

RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN
Paix – Travail – Patrie

UNIVERSITÉ DE NGAOUNDERE
FACULTÉ DES SCIENCES
B. P. 454 Ngaoundéré
Tél.: (237) 222 25 40 39



REPUBLIC OF CAMEROON
Peace-Work-Fatherland

THE UNIVERSITY OF NGAOUNDERE
FACULTY OF SCIENCE
PO Box 454 Ngaoundere
Phone: (237) 222 25 40 39

N° _____/UN/DFS/VD-PSAA

Ngaoundéré, le

11 JUIL 2025

PLANNING DES EXAMENS DE LA SESSION DE RATTRAPAGE DU SECOND SEMESTRE
ANNÉE ACADÉMIQUE 2024-2025 : DU 15 AU 18 JUILLET 2025

JOURNÉE DU 15 JUILLET 2025 – SCIENCES ET TECHNIQUES D'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

| PLAGE HORAIRE | PARCOURS | CODE U. E. | INTITULÉ U. E. | SALLE | SURVEILLANTS |
|---------------|---------------------|------------|--|-------|--------------|
| 08h00-10h00 | L2PAN (4)/L2PVE (5) | LAB214 | Génétique fondamentale | 50B | Mamoudou |
| | L3PAN (4) | PAD316 | Technologie des produits d'origine animale | | Kengni, |
| | L3PVE (0) | PVD316 | Multiplication et amélioration génétique des Plantes | | Katoukam |
| 11h00-13h00 | L2PAN (4)/L2PVE (8) | LAB224 | Microbiologie et Biochimie Métabolique | 50B | Haoua, Vandj |
| | L3PAN (0) | PAD326 | Nutrition et alimentation animale | | Mamoudou, |
| | L3PVE (0) | PVD326 | Production des cultures annuelles et semi-annuelles | | Kalsané |
| 14h00-16h00 | L2PAN (1)/L2PVE (2) | LAB234 | Physiologie de la reproduction des animaux d'élevage | 50B | Kengni |
| | L3PAN (1) | PAD336 | Zoohygiène et ethnopharmacologie vétérinaire | | Haoua, |
| | L3PVE (0) | PVD336 | SIG et hydraulique agricole | | Dandy |

JOURNÉE DU 16 JUILLET 2025 – SCIENCES ET TECHNIQUES D'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

| PLAGE HORAIRE | PARCOURS | CODE U. E. | INTITULÉ U. E. | SALLE | SURVEILLANTS |
|---------------|---------------------|------------|---|-------|-----------------|
| 08h00-10h00 | L2PAN (3)/L2PVE (8) | LAB244 | Production fourragère et gestion des parcours | 50B | Dandy |
| | L3PAN (0) | PAD346 | Éléments d'aquaculture | | Kengni, |
| | L3PVE (0) | PVD346 | Notions d'agroforesterie | | Katoukam |
| 11h00-13h00 | L2PAN (0)/L2PVE (0) | LAB254 | Santé Animale et phytopathologie | 50B | Haoua, Vandj |
| 14h00-16h00 | L2PAN (0)/L2PVE (0) | LAB264 | Pratiques professionnelles | 50B | Haoua, Mamoudou |

N.B. : SEUL·E·S LES ÉTUDIANT·E·S S'ÉTANT ACQUITTÉ·E·S DE LA TOTALITÉ DE LEURS DROITS UNIVERSITAIRES ET DES FRAIS DE VISITES MÉDICALES SERONT AUTORISÉ·E·S À COMPOSER.

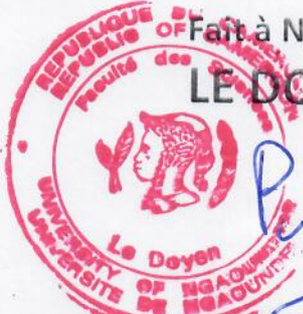
JOURNÉE DU 17 JUILLET 2025 – SCIENCES ET TECHNIQUES D'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

| PLAGE HORAIRE | PARCOURS | CODE U. E. | INTITULÉ U. E. | SALLE | SURVEILLANTS |
|---------------|---------------------|------------|--|-------|---|
| 08h00-10h00 | L1PAN (0)/L1PVE (2) | LAB112 | Géologie générale | 50B | Mamoudou, Kalsané, Haoua, Dandy |
| | M1PAD (0) | PAD412 | Nutrition et alimentation appliquée | | |
| | M1PVD (1) | PVD422 | Agroforesterie | | |
| 11h00-13h00 | L1PAN (0)/L1PVE (2) | LAB122 | Botanique et zoologie générales | 50B | Kengni, Katoukam, Mamoudou, Dandy |
| | M1PAD (0) | PAD422 | Biotechnologie et systèmes de productions animales | | |
| | M1PVD (1) | PVD452 | Production des Champignons et algues comestibles | | |
| 14h00-16h00 | L1PAN (0)/L1PVE (2) | LAB132 | Environnement et concept d'Agriculture biologique | 50B | Kengni, Kalsané Haoua, Vandi |
| | M1PAD (0) | PAD432 | Production et conservation des produits apicoles | | |
| | M1PVD (4) | PVD462 | Protection des cultures en champs | | |

JOURNÉE DU 18 JUILLET 2025 – SCIENCES ET TECHNIQUES D'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

| PLAGE HORAIRE | PARCOURS | CODE U. E. | INTITULÉ U. E. | SALLE | SURVEILLANTS |
|---------------|---------------------|------------|--|-------|---|
| 08h00-10h00 | L1PAN (0)/L1PVE (2) | LAB152 | Pédologie et topographie | 50B | Mamoudou, Katoukam, Kengni, Dandy |
| | M1PAD (0) | PAD442 | Éléments de Pharmaco-toxicologie et santé animale | | |
| | M1PVD (0) | PVD412 | Production et multiplication des semences | | |
| 10h30-12h30 | L1PAN (0)/L1PVE (0) | LAB142 | Climatologie et météorologie agricole | 50B | Haoua, Kalsané, Mamoudou, Dandy |
| | M1PAD (0) | PVD452 | Physiologie des principales fonctions d'intérêt zootechnique | | |
| | M1PVD (0) | PVD432 | Dimensionnement d'un réseau d'irrigation et Fertigation | | |
| 13h00-15h00 | L1PAN (0)/L1PVE (0) | LAB172 | Application du web en agriculture | 50B | Kengni, Kalsané, Mamoudou, Dandy |
| | M1PAD (0) | PAD462 | Hydraulique pastorale | | |
| | M1PVD (0) | PVD442 | Technologie numérique pour une agriculture durable | | |
| 15h30-17h30 | L1PAN (0)/L1PVE (0) | LAB162 | Pratiques agricoles 2 | 50B | Haoua, Katoukam |

N.B. : SEUL-E-S LES ÉTUDIANT-E-S S'ÉTANT ACQUITTÉ-E-S DE LA TOTALITÉ DE LEURS DROITS UNIVERSITAIRES ET DES FRAIS DE VISITES MÉDICALES SERONT AUTORISÉ-E-S À COMPOSER.

Fait à Ngaoundéré le 11 JUIL 2025
LE DOYEN,


 Associate Professor