

**Université Kasdi Merbah**  
**Faculté des Hydrocarbures, énergies renouvelable et Sciences de la Terre et de l'Univers**  
**Département des Sciences de la Terre et de l'Univers**  
Niveau : 1<sup>ère</sup> année Master Hydrogéologie  
Année 2018/2019

|                 | <b>8H00-9H30</b>                                 | <b>9H40-11H10</b>                                      | <b>11H20-12H50</b> | <b>13H10-14H40</b>                              | <b>14H50-16H20</b>                                    | <b>16h30-18h00</b> |
|-----------------|--|--|--------------------|---|---|--------------------|
| <b>Dimanche</b> |  |  |                    | <b>TD SIG S26 Djidel</b>                        |   |                    |
| <b>Lundi</b>    | SIG<br>S28<br><b>Djidel</b>                      | TP Modélisation 2<br>S28<br><b>Zeddori</b>             |                    | Pollution des eaux<br>S30<br><b>Bouchagoura</b> | TD pollution des<br>eaux<br>S23<br><b>Bouchagoura</b> |                    |
| <b>Mardi</b>    | Hydrodynamique<br>S23<br><b>Mm Hadj Said</b>     | Modélisation 2 S26<br><b>Zeddori</b>                   |                    |   |   |                    |
| <b>Mercredi</b> | Hydrodynamique<br>S25<br><b>Mm Zeddori</b>       | TD<br>Hydrodynamique<br>S25<br><b>Mm Zeddori</b>       |                    | Mathématique S29<br><b>Abbasi</b>               | TD Mathématique<br>S29<br><b>Abbasi</b>               |                    |
| <b>Jeudi</b>    | Traitement des<br>eaux S26<br><b>Hadj syed A</b> | TD Traitement des<br>eaux<br>S33<br><b>Hadj syed A</b> |                    |   |   |                    |

**Université Kasdi Merbah**  
**Faculté des Hydrocarbures, énergies renouvelable et Sciences de la Terre et de l'Univers**  
**Département des Sciences de la Terre et de l'Univers**  
Niveau : 1<sup>ère</sup> année Master Géologie d'hydrocarbures et Pétrolière  
Année 2018/2019

|                 | <b>8H00-9H30</b>   | <b>9H40-11H10</b>  | <b>11H20-12H50</b>                               | <b>13H10-14H40</b>                     | <b>14H50-16H20</b>                               | <b>16h30-18h00</b> |
|-----------------|--|--|--|--|--|--------------------|
| <b>Dimanche</b> | Forage S31<br><b>Zatout</b>  | TD forage (GP) S33<br><b>Zatout</b>  | TD Géostatistique (GH) lab12<br><b>Kechiched</b> | Mudlogging S31<br><b>Zatout</b>        | TD forage (GH) S23<br><b>Zatout</b>              |                    |
| <b>Lundi</b>    | Caractérisation et développement des réservoirs pétroliers S31<br><b>Ameur Zaimech</b>         | TP Mudlogging (GP) S33<br><b>Zatout</b>  | TP Mudlogging(GH) S33<br><b>Zatout</b>           | Géostatistique S31<br><b>Kechiched</b> | TD Géostatistique (GP) lab12<br><b>Kechiched</b> |                    |
| <b>Mardi</b>    | TD Caractérisation et développement des réservoirs pétroliers (GH) S28<br><b>Ameur Zaimech</b> | TD Caractérisation et développement des réservoirs pétroliers (GP) S28<br><b>Ameur Zaimech</b> | TD Gisement (GH) S28<br><b>Ameur Zaimech</b>     | TD Math II (GH) S28<br><b>Abbasi</b>   | TD Gisement (GP) S28<br><b>Ameur Zaimech</b>     |                    |
| <b>Mercredi</b> | Gisement S30<br><b>Ameur Zaimech</b>   | TD Math II (GP) S28<br><b>Abbasi</b>   | Math II S31<br><b>Abbasi</b>                     | Anglais Appliqué S31                   |  |                    |
| <b>Jeudi</b>    | Logging S30<br><b>Beleksier</b>  | TD logging(GH) S28<br><b>Beleksier</b>   | TD logging(GP) S28<br><b>Beleksier</b>           |  |  |                    |

**Université Kasdi Merbah**  
**Faculté des Hydrocarbures, énergies renouvelable et Sciences de la Terre et de l'Univers**  
**Département des Sciences de la Terre et de l'Univers**  
Niveau : 1<sup>ère</sup> année Master Géologie des Bassins Sédimentaires  
Année 2018/2019

|                 | <b>8H00-9H30</b>   | <b>9H40-11H10</b>   | <b>11H20-12H50</b>                    | <b>13H10-14H40</b>                  | <b>14H50-16H20</b>  | <b>16h30-18h00</b> |
|-----------------|--|---|---------------------------------------|-------------------------------------|---|--------------------|
| <b>Dimanche</b> | Géologie et dynamique des bassins sédimentaires S29<br><b>Remita</b> | TD Géologie et dynamique des bassins sédimentaires S29<br><b>Remita</b> |                                       | Géochimie 2 S29<br><b>Kechiched</b> | TD Géochimie S29<br><b>Kechiched</b>                                    |                    |
| <b>Lundi</b>    | Forage et réservoirs pétroliers S29<br><b>Leghrib</b>                | TD Forage et réservoirs pétroliers S29<br><b>Leghrib</b>                |                                       |                                     | TD Géologie et dynamique des bassins sédimentaires S25<br><b>Remita</b> |                    |
| <b>Mardi</b>    | Géoresources S29<br><b>Remita</b>                                    | TP Géoresources S29<br><b>Remita</b>                                    |                                       |                                     | TD Forage et réservoirs pétroliers S29<br><b>Leghrib</b>                |                    |
| <b>Mercredi</b> | Environnements Sédimentaire 2 S29<br><b>Benzina</b>                  | Télédétection S29<br><b>Hemmad</b>                                      | TP Télédétection S29<br><b>Hemmad</b> |                                     |   |                    |
| <b>Jeudi</b>    | Anglais Appliqué S29<br><b>Benzina</b>                               | TP Environnements Sédimentaire 2 S29<br><b>Benzina</b>                  |                                       |                                     |   |                    |

