

EMPLOI DU TEMPS

Période : Semaine du 28 Avril au 3 Mai 2025

Parcours & niveau : Licence 1 Tronc Commun

Salle : Auditorium Cheick MODIBO DIARRA

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
10h00 @ 13h00 Immunologie Pr MEWONO	10h00 @ 13h00 Biochimie et Métabolisme Dr NGUELE	Travail personnel de l'étudiant		9h00 @ 12h00 Tissus du corps humain II Pr NTOUGOU	9h00 @ 12h00 Immunologie Dr IROUNGOU
13h00 @ 17h00 <i>Biologie et Physiologie Animale</i> Dr EL-MIDAOU I	14h00 @ 17h00 Bioingénieure cellulaire Dr IVANGA	14h00 @ 17h00 <i>Endocrinologie</i> Dr EL-MIDAOU I		14h00 @ 17h00 Chimie organique Dr MEFOUET	

Fait à Essassa, le 27 Avril 2025.

Le Directeur des Affaires Académiques Pédagogiques

NB : La présence aux cours Magistraux est obligatoire sous peines de sanctions.



Pr MEWONO Ludovic
Maître de Conférences CAMES en Microbiologie-Immunologie

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)

+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66

contact@uil-universite.com

www.uil-universite.com



EMPLOI DU TEMPS

Période : Semaine du 28 Avril au 3 Mai 2025

Parcours & niveau : Licence 2 Tronc Commun

Salle : Salle de conférences IRBK

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Travail personnel de l'étudiant	9h00 @ 12h00 <i>Obésité</i> Mme ITSIEMBOU	9h00 @ 12h00 <i>Laboratoire de Microbiologie</i> Dr GNACADJA		9h00 @ 13h00 <i>Chimie analytique instrumentale</i> Dr MEFOUET	Travail personnel de l'étudiant
Travail personnel de l'étudiant	14h00 @ 17h00 <i>Biochimie expérimentale II</i> Dr NTSAME AFFANE	13h30 @ 16h30 <i>Laboratoire de biologie moléculaire</i> Dr GNACADJA		14h00 @ 17h00 <i>Anglais</i> Dr EL-MIDAOUI	Travail personnel de l'étudiant

NB : La présence aux cours Magistraux est obligatoire sous peines de sanctions.

Fait à Essassa, le 27 Avril 2025.

Le Directeur des Affaires Académiques Pédagogiques



Pr MEWONO Ludovic

Maître de Conférences CAMES en Microbiologie-Immunologie

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)

+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66

contact@uil-universite.com

www.uil-universite.com



EMPLOI DU TEMPS

Période : Semaine du 28 Avril au 3 Mai 2025

Parcours & niveau : Licence 3 – Biotechnologie **Salle** : N/D

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<p>8h30@13h Aspects éthiques, réglementaires et risques associés aux biotechnologies. Mme MILENDJI KOUMBA</p>	<p>10h@13h Biotechnologie environnementale</p>	<p>8h30 @ 11h30 <i>Biologie Moléculaire expérimentale</i> Dr ZOA ASSOUMOU</p>	<p>Travail personnel de l'étudiant</p>	<p>9h00 @ 13h00 <i>Enzymologie fondamentale et appliquées aux biotechnologies</i> Dr NJINA</p>	<p>Travail personnel de l'étudiant</p>
<p>14h@17h Génie des procédés Dr GNACADJA</p>	<p>Travail personnel de l'étudiant</p>	<p>14h@17h Biotechnologie alimentaire Mme ITSIEMBOU</p>	<p>Travail personnel de l'étudiant</p>	<p>Travail personnel de l'étudiant</p>	<p>Travail personnel de l'étudiant</p>

NB : La présence aux cours Magistraux est obligatoire sous peines de sanctions.

Fait à Essassa, le 27 Avril 2025.

Le Directeur des Affaires Académiques Pédagogiques



Pr MEWONO Ludovic
Maître de Conférences CAMES en Microbiologie-Immunologie

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)

+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66

contact@uil-universite.com

www.uil-universite.com



EMPLOI DU TEMPS

Période : Semaine du 28 Avril au 3 Mai 2025

Parcours & niveau : Licence 3 – Sciences Biomédicales

Salle : N/D

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
8h30 @ 12h00 Hématologie M. MOUTSINGA	8h30 @ 12h00 Hématologie M. MOUTSINGA	8h30 @ 11h30 <i>Biologie Moléculaire expérimentale</i> Dr ZOA		8h00 @ 11h00 Microbiologie et Immunologie médicale M. MEDZEGUE	9h00 @ 13h00 Microbiologie et Immunologie médicale M. MEDZEGUE
	13h00 @ 16h00 Hématologie M. MOUTSINGA	13h00 @ 17h00 Neurosciences Pr ONGALI		13h00 @ 17h00 Génétique Moléculaire Dr NGOUA	Travail personnel de l'étudiant

NB : La présence aux cours Magistraux est obligatoire sous peines de sanctions.

Fait à Essassa, le 27 Avril 2025.

Le Directeur des Affaires Académiques Pédagogiques



Pr MEWONO Ludovic

Maître de Conférences CAMES en Microbiologie-Immunologie

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)

+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66

contact@uil-universite.com

www.uil-universite.com



EMPLOI DU TEMPS

Période : Semaine du 28 Avril au 3 Mai 2025

Parcours & niveau : Master 1 – Microbiologie-Immunologie-Biotechnologie

Salle : N/D

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Travail personnel de l'étudiant	9h00 @ 12h00 <i>Médecine régénérative</i> Dr MFOSSA	9h00 @ 12h00 <i>Médecine régénérative</i> Dr MFOSSA		9h00 @ 12h00 <i>Analyse et critique d'articles</i> Dr BOUKANDOU	8h00 @ 12h00 <i>Médecine régénérative</i> Dr MFOSSA
14h@16h <i>Pathogènes, virulence et antimicrobiens</i> Pr NDJOYI	14h@16h <i>Pathogènes, virulence et antimicrobiens</i> Pr NDJOYI	14h00 @ 17h00 <i>Médecine régénérative</i> Dr MFOSSA		14h00 @ 17h00 <i>Analyse et critique d'articles</i> Dr BOUKANDOU	Travail personnel de l'étudiant

Fait à Essassa, le 27 Avril 2025.

Le Directeur des Affaires Académiques Pédagogiques



Pr MEWONO Ludovic

Maître de Conférences CAMES en Microbiologie-Immunologie

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)

+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66

contact@uil-universite.com

www.uil-universite.com



EMPLOI DU TEMPS

Période : Semaine du 28 Avril au 3 Mai 2025

Parcours & niveau : Master 2 – Microbiologie-Immunologie-Pharmacologie

Salle : N/D

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Travail personnel de l'étudiant	9h00 @ 12h00 Méthodologie de recherche 2 Dr GNACADJA	Travail personnel de l'étudiant			

Fait à Essassa, le 27 Avril 2025.

Le Directeur des Affaires Académiques Pédagogiques



Pr MEWONO Ludovic

Maître de Conférences CAMES en Microbiologie-Immunologie

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)

+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66

contact@uil-universite.com

www.uil-universite.com

