



PLANNING EXAMENS S2-SESSION 1-  
BPOPALIERS : L3 – M PLANNING  
EXAMENS S2-SESSION 1- BPO  
PALIERS : L3 – M1

# Planning des examens en mode présentiel

**Semestre 2**  
**2023/2024**

Licences + Masters du 07 au 25-05-2024

**Département BPO      Planning des examens du Semestre 2 -2023-2024**

**LICENCES (L3): Biologie du Développement (BD)**

**Biologie et Physiologie Végétales (BPV)**

<b>L3 : Biologie du Développement</b> Salles E6, E7, E8			<b>L3 : Biologie et Physiologie Végétales</b> Amphi M		
<b>Date &amp; Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Surveillants</b>	<b>Date &amp; Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Surveillants</b>
<b>07/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>E6, E7, E8</b>	<b>Développement II</b>	<b>MOHAMMEDI K/ AMGOUD M/ OUCHIA S / MEFTAH T/ NEGGAZI S/ HANNACHE K</b> <b>ATTIA L</b>	<b>07/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>Amphi M</b>	<b>Reproduction des plantes</b>	<b>AISSIOU F/ DJOUADI S/ ABROUS O / BENLAHRECH S/ SELMANI Z</b>
<b>09/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>E6, E7, E8</b>			<b>09/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>Amphi M</b>	<b>Amélioration Génétique des Plantes.</b>	<b>MEZIANI N / DJEBBAR R / AIT KETTOUT / BOUCELHA L /BOUKHEBACHE NC</b>
<b>12/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>E6, E7, E8</b>	<b>Physiologie et Biologie de la Reproduction</b>	<b>ZEGHIMI A / AOUICHAT S/ BOUROUBA M/ AMGOUD M/ LARDJANE A /ZAKKOUMI H/ CHERRERED N</b>	<b>12/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>Amphi M</b>	<b>Ontogenèse des plantes supérieures</b>	<b>SIDEHBI F/ DJEBBAR R CHAKER A/ ABROUS O / BOUHERAMA A</b>
<b>14/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>E6, E7, E8</b>	<b>Génétique Quantitative</b>	<b>ABDOUN F /MOHAMMEDI K/ AKNOUN N/ REGOUAT N / BOUTALI A/ MERIEM A/ BENAMARA NE</b>	<b>14/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>Amphi M</b>	<b>Pathologie et Protection des Plantes</b>	<b>AIT KETTOUT T/ SI-DEHBI/ MEGUELLATI H/ OSMANE S/ GACEB R</b>
<b>16/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>E6, E7, E8</b>			<b>16/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>Amphi M</b>	<b>Ecobiologie Génétique Dynamique Population</b>	<b>CHABANE D/ BOULAHIA K/ BAHAN/ GACEB R/ MEGUELLATTI H</b>
<b>21/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>E6, E7, E8</b>	<b>Endocrinologie Générale</b>	<b>DJEDIAT R / MIHOUBI E / KANDSI F/ SADOUK S/ CHERRERED N/ BENAMARA NE/ BEGGA A</b>	<b>21/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>Amphi M</b>		
<b>22/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>E6, E7, E8</b>	<b>Cellule et Environnement</b>	<b>BEHLOULI A / ZEGHIMI A/ DJEDIAT R/ KANDSI F/ BEGGA A/ CHERRERED N</b>	<b>22/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>Amphi M</b>		
<b>25/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>E6, E7, E8</b>	<b>Génétique des Populations</b>	<b>ABDOUN F / MOHAMMEDI K/ BOUROUBA M /ZEGHIMI A/ DJEDIAT R/ CHERRERED N</b>	<b>25/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>Amphi M</b>	<b>Biosystématique</b>	<b>AISSAT A / BOUCENNA B/ BOUHERAMA A/ HADJARAB H/ ZAKKOUMI H</b>

**Département BPO      Planning des examens du Semestre 2 -2023-2024**

**LICENCES (L3) : Alimentation, Nutrition et Pathologies (ANuP ; Sections A et B)**

<b>L3 : Alimentation, Nutrition et pathologies (ANuP A) Section A : <b>VILLAGE, ANCIEN RESTAU ENSEIGNANTS</b> à côté bureau de bourse</b>			<b>L3 : Alimentation, Nutrition et pathologies (ANuP B) Section B : <b>VILLAGE, ANCIEN RESTAU ENSEIGNANTS</b> à côté bureau de bourse</b>		
<b>Date &amp; Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Surveillants</b>	<b>Date &amp; Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Surveillants</b>
<b>07/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>RESTAU1</b>	<b>AFMGE</b>	<b>AKNOUN N/ AOUICHAT S/</b> <b>LAMRANI F /HARKAT L</b>	<b>07/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>RESTAU1</b>	<b>AFMGE</b>	<b>GHOUL A /</b> <b>KOCEIR EA / HAMLAT N /</b> <b>TOUNSI F</b>
<b>09/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>RESTAU1</b>	<b>QGA</b>	<b>SAIDI HZ / BOUNIHI A/ ATTAL</b> <b>A/ BOUKERBOUB R / DELIBA M</b>	<b>09/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>RESTAU1</b>	<b>QGA</b>	<b>HARKAT L / BOUCHELILIT</b> <b>F/ BELAIDI S / BEGGA A</b>
<b>12/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>VILLAGE ANCIEN</b> <b>RESTAU</b>	<b>Pharmacologie</b>	<b>BOUNIHI A / SAIDI HZ</b> <b>/ MIHOUBI E/ DJELLOULI L</b> <b>/KACIMI L</b>	<b>12/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>VILLAGE ANCIEN</b> <b>RESTAU</b>	<b>Pharmacologie</b>	<b>ZERROUK F / BERDJA S/</b> <b>BOUMAZA S/AKNOUN N</b>
<b>14/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>VILLAGE ANCIEN</b> <b>RESTAU</b>	<b>Enzymologie</b>	<b>MALLEK A / MAMINE L/</b> <b>HIMRANE S / BOUKHEBACHE</b> <b>NC/ HARITI M</b>	<b>14/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>VILLAGE ANCIEN</b> <b>RESTAU</b>	<b>Enzymologie</b>	<b>SEMIANE N/ BOUSSOUAR R/</b> <b>ACHAB N/ TOUNSI F</b>
<b>16/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>VILLAGE ANCIEN</b> <b>RESTAU</b>	<b>TAB</b>	<b>MOULAHOU M A/</b> <b>BOUAZZA A/ MALLEK A/</b> <b>ALLOUACHE M/ MEZIANE D</b>	<b>16/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>VILLAGE ANCIEN</b> <b>RESTAU</b>	<b>TAB</b>	<b>ZERROUK F / MAMINE L/</b> <b>SMAIL L / BOUMAZA S</b>
<b>21/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>VILLAGE ANCIEN</b> <b>RESTAU</b>	<b>Toxicologie</b>	<b>BERDJA S / MAMINE L/</b> <b>MOUSSOUNI S / AMROUN S/</b> <b>SEGHIRET A</b>	<b>21/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>VILLAGE ANCIEN</b> <b>RESTAU</b>	<b>Toxicologie</b>	<b>BEHLOULI A/ SMAIL L/</b> <b>LOUNICI M/ KACIMI L</b>
<b>25/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>VILLAGE ANCIEN</b> <b>RESTAU</b>	<b>Biologie</b> <b>moléculaire</b>	<b>HAMLAT N / BOUNIHI A /</b> <b>KANDSI F / KACIMI L/</b> <b>SEGHIRET A</b>	<b>25/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>VILLAGE ANCIEN</b> <b>RESTAU</b>	<b>Biologie</b> <b>moléculaire</b>	<b>SMAIL L /SADOUK S/</b> <b>MOULAHOU M A/</b> <b>BENMENSOUR L</b>

**LICENCES (L3): Biologie et Physiologie Animale (BPA)**

<b>L3: Biologie et Physiologie Animale (BPA)</b> <b>237D (Gr 1 + 1/3 Gr 4), 241D (Gr 2 + 1/3 Gr 4), 309D (Gr 3 + 1/3 Gr 4)</b>		
<b>Date &amp; Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Surveillants</b>
<b>07/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>237D, 241D, 309D</b>	<b>Endocrinologie fonctionnelle</b>	<b>GHOUL A / MOULAHOU M / BOUKROUFA M / BOUBEKRI A / BELAID F / BOUKERBOUB R / ZOUBIRI H</b>
<b>09/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>237D, 241D, 309D</b>	<b>PGF</b>	<b>SEMIANE N / BOUKROUFA M / MEHAOUDI R / BAHAN / BOUBEKRI A / ZOUBIRI H / AMROUN S</b>
<b>12/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>237D, 241D, 309D</b>	<b>PCM</b>	<b>SEMIANE N / MOULAHOU M / LAMRANI F / SMAI S / SLIMANI K / AISSIOU F / BOUKERBOUB R</b>
<b>14/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>237D, 241D, 309D</b>		
<b>16/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>237D, 241D, 309D</b>	<b>Physiologie et Biologie de la Reproduction</b>	<b>BOUBEKRI A / CHARALLAH S / MORZOUGLAL N / CHALOUR N / TOUATI H / BOUKERBOUB R / AMROUN S</b>
<b>21/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>237D, 241D, 309D</b>		
<b>22/05/2024</b> 12H00-13H30 <b>237D, 241D, 309D</b>	<b>Physiologie Sensorielle et Intégrative</b>	<b>CHARALLAH S / CHALOUR N / MORZOUGLAL N / MOKRANI Z / SEMIANE N / BOUCHEFA H / BOUKERBOUB R</b>

**Département BPO      Planning des examens du Semestre 2 -2023-2024**

**Master (M1): Neurobiologie (Neuro) / Biologie et Physiologie de la Reproduction (BPR)**

<b>M1 : Neurobiologie Amphis I, J</b>			<b>M1 : Biologie et Physiologie de la Reproduction Salles 113D, 117D</b>		
<b>Date &amp; Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Surveillants</b>	<b>Date &amp; Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Surveillants</b>
<b>07/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis I, J</b>	<b>Ontogénèse</b>	<b>HANNICHE N / BOUBETRA D/ HANNACHE K/ ZEGHIMI A/ TOUATI H/ HIMRANE S/</b>	<b>07/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 113D, 117D</b>	<b>Biotechnologies de l'ADN</b>	<b>ABDOUN F / CHARALLAH S / AOUICHAT SM / KASSOURI S / HADJ BENAMANE A/ ABDALLAH N</b>
<b>09/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis I, J</b>			<b>09/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 113D, 117D</b>	<b>Physiologie de la gestation</b>	<b>AKNOUN N / BENTAHAR S/ SADOUK S / SAID S/ FERNAN A/ OUERDANE F</b>
<b>12/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis I, J</b>	<b>Neurosciences intégratives</b>	<b>SOUTTOU S / BOUMAZA S / BOUBETRA D/ HANNACHE K/ ZEGHIMI A/ TOUATI H</b>	<b>12/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 113D, 117D</b>	<b>Physiologie et pathologie de la reproduction</b>	<b>CHARALLAH S / REGOUAT N/ SMAI S/ LAMRANI F/ LARDJANE A/ BOUCHEFA H</b>
<b>14/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis I, J</b>	<b>BMDSN</b>	<b>MAMINE L / HANNICHE N/ SADAOUI S / HIMRANE S/ BOUSSOUAR R/ HARITI M</b>	<b>14/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 113D, 117D</b>	<b>Rédaction scientifique</b>	<b>GHOUL A/ HAMMOUCHE S /AKNOUN N / CHARALLAH S/ HAMITOUCHE S/ BELAIDI S</b>
<b>16/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis I, J</b>	<b>Chronobiologie</b>	<b>MAMINE L / BOUMAZA S/ SOUTTOU S/ TOUATI H OUALI-HASNAOUI S/ HANNICHE N</b>	<b>16/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 113D, 117D</b>	<b>Bioinformatique</b>	<b>MEHAOUDI R / CHARALLAH S / SMAI L / MEFTAH T / SMAI S/ OUERDANE F</b>
<b>21/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 113D, 117D</b>			<b>21/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 113D, 117D</b>	<b>Toxicologie Reproduction</b>	<b>MOKRANI Z / SMAI L KASSOURI S/ HAMMOUCHE S/ OUERDANE F/ HAMOULI F</b>
<b>22/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis I, J</b>	<b>Biostatistique</b>	<b>SOUTTOU S/ CHALOUR N / HANNICHE N / NEGGAZI S/ OUALI-HASNAOUI S/ HARITI M</b>	<b>22/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 113D, 117D</b>	<b>Molécules informationnelles signalisation</b>	<b>REGOUAT N / CHARALLAH S /HAMMOUCHE S/ BOUCHEFA H/ HAMOULI F</b>
<b>25/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis I, J</b>	<b>Apprentissage problèmes</b>	<b>MAMINE L / HANNICHE N/ SAID S/ BOUBETRA D OUALI-HASNAOUI S/ /BENMENSOUR L</b>	<b>25/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 113D, 117D</b>	<b>Physiologie régulation : Aspects cell. mol.</b>	<b>SMAIL L / HAMLAT N AKNOUN N/ MAHDI H/ SOUTTOU S / HAMOULI F</b>

**Département BPO      Planning des examens du Semestre 2 -2023-2024**

**Master (M1): Physiologie Cellulaire et Physiopathologie / Nutrition et Diététique Humaine.**

<b>M1 : Physiologie Cellulaire et Physiopathologie (PCP) Amphi X</b>			<b>M1 : Nutrition et Diététique Humaine (NDH) Amphi M</b>		
<b>Date &amp; Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Surveillants</b>	<b>Date &amp; Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Surveillants</b>
<b>07/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis X</b>	<b>PCM</b>	<b>NEGGAZI S/ AOUICHAT S/ BERDJA S / HAMLAT N</b>	<b>07/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis M</b>	<b>Régulation Endocrinienne Métabolique</b>	<b>KOCEIR EA / BOUAZZA A/ BOUNIHI A /TAHAR A / MEZIANE D</b>
<b>09/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis X</b>			<b>09/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis M</b>	<b>Parasitologie Virologie</b>	<b>AMINE F / SEMIANE N/ DJELLOULI L/ SAIDI HZ/ BOUNIHI A</b>
<b>12/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis X</b>	<b>TCM</b>	<b>BERDJA S/ AOUICHAT S/ HAMLAT N / NEGGAZI S</b>	<b>12/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis M</b>	<b>CAHT</b>	<b>GOUAREF I / KOCEIR EA BOUAZZA A/ BELOUI O / SEGHIRET A</b>
<b>14/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis X</b>			<b>14/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis M</b>	<b>Méthode d'enquête alimentaire</b>	<b>SAIAH W / KOCEIR EA / BOUAZZA A/ MEZIANE D/ SEGHIRET A</b>
<b>16/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis X</b>	<b>Molécules informationnelles</b>	<b>AKNOUN N/ AOUICHAT S / BERDJA S/ MALLEK A/</b>	<b>16/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis M</b>	<b>Bases Immuno- Nutrition</b>	<b>BOUNIHI A/ KOCEIR EA / SAIAH W / SAIDI HZ/ MEZIANE D</b>
<b>22/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis X</b>	<b>Immunologie cellulaire moléculaire</b>	<b>HAMLAT N/ AOUICHAT S/ BERDJA S/ MALLEK A</b>	<b>22/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis M</b>	<b>GRSHHF</b>	<b>SAIAH W / BOUAZZA A / BELOUI O / SAIDI HZ / SEGHIRET A</b>
<b>25/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis X</b>	<b>Génie- Biochimique et Biotechnologie</b>	<b>HARKAT L/ AOUICHAT S BERDJA S /HAMLAT N/</b>	<b>25/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Amphis M</b>	<b>Microbiote</b>	<b>BOUAZZA A / KOCEIR EA/ BELOUI O/ BOUNIHI A / SEGHIRET A</b>

**Département BPO      Planning des examens du Semestre 2 -2023-2024**

**Master (M1): Biotechnologie et Valorisation des Plantes / Génétique du développement.**

<b>M1 : Biotechnologie et Valorisation des Plantes (BVP) Salles 103D, 135D</b>			<b>M1 : Génétique du développement (GD) Salles D1, D2</b>		
<b>Date &amp; Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Surveillants</b>	<b>Date &amp; Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Surveillants</b>
<b>07/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 103D, 135D</b>	<b>Microbiologie et Symbiose Rhizobium légumineuses</b>	<b>DJOUADI S / BENLAHRECH S / BOULAHIA K / AISSIOU F / BELAID F / GRIM F</b>	<b>07/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles D1, D2</b>	<b>Génomique Structurale Et Fonctionnelle</b>	<b>MOHAMMEDI K / OUCHIA S/ REGOUAT N/ HARKAT L/ DJEDIAT R/ BOUROUBA M</b>
<b>09/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 103D, 135D</b>	<b>Relations plantes-pathogènes</b>	<b>BOUCENNA B / ABROUS O / AIT KETTOUT/ DJEBBAR R / BOUCELHA L / BOUKHEBACHE NC</b>	<b>09/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles D1, D2</b>	<b>Agents Infectieux et Viraux</b>	<b>BOUROUBA M/ MOHAMMEDI K/ MEHAOUDI R / KSSOURI A/ LEHAMEL M/ DELIBA M</b>
<b>12/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 103D, 135D</b>	<b>Physiologie des stress</b>	<b>SADJI H / ABROUS O / DJEBBAR R/ AISSIOU F / MOUSSOUNI S/ ZAKKOUMI H</b>	<b>12/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles D1, D2</b>		
<b>14/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 103D, 135D</b>			<b>14/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles D1, D2</b>	<b>PCM</b>	<b>KAMEL A / OUCHIA S/ MOULAHOU M A / MORZOUGLAL N / MALLEK A / KACIMI L</b>
<b>16/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 103D, 135D</b>	<b>Expression des gènes en réponse aux stress</b>	<b>ABROUS O / CHABANE D / BAHAN/ DJEBBAR R/ CHAKER A / BOULAHIA K</b>	<b>16/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles D1, D2</b>	<b>Biostatistique</b>	<b>MEHAOUDI R/ OUCHIA S / MOHAMMEDI K/ KAMEL A/ DJELLOULI L MOULAHOU M A</b>
<b>21/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 103D, 135D</b>	<b>Stratégies adaptatives</b>	<b>DJEBBAR R / ABROUS O / BOUCELHA L / BENLAHRECH S/ MOUSSOUNI S/ SADJI H</b>	<b>21/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles D1, D2</b>		
<b>22/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 103D, 135D</b>	<b>Diversité Evolution Plantes cultivées</b>	<b>KHEDIM T / DJOUADI S AISSAT A/ CHEKOUAL L/ ABROUS O/ ZAKKOUMI H</b>	<b>22/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles D1, D2</b>	<b>Molécules informationnelles</b>	<b>REGOUAT N / BEHLOULI A/ ZEGHIMI A/ SADAQUI S/ KACIMI L</b>
<b>25/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles 103D, 135D</b>	<b>Transgénése et marqueurs moléculaires</b>	<b>HADJARAB H / CHABANE D/ CHAKER A / AISSAT A /LEBBIDA F/ BOUCENNA B</b>	<b>25/05/2024</b> 15H30-17H00 <b>Salles D1, D2</b>	<b>Agents parasites</b>	<b>AYADI ZEM/ BOUROUBA M/ ZEGHIMI A/ MOULAHOU M A / MEHAOUDI R</b>



## Important

- ▶ Les étudiants sont priés de **respecter la répartition.**
- ▶ Eviter les **retards**, présence **15 min** avant chaque examen.
- ▶ Ne pas quitter le local d'examen avant **30 min.**
- ▶ Eviter les **rassemblements** et/ou **déplacements** inutiles entre les amphis et salles, à la sortie des examens.
- ▶ En cas de problèmes sur place, veuillez contacter le département BPO.
- ▶ Le responsable du module est prié de remettre le **PV de surveillance** au département (dans les 48 heures).

\*Bonne chance\*