, 05h TPE, 05h TD) Mme ONGBAHETEN	<i>LABO TCQPH</i> Normes et Certification (20h CM, 05h TPE, 05h TD) Mme ONGBAHETEN	<i>LABO TCQPH</i> Normes et Certification (20h CM, 05h TPE, 05h TD) Mme ONGBAHETEN
13h30 – 18h30	<i>LABO TCQPH</i> Nutrition (10h CM, 05h TPE) Pr GOUADO	<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> Approches Moléculaires et Transformation (Biologie Moléculaire appliquée, Biotechnologie des Produits Halieutiques) (25h CM, 05h TD, 05h TP, 10h TPE) Dr FOKOM, Dr NGOUTANE	<i>LABO TCQPH</i> Normes et Certification (20h CM, 05h TPE, 05h TD) Mme ONGBAHETEN	<i>LABO TCQPH</i> Normes et Certification (20h CM, 05h TPE, 05h TD) Mme ONGBAHETEN

Yabassi, le 03/02/2021

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 V
Filière : TRONC COMMUN
Semaine du 08 au 14 mars 2021

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

Yabassi, le 03/03/2021

Le Directeur Adjoint


 Pr. TCHOUMBOUGNANG
 François