



EMPLOIS DU TEMPS Enseignement accéléré (cour-TD-TP) intégrés en PRESENTIEL: 1 ère Vague Du 27/09/2020 au 02/10/2020

| JOURS | GRO UPE | 9.00-10.00 | 10.00-11.00 | 11.00-12.00 | 12.00-13.00 | 13.00-14.00 | 14.00-15.00 | 15.00-16.00 |
|-------------------------------|---------|--|---|--|--|---|--|--|
| | | | | | | | | |
| Dimanche 27/09/2020 | G1 | Elevage des ruminants CHELIGHOUM, A Revision Amphi A | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Cours Amphi A | Production et conservation des fourrages RABTI B TP Amphi A | Elevage des ruminants CHELIGHOUM, A Revision Amphi A | | Production et conservation des fourrages RABTI B TP Amphi A | Production et conservation des fourrages LATRECHE F Révision Amphi A |
| | G2 | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Amphi C cours | Elevage des ruminants CHELIGHOUM, A Amphi C Revision | Elevage des ruminants CHELIGHOUM, A Amphi C Revision | | Production et conservation des fourrages RABTI B TP Amphi C | Production et conservation des fourrages LATRECHE F Révision Amphi A | Production et conservation des fourrages RABTI B TP Amphi C |
| Lundi 28/09/2020 | G1 | Elevage des ruminants CHELEIGHOUM. A Amphi A Revision | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Amphi A cours | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Amphi A Cour | | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Amphi A Cour | Production et conservation des fourrages LATRECHE F Révision Amphi A | Production et conservation des fourrages LATRECHE F Révision Amphi A |
| | G2 | Production et conservation des fourrages LATRECHE F Révision Amphi A | Elevage des ruminants CHELEIGHOUM. A Amphi C Revision | Production et conservation des fourrages LATRECHE F Révision Amphi A | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Amphi C Cour | | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Amphi C Cour | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Amphi C cours |
| Mardi 29/09/2020 | G1 | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi A Cour | Gestion des entreprises agricoles TOUATI A Amphi A revision | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi A Cour | | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi A Cour | | |
| | G2 | | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi C Cour | Gestion des entreprises agricoles TOUATI A Amphi C Revision | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi C Cour | | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi C Cour | |
| Mercredi 30/09/2020 | G1 | Petits élevages Boumezaouet A. Révision Amphi A | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi A Cour | Petits élevages Boumezaouet A. Révision Amphi A | | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi A Cour | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi A Révision | Petits élevages Boumezaouet A. Révision Amphi A |
| | G2 | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi C Cour | Petits élevages Boumezaouet A. Révision Amphi C | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi C Cour | Petits élevages Boumezaouet A. Révision Amphi C | | Petits élevages Boumezaouet A. Révision Amphi C | Gestion des entreprises agricoles NICHANE .M Amphi C Révision |
| Jeudi 01/10/2020 | G1 | Elevage des ruminants Boumezaouet A. TD Amphi A. | Elevage des ruminants Boumezaouet A. TD Amphi A. | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Amphi A Revision | | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Amphi A Revision | | |
| | G2 | Production et conservation des fourrages RABTI B Revision Amphi A | Production et conservation des fourrages RABTI B Revision Amphi A | Elevage des ruminants Boumezaouet A. TD Amphi C. | Elevage des ruminants Boumezaouet A. TD Amphi C. | | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Amphi C Revision | Machines utilisées en zootechnie Rabti B. Amphi C Revision |

3^{ème} année Licence PRODUCTION ANIMALE



EMPLOIS DU TEMPS Enseignement accéléré (cour-TD-TP) intégrés en PRESENTIEL: 1 ère Vague Du 27/09/2020 au 02/10/2020

| 3 ^{ème} année Licence Agro-Ecologie | JOURS | GRO UPE | 9.00-10.00 | 10.00-11.00 | 11.00-12.00 | 12.00-13.00 | 13.00-14.00 | 14.00-15.00 | 15.00-16.00 |
|--|-------------------------------|--|---|---|--|--|--|---|---|
| | Dimanche 27/09/2020 | G1 | <i>Gestion des écosystèmes</i> ALI TATAR TD S6 | <i>Ecologie du paysage</i> TOUATI Am. Révision S6 | <i>Gestion des écosystèmes</i> ALI TATAR Revision S6 | <i>Bioclimatologie</i> SOBHI Révision S6 | | <i>Bioclimatologie</i> SOBHI Cour S6 | |
| | | G2 | <i>Ecologie du paysage</i> TOUATI Am. Révision S1 | <i>Gestion des écosystèmes</i> ALI TATAR TD S1 | <i>Bioclimatologie</i> SOBHI Révision S1 | | <i>Bioclimatologie</i> SOBHI Révision S1 | <i>Gestion des écosystèmes</i> ALI TATAR Revision S6 | |
| | Lundi 28/09/2020 | G1 | | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M Cours S6 | | | | | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M Cours S6 |
| | | G2 | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M Cours S1 | | | | | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M Cours S1 | |
| | Mardi 29/09/2020 | G1 | <i>Lutte contre l'érosion des sols</i> Rabti B. Cours S6 | <i>Lutte contre l'érosion des sols</i> Rabti B. Cours S6 | <i>Gestion des écosystèmes</i> .ALI TATAR Revision S6 | <i>Gestion des écosystèmes</i> .ALI TATAR Revision S6 | | <i>Lutte contre l'érosion des sols</i> Rabti B. Revision S6 | <i>Lutte contre l'érosion des sols</i> Rabti B. Revision S6 |
| | | G2 | <i>Gestion des écosystèmes</i> .ALI TATAR Revision S1 | <i>Gestion des écosystèmes</i> ALI TATAR Revision S1 | <i>Lutte contre l'érosion des sols</i> Rabti B. Cours S1 | | <i>Lutte contre l'érosion des sols</i> Rabti B. Cours S1 | | |
| | Mercredi 30/09/2020 | G1 | | <i>Anglais scientifique</i> Bouras. K Cours S6 | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M TD S1 | <i>Anglais scientifique</i> Bouras. K Cours S6 | | | |
| | | G2 | <i>Anglais scientifique</i> Bouras. K Cours S1 | | <i>Anglais scientifique</i> Bouras. K Cours S1 | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M TD S1 | | | |
| | Jeudi 01/10/2020 | G1 | <i>Gestion des écosystèmes</i> .ALI TATAR Revision S1 | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M TP S6 | | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M TP LABO | | <i>Gestion des écosystèmes</i> .ALI TATAR Revision S1 | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M TP LABO |
| G2 | | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M TP S1 | <i>Gestion des écosystèmes</i> .ALI TATAR Revision S1 | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M TD S1 | | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M TP LABO | <i>Fonctionnement global des écosystèmes</i> NICHANE M TD S1 | <i>Gestion des écosystèmes</i> .ALI TATAR Revision S1 | |

EMPLOIS DU TEMPS Enseignement accéléré (cour-TD-TP) intégrés en PRESENTIEL: 1 ère Vague

Du 27/09/2020 au 02/10/2020

| Master(1) PRODUCTION ANIMALE | JOURS | GROUPE | 9.00-10.00 | 10.00-11.00 | 11.00-12.00 | 12.00-13.00 | 13.00-14.00 | 14.00-15.00 | 15.00-16.00 |
|------------------------------|-------------------------------|--------|--|--|--|-------------|---|---|--|
| | Dimanche 27/09/2020 | G1+ G2 | Élevage des veaux et génisses Ouannes H. TP Salle 11 | Élevage des veaux et génisses d'élevage Ouannes H. TP Salle 11 | Élevage des veaux et génisses Ouannes H. Révision salle 11 | | Élevage des veaux et génisses Ouannes H. Révision salle 11 | 1 Élevage des veaux et génisses Ouannes H. Révision salle 11 | Élevage des veaux et génisses Ouannes H. Révision salle 11 |
| | Lundi 28/09/2020 | G1+ G2 | Rédaction de mémoire CHABBI Cours Salle 11 | Amélioration génétique des bovins laitiers REBAÏ Revision Salle 11 | Amélioration génétique des bovins laitiers REBAÏ Revision Salle 11 | | Amélioration génétique des bovins laitiers REBAÏ Revision Salle 1 | Amélioration génétique des bovins laitiers REBAÏ Revision Salle 1 | Rédaction de mémoire CHABBI Cours Salle 11 |
| | Mardi 29/09/2020 | G1+ G2 | Anglais scientifique Bouras K Cours Salle 11 | Anglais scientifique Bouras K Revision Salle 11 | Anglais scientifique Bouras K Revision Salle 11 | | Maitrise de la reproduction et Biotechnologie Houssou Revision Salle 11 | | |
| | Mercredi 30/09/2020 | G1 | | | | | | | |
| | | G2 | | | | | | | |
| Judi 01/09/2020 | G2 | | | | | | | | |



EMPLOIS DU TEMPS Enseignement accéléré (cour-TD-TP) intégrés en PRESENTIEL: 1 ère Vague

Du 27/09/2020 au 02/10/2020

| | JOURS | | GROUPE | | 9.00-10.00 | 10.00-11.00 | 11.00-12.00 | 12.00-13.00 | 13.00-14.00 | 14.00-15.00 | 15.00-16.00 | |
|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------|--------|--|--|---|---|---|--|--|---|
| | Master (1) Agro-Ecologie E | Dimanche 27/09/2020 | | G1+ G2 | | Territoire et estimation paysagère BADOUNA B TD Salle 03 | Territoire et estimation paysagère BADOUNA B TD Salle 03 | Agriculture spéciale I FILALI Révision Salle 03 | Agriculture spéciale I FILALI Révision Salle 03 | | Interaction végétaux et environnement MAARFIA Cours Salle 03 | Interaction végétaux et environnement MAARFIA TD Salle 03 |
| Lundi 28/09/2020 | | | G1 G2 | | Agriculture spéciale II B. RABTI Cours Salle 03 | Analyse instrumentale GHERAIRIA Cours Salle 03 | Analyse instrumentale GHERAIRIA Cours Salle 03 | Rédaction de mémoire CHABBI Revision Salle 03 | | Rédaction de mémoire CHABBI Revision Salle 03 | Agriculture spéciale I FILALI Révision Salle 03 | |
| Mardi 29/09/2020 | | | G1+ G2 | | Territoire et estimation paysagère BADOUNA B TD Salle 03 | Territoire et estimation paysagère BADOUNA B TD Salle 03 | Interaction végétaux et environnement MAARFIA TD Salle 03 | Interaction végétaux et environnement MAARFIA Cour Salle 03 | | Territoire et estimation paysagère BADOUNA B Revision Salle 03 | Territoire et estimation paysagère BADOUNA B Revision Salle 03 | |
| Mercredi 30/09/2020 | | | G1+ G2 | | Agriculture spéciale II B. RABTI Cours Salle 03 | Agriculture spéciale II B. RABTI Cours Salle 03 | Agriculture spéciale II Rabti B. Revision Salle 03 | Agriculture spéciale II Rabti B. Revision Salle 03 | | | Agriculture spéciale II Rabti B. TP Labo 2 | |
| Jeudi 31/09/2020 | | | G1 G2 | | Territoire et estimation paysagère BADOUNA B Revision Salle 03 | Ecotourisme BADOUNA B Revision Salle 03 | Interaction végétaux et environnement MAARFIA Revision Salle 03 | Interaction végétaux et environnement MAARFIA Revision Salle 03 | | Bio statistique 01 Badouna BE TD Salle 03 | Bio statistique 01 Badouna BE Revision Salle 03 | |