



## استعمال الزمن للسنة الثالثة لليسانس علم الاحياء الدقيقة (الفصل الدراسي الخامس) 2024/2025

### TIMETABLE 3<sup>rd</sup> YEAR LICENSE Microbiology(5<sup>th</sup> semester) 2024/2025

|                     | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H   |
|---------------------|---|--|---|---|
| الأحد<br>SUNDAY     | Biochimie microbienne<br>Dr. BENMOUNA<br><b>Section 1 Salle 3 Cours</b>                 | Techniques d'analyse microbiologique<br>Dr. DELLALI <b>Section 1 Salle 3 Cours</b> | Biologie moléculaire et génie génétique Dr. LAROUCI<br><b>Section 2 Salle 3 Cours</b> | TP/Systématique Dr Zeboudj<br><b>G1 Labo 8</b>                        |
|                     |   | TP/Systématique Dr Zeboudj<br><b>G3 Labo 8</b>                                     | TP Techniques d'analyse microbiologique<br>Dr Bouras <b>G1 Labo 7</b>                 | TD/Recherche bibliographique<br>Dr Tennah <b>G2 Salle 21</b>          |
|                     |   |  |   | TP Techniques d'analyse microbiologique<br>Dr Bouras <b>G3 Labo 7</b> |
| الإثنين<br>MONDAY   | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H   |
|                     | Techniques de contrôle microbiologique<br>Dr. MERZOUK<br><b>Section 1 Salle 3 Cours</b> | Génétique microbienne<br>Dr. MIDOUNE <b>Section 1 Salle 3 Cours</b>                | Biologie moléculaire et génie génétique Dr. LAROUCI<br><b>Section 1 Salle 3 Cours</b> | Systématique<br>Dr. BEGHALEM<br><b>Section 1 Salle 3 Cours</b>        |
|                     | Génétique microbienne<br>Dr. MIDOUNE <b>Section 2 Salle 20 Cours</b>                    |  |   | TP Mycologie-Algologie-Virologie<br>Dr ZABOURI <b>G3 Labo 7</b>       |
| الثلاثاء<br>TUESDAY | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H   |
|                     | Techniques d'analyse microbiologique<br>Dr. DELLALI <b>Section 2 Salle 3 Cours</b>      | Biochimie microbienne<br>Dr. BENMOUNA<br><b>Section 2 Salle 3 Cours</b>            | Mycologie-Algologie-Virologie<br>Pr. BENKADA<br><b>Section 1 Salle 3 Cours</b>        |   |
|                     |   | TP/Techniques de contrôle<br>Dr chentouf <b>G1 Labo 8</b>                          | TP/Techniques de contrôle<br>Dr chentouf <b>G3 Labo 8</b>                             |   |



**Faculty of Natural and Live Science**

*Department of Life and Environment*

|                       | 08H30-10H  | 10H-11H30   | 11H30-13H   | 13H30-15H  |
|-----------------------|--|---|---|--|
| الأربعاء<br>WEDNESDAY | Techniques de contrôle microbiologique<br>Dr. MERZOUK<br><b>Section 2 Salle 20 Cours</b> | TP Mycologie-Algologie-Virologie<br>Dr ZABOURI <b>G2 Labo 7</b>   | Systématique<br>Dr. BEGHALEM<br><b>Section 2 Salle 20 Cours</b><br>TP Mycologie-Algologie-Virologie<br>Dr ZABOURI <b>G1 Labo 7</b>  | TP/Techniques de contrôle<br>Dr chentouf <b>G2 Labo 8</b>                                  |
| الخميس<br>THURSDAY    | <b>08H30-10H</b><br><br>TP/Systématique Dr Zeboudj<br><b>G2 Labo 8</b>                   | <b>10H-11H30</b><br><br>TP Techniques d'analyse microbiologique<br>Dr Bouras <b>G2 Labo 7</b><br><br>TD/Recherche bibliographique<br>Dr Tennah <b>G3 Salle 17</b> | <b>11H30-13H</b><br><br>Mycologie-Algologie-Virologie<br>Pr. BENKADA<br><b>Section 2 Salle 20 Cours</b><br><br>TD/Recherche bibliographique<br>Dr Tennah <b>G1 Salle 17</b> | <b>11H30-13H</b><br><br>Recherche bibliographique<br>Dr. TENNAH (S1 + S2) <b>Na4 Cours</b> |

- Matière transversale (en ligne) : Anglais scientifique Dr. Mokhtar



## استعمال الزمن للسنة الثالثة لليسانس علم السموم (الفصل الدراسي الخامس) 2024/2025

### TIMETABLE 3<sup>rd</sup> YEAR LICENSE Toxicology(5<sup>th</sup> semester) 2024/2025

|                  | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H   |
|------------------|---|--|---|---|
| SUNDAY الأحد     | Technique d'analyse Dr DELLALI Section 1 cours salle 20               | TD Bioinformatique<br>Pr. DJAMAI G2 Salle 17                                 | Bioinformatique<br>Pr. DJAMAI<br><b>Section 1 Salle 20 Cours</b>                                | TD Bioinformatique<br>Pr. DJAMAI G3 Salle 17                                    |
|                  |   | TD/ Pharmaco-toxicologie<br>Dr. TERBECHEG1 Salle 18                          | TD/ Pharmaco-toxicologie<br>Dr. TERBECHEG3 Salle 18   | TD/ Pharmaco-toxicologie<br>Dr. TERBECHEG2 Salle 18                             |
|                  | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H   |
| MONDAY الإثنين   | TD/Adaptation aux contraintes environnementales Dr Meddah G2 Salle 17 | Toxicologie fondamentale<br>Pr. BERREBBAH<br><b>Section 1 Salle 25 Cours</b> | Adaptation aux contraintes environnementales<br>Dr. BENGHALI<br><b>Section 1 Salle 25 Cours</b> | TP technique d'analyse<br>Dr Meddah G1 labo 8                                   |
|                  |   | TD/Adaptation aux contraintes environnementales<br>Dr Meddah G3 Salle 17     | TP technique d'analyse<br>Dr Meddah G3 labo 8   |   |
| TUESDAY الثلاثاء | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H   |
|                  | Bioinformatique<br>Pr. DJAMAI<br><b>Section 2 Salle 20 Cours</b>      | Technique d'analyse Dr DELLALI<br><b>Section 2 cours salle 20</b>            | TD/ Techniques d'information et de communication Pr TALEB<br><b>G3 Salle 18</b>                 | TD/ Techniques d'information et de communication Pr TALEB<br><b>G2 Salle 18</b> |
|                  |   | TD Bioinformatique<br>Pr. DJAMAI G1 Salle 17                                 |   | TD Toxicologie fondamentale<br>Dr Hamza reguieeg G2 Salle 21                    |



**Faculty of Natural and Live Science**

*Department of Life and Environment*

|                              | <b>08H30-10H</b>  | <b>10H-11H30</b>   | <b>11H30-13H</b>   | <b>13H30-15H</b>   |
|------------------------------|---|--|--|--|
| <b>الأربعاء</b><br>WEDNESDAY | TP technique d'analyse<br>Dr Meddah <b>G2 lab7</b>                    | Toxicologie fondamentale<br>Pr. BERREBBAH <b>Section2</b><br><b>Salle 20 Cours</b> | Adaptation aux contraintes<br>environnementales<br>Dr. BENGHALI<br><b>Section 2 Salle 25 Cours</b> | TD Toxicologie fondamentale<br>Dr Hamza reguiege <b>G3 Salle 17</b>                |
|                              |   | TD/Adaptation aux contraintes<br>environnementales<br>Dr Meddah <b>G1 Salle 17</b> | TD Toxicologie fondamentale<br>Dr Hamza reguiege <b>G1 Salle 17</b>                                |  |
| <b>الخميس</b>                | <b>08H30-10H</b>  | <b>10H-11H30</b>   | <b>11H30-13H</b>   | <b>13H30-15H</b>   |
|                              | Pharmaco-toxicologie<br>Dr. TERBECHE (S1+S2)<br><b>Salle 25 Cours</b> | Anglais scientifique Dr<br>MOKHTAR (S1+S2), <b>amphi NA4</b>                       | Techniques d'information et de<br>communicationPr. TALEB<br>(S1+S2)<br><b>Amphi NA4</b>            | TD/ Techniques d'information et de<br>communication Pr TALEB<br><b>G1 Salle 18</b> |



## استعمال الزمن للسنة الاولى ماستير علم الأحياء الدقيقة التطبيقي (الفصل الدراسي الاول) 2024/2025

### TIMETABLE 1<sup>st</sup> YEAR MASTER Applied Microbiology(1<sup>st</sup> semester) 2024/2025

|                     | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H  |
|---------------------|---|--|---|--|
| الأحد<br>SUNDAY     | TP/ Ecologie des microorganismes<br>Dr Bouras G3 Labo 7                             | Outils statistiques<br>DrKherraz<br>(S1+S2) Salle 25           | TP/ Mycologie appliquée Dr Zeboudj<br><b>Gr 1 Labo 8</b>            | Microbiologie de l'environnement<br>Dr. MOUFFAK<br><b>Section 02 Salle 3 Cours</b> |
|                     |   |  | TD Risques environnementaux et santé Dr Kaddour <b>G3 Salle 21</b>  | Risques environnementaux et santé Dr. KADOUR <b>Section 01 Salle 20 Cours</b>      |
| الإثنين<br>MONDAY   | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H  |
|                     | Microbiologie de l'environnement<br>Dr. MOUFFAK<br><b>Section 01 Salle 25 Cours</b> | TD Microbiologie fondamentale Dr ZABOURI<br><b>G3 Salle 18</b> | TD Outils statistiques G1<br><b>Salle info</b>                      | Ecologie des microorganismes Dr. CHAMEKH <b>Section 01 Salle 20 Cours</b>          |
|                     |   |  | TD Biodiversité des microorganismes, Dr Midoune <b>G3 Salle 17</b>  | TD Outils statistiques <b>G3 Salle info</b>  |
|                     | TP/ Microbiologie de l'environnement Dr Zemri<br><b>G2Lab 8</b>                     | TD Microbiologie fondamentale Dr ZABOURI<br><b>G2 Salle 18</b> |   |  |
| الثلاثاء<br>TUESDAY | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H  |
|                     |   |  | Mycologie appliquée Dr. HACHEMI<br><b>Section 01 Salle 20 Cours</b> | Microbiologie fondamentale Pr.MOHAMED- BENKADA<br><b>Section 02 Salle 20 Cours</b> |



**Faculty of Natural and Live Science**

*Department of Life and Environment*

|                       | <b>08H30-10H</b>   | <b>10H-11H30</b>  | <b>11H30-13H</b>  | <b>13H30-15H</b>  |
|-----------------------|--|---|---|---|
| الأربعاء<br>WEDNESDAY | Biodiversité des microorganismes,<br>Dr Midoune <b>Cours Section 2 Salle 2</b> | TD Biodiversité des microorganismes,<br>Dr Midoune <b>G2 Salle 18</b> | TD Biodiversité des microorganismes,<br>Dr Midoune <b>G1 Salle 18</b> | Biodiversité des microorganismes, Dr Midoune <b>Cours Section 1 Salle 3</b>     |
|                       | TD Microbiologie fondamentale Dr ZABOURI <b>G1 Salle 17</b>                    | TP/ Microbiologie de l'environnement Dr Zemri <b>G1 Labo 8</b>        | TP/ Microbiologie de l'environnement Dr Zemri <b>G3Lab 8</b>          | Ecologie des microorganismes Dr. CHAMEKH <b>Section 02 Salle 20 Cours</b>       |
|                       |  |   | TD Outils statistiques G2 <b>Salle info</b>                           |   |
| الخميس<br>THURSDAY    | <b>08H30-10H</b>   | <b>10H-11H30</b>  | <b>11H30-13H</b>  | <b>13H30-15H</b>  |
|                       | Risques environnementaux et santé Dr. KADOUR <b>Section 02 Salle 3 Cours</b>   | TP/ Mycologie appliquée Dr Zeboudj <b>G 2 Labo 8</b>                  | TD Risques environnementaux et santé Dr Kaddour <b>G2 Salle 27</b>    | Microbiologie fondamentale Pr.MOHAMED- BENKADA <b>Section 01 Salle 20 Cours</b> |
|                       | TP/ Ecologie des microorganismes Dr Bouras <b>G2 Labo 7</b>                    | TD Risques environnementaux et santé Dr Kaddour <b>G1 Salle 18</b>    | TP/ Ecologie des microorganismes Dr Bouras <b>G1 Labo 7</b>           | Mycologie appliquée Dr. HACHEMI <b>Section 02 Salle 25 Cours</b>                |

- Matière transversale (en ligne) : Communication Dr. TENNAH



**استعمال الزمن للسنة الاولى ماستير علم السموم الأساسي والتطبيقي (الفصل الدراسي الاول) 2024/2025**  
**TIMETABLE 1<sup>st</sup> YEAR MASTER Fundamental and applied toxicology(1<sup>st</sup> semester) 2024/2025**

|                     | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H  |
|---------------------|---|--|---|--|
| الأحد<br>SUNDAY     | TD/ Chimie de l'environnement<br>Dr. HENNAOUI <b>G2 Salle 19</b>            | TD/ Chimie de l'environnement<br>Dr. HENNAOUI <b>G1 Salle 19</b>                         | Bioinformatique Dr. SAAD<br>HOUARI <b>Section 01 Salle 29 Cours</b>                 | Chimie de l'environnement<br>Dr. HENNAOUI <b>Section 01 Salle 25 Cours</b> |
|                     | TD Bioinformatique Dr. SAAD<br>HOUARI <b>G3 Salle INFO</b>                  | TD Bioinformatique Dr. SAAD<br>HOUARI <b>G2 Salle INFO</b>                               | TD/ Chimie de l'environnement<br>Dr. HENNAOUI <b>G3 Salle 19</b>                    |  |
| الاثنين<br>MONDAY   | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H  |
|                     |   | Mécanisme d'action des xénobiothiques<br>Pr. BELHOUCINE <b>Section 01 Salle 20 Cours</b> | Métabolisme des xénobiothiques<br>Pr. BERREBBAH<br><b>Section 01 Salle 20 Cours</b> | Méthode d'analyse Pr.<br>BELDJILALI<br><b>Section 01 Salle 25 Cours</b>    |
| الثلاثاء<br>TUESDAY | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H  |
|                     | TD/ Mécanisme d'action des xénobiothique Dr Elhachemi<br><b>G2 Salle 17</b> | TD Méthode d'analyse<br>Pr. BELDJILALI <b>G2 Salle21</b>                                 | TD Méthode d'analyse<br>Pr. BELDJILALI <b>G1 Salle21</b>                            |  |
|                     |   | TD/ Mécanisme d'action des xénobiothique Dr Elhachemi<br><b>G3 Salle 24</b>              |   | Méthode d'analyse Pr.<br>BELDJILALI<br><b>Section 02 Salle 25 Cours</b>    |
|                     | TP / Métabolisme des xénobiothiques Dr Lahouel<br><b>G3 Lab 7</b>           | TP / Métabolisme des xénobiothiques Dr Lahouel<br><b>G1Lab 7</b>                         | TP / Métabolisme des xénobiothiques Dr Lahouel<br><b>G2Lab 7</b>                    |  |



**Faculty of Natural and Live Science**

*Department of Life and Environment*

|                       | <b>08H30-10H</b>  | <b>10H-11H30</b>   | <b>11H30-13H</b>  | <b>13H30-15H</b>  |
|-----------------------|---|--|---|---|
| WEDNESDAY<br>الأربعاء | Bioinformatique Dr. SAAD HOUARI <b>Section 02 Salle 3 Cours</b> | Mécanisme d'action des xénobiothiques Pr. BELHOUCINE <b>Section 02 Salle 03 Cours</b><br><br>TD Bioinformatique Dr. SAAD HOUARI <b>G1 Salle INFO</b> | Métabolisme des xénobiothiques Pr. BERREBBAH <b>Section 02 Salle 03 Cours</b>   |   |
|                       | <b>08H30-10H</b>  | <b>10H-11H30</b>   | <b>11H30-13H</b>  | <b>13H30-15H</b>  |
| THURSDAY<br>الخميس    | Anglais (S1+ S2)<br>Dr Mokhtar Amphi NA4                        | Qualité de l'environnement<br>Pr. BOUREDJA<br><b>Section 01 Salle 3 Cours</b>  | Chimie de l'environnement<br>Dr. HENNAOUI <b>Section 02 Salle 3 Cours</b><br><br>TD/ Mécanisme d'action des xénobiothique Dr Elhachemi <b>G1 Salle 14</b> | Qualité de l'environnement<br>Pr. BOUREDJA<br><b>Section 02 Salle 3 Cours</b> |
|                       |   |  |   |   |

- Matière transversale (en ligne) : Communication Dr. TENNAH



## استعمال الزمن للسنة الثانية ماستير علم الأحياء الدقيقة التطبيقي (الفصل الدراسي الثالث) 2024/2025

### TIMETABLE 2<sup>nd</sup> YEAR MASTER Applied Microbiology(3<sup>rd</sup> semester) 2024/2025

|                  | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H   |
|------------------|---|--|---|---|
| SUNDAY الأحد     | Microbiologie Industrielle<br>Dr. KALBAZA<br><b>Salle 25 - Cours</b>  | TD Ecosystèmes microbiens Impact et environnement<br>Dr. BENMOUNA, <b>Gr 3 Salle 21</b><br><br>TD Microbiologie Industrielle Dr. KALBAZA, <b>Gr 1 Salle 23</b>   | Ecosystèmes microbiens Impact et environnement<br>Dr. BENMOUNA<br><b>Salle 25 - Cours</b>   |   |
| MONDAY الاثنين   | <b>08H30-10H</b><br><br>TD Hygiène alimentaire<br>Dr Zemri <b>G1 Salle 18</b><br><br>TD Techniques de conservation des aliments<br>Dr HARIR, <b>G2 Salle 21</b>                     | <b>10H-11H30</b><br><br>TD Biochimie alimentaire Dr BRAHIM,<br><b>G2 Salle 21</b><br><br>TD Techniques de conservation des aliments Dr HARIR, <b>G1 Salle 24</b> | <b>11H30-13H</b><br><br>TD Hygiène alimentaire<br>Dr Zemri <b>G3 Salle 21</b><br><br>TD Biochimie alimentaire Dr BRAHIM,<br><b>G1 Salle 10</b>                  | <b>13H30-15H</b><br><br>TD Hygiène alimentaire<br>Dr Zemri <b>G2 Salle 17</b><br><br>TD Biochimie alimentaire Dr BRAHIM, <b>G3 Salle 21</b> |
| TUESDAY الثلاثاء | <b>08H30-10H</b><br><br>TD Ecosystèmes microbiens Impact et environnement Dr. BENMOUNA, <b>G2 Salle 18</b><br><br>TP Contrôle de qualité des aliments Dr Chentouf, <b>G3 Labo 8</b> | <br><br>Gestion de la qualité et HACCP<br>Dr. OUADAH<br><b>Salle 25 - Cours</b>  | TD Ecosystèmes microbiens Impact et environnement<br>Dr. BENMOUNA, <b>G1 Salle 19</b><br><br>TD Gestion de la qualité et HACCP<br>Dr OUADAH, <b>G2 Salle 17</b> | TD Gestion de la qualité et HACCP<br>Dr OUADAH, <b>G1 Salle 17</b><br><br>TP Contrôle de qualité des aliments Dr Chentouf, <b>G2 Labo 8</b> |



**Faculty of Natural and Live Science**

*Department of Life and Environment*

| الأربعاء<br>WEDNESDAY | 08H30-10H  | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H   |
|-----------------------|--|--|---|---|
|                       | Biochimie alimentaire<br>Dr. BRAHIM<br><b>Salle 20 - Cours</b> | Contrôle de qualité des aliments<br>Dr. MERZOUK<br><b>Salle 25 - Cours</b> | TD Techniques de conservation des aliments Dr HARIR, <b>G3 Salle 16</b><br><br>TP Contrôle de qualité des aliments<br>Dr Chentouf, <b>G1 Labo 4</b> | Techniques de conservation des aliments<br>Dr. HARIR<br><b>Salle 25 - Cours</b> |
| الخميس<br>THURSDAY    | 08H30-10H  | 10H-11H30  | 11H30-13H   | 13H30-15H   |
|                       |  | Hygiène alimentaire<br>Dr. TERBECHE<br><b>Salle 25 - Cours</b>             | TD Gestion de la qualité et HACCP<br>Dr OUADAH, <b>G3 Salle 12</b><br><br>TD Microbiologie IndustrielleDr. KALBAZA, <b>G2 Salle 18</b>              | TD Microbiologie IndustrielleDr. KALBAZA, <b>G3 Salle 12</b>                    |

- Matière transversale (en ligne) : Entreprenariat Dr.Kherraz



## استعمال الزمن للسنة الثانية ماستير علم السموم الأساسي والتطبيقي (الفصل الدراسي الثالث) 2024/2025

### TIMETABLE 2<sup>nd</sup> YEAR MASTER Fundamental and applied toxicology(3<sup>rd</sup> semester) 2024/2025

|                  | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H  | 13H30-15H                                 |
|------------------|---|--|--|---|
| SUNDAY الأحد     | TD Initiation à la recherche Dr.<br>MOUFFAK<br>G3 Salle 21        | Initiation à la recherche<br>Dr. MOUFFAK Salle 20- Cours   | TD Initiation à la recherche Dr.<br>MOUFFAK<br>G1 Salle 17               |   |
| MONDAY الإثنين   | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H  | 13H30-15H                                 |
|                  |   | TD Initiation à la recherche Dr. MOUFFAK<br>G2 Salle 19  | Hygiène et sécurité dans le<br>laboratoire<br>Pr. BELHOUCINE NA5 - Cours |   |
| TUESDAY الثلاثاء | 08H30-10H   | 10H-11H30  | 11H30-13H  | 13H30-15H                                 |
|                  | Radicaux libres et stress<br>oxydant<br>Dr. MAHI salle 25 - Cours | TD Bioéthique Pr. BOUREDJA G1 Salle 19<br><br>TD Radicaux libres et stress oxydant<br>Dr. MAHI G2 Salle 23 | Bioéthique<br>Pr. BOUREDJA Salle 25 - Cours                              | TD Bioéthique Pr.<br>BOUREDJA G3 Salle 19 |



**Faculty of Natural and Live Science**

*Department of Life and Environment*

|                       | <b>08H30-10H</b>  | <b>10H-11H30</b>  | <b>11H30-13H</b>  | <b>13H30-15H</b>  |
|-----------------------|---|---|---|---|
| الأربعاء<br>WEDNESDAY | TD Xénobiotique et pathologie tumorale G1<br>Dr. TAHARI <b>Salle 21</b>   | TD Xénobiotique et pathologie tumorale G3<br>Dr. TAHARI <b>Salle 21</b>         | TD Xénobiotique et pathologie tumorale G2<br>Dr. TAHARI <b>Salle 21</b>   | TD Hygiène et sécurité dans le laboratoire Dr Benyahia <b>G3 Salle 18</b> |
|                       |   | TD Radicaux libres et stress oxydant<br>Dr. MAHI <b>G1 Salle 19</b>             | TD Radicaux libres et stress oxydant<br>Dr. MAHI <b>G3 Salle 19</b>       |   |
|                       | TD Xénobiotique et pathologie non tumorale Dr Medjdoub <b>G2 Salle 18</b> | TD Hygiène et sécurité dans le laboratoire Dr Benyahia <b>G2 Salle 13</b>       | TD Hygiène et sécurité dans le laboratoire Dr Benyahia <b>G1 Salle 14</b> |   |
| الخميس<br>THURSDAY    | <b>08H30-10H</b>  | <b>10H-11H30</b>  | <b>11H30-13H</b>  | <b>13H30-15H</b>  |
|                       | Xénobiotique et pathologie tumorale<br>Dr. TAHARI <b>Salle 20- cours</b>  | Xénobiotique et pathologie non tumorale Dr. MEDJDOUB<br><b>Salle 20 - Cours</b> | TD Xénobiotique et pathologie non tumorale Dr Medjdoub <b>G3 Salle 19</b> | TD Xénobiotique et pathologie non tumorale Dr Medjdoub <b>G1 Salle 19</b> |
|                       |   |   | TD Bioéthique Pr Bouredja <b>G2 Salle 21</b>                              |   |

- Matière transversale (en ligne) : Entreprenariat Dr. Kherraz