

**Emploi du Temps Provisoire / 1<sup>ère</sup> Année «Cycle Ingénieur» /Semestre Printemps 2018/2019**

**Filière : Génie Electrique**

|                 | 08h00 à 10h00   | 10h15 à 12h15  | 14h00 à 16h00   | 16h15 à 18h15   |
|-----------------|---|--|---|---|
| <b>Lundi</b>    | Machines électriques - <b>GE</b> - Crs & TD<br>Amphi 4- [S1-S12] - Pr. Zegrari<br><br>Projet : Machines électriques - <b>GE1-AP</b> -[S13-S14] - Pr. Zegrari                        | Machines électriques - <b>GE</b> - Crs & TD<br>Amphi 4- [S1-S12] - Pr. Zegrari<br><br>Projet : Machines électriques - <b>GE1-AP</b> -[S13-S14] - Pr. Zegrari                     | Organisation et gestion d'entreprise<br><b>Crs &amp; TD</b> -[S1-S12] - Pr. Ouazzani<br>GE2/GI2/GM2 //Amphi 1<br><br>Projet personnel et professionnel<br><b>Crs&amp;AP</b> --[S1-S12] –<br>Pr. Noui<br>GE1/GI1/GM1 //Amphi 2 | Organisation et gestion d'entreprise<br><b>Crs &amp; TD</b> -[S1-S12] - Pr. Ouazzani<br>GE1/GI1/GM1 //Amphi 1<br><br>Projet personnel et professionnel<br><b>Crs&amp;AP</b> --[S1-S12] –<br>Pr. Noui<br>GE2/GI2/GM2 //Amphi 2 |
| <b>Mardi</b>    | Bases de données - <b>Crs &amp; TD</b> -<br>Amphi 4- [S1-S12] - Pr. Hain  | Systèmes d'information - <b>Crs &amp; TD</b><br>Amphi 4- [S1-S13] - Pr.<br>Moutachaouik  |   |   |
| <b>Mercredi</b> | Outils mathématiques pour l'ingénieur<br><b>Crs&amp;TD</b> -<br>Amphi 4-[S1-S14] – Pr. Rachid   | Outils mathématiques pour l'ingénieur<br><b>Crs&amp;TD</b> -<br>Amphi 4- -[S1-S14]-Pr. Rachid  | Economie générale - <b>Crs &amp; TD</b><br>GE1/GI1/GM1 // Amphi 1<br>[S1-S12] - Pr. Ouazzani  | Economie générale - <b>Crs &amp; TD</b><br>GE2/GI2/GM2 // Amphi 1<br>[S1-S12] - Pr. Ouazzani  |
| <b>Jeudi</b>    | Signaux et systèmes - <b>GE</b> - <b>Crs &amp; TD</b><br>Amphi 4- [S1-S5] Pr. Rabbah<br><br>Automatique linéaire - <b>GE</b> - <b>Crs &amp; TD</b><br>Amphi 4 - [S6-S11] Pr. Rabbah | Signaux et systèmes - <b>GE</b> - <b>Crs &amp; TD</b><br>Amphi 4 - [S1-S5] Pr. Rabbah<br><br>Amphi 4- -[S6-S11] Pr. Rabbah   |   |   |
| <b>Vendredi</b> | Sciences des matériaux - <b>Crs &amp; TD</b><br>Amphi 4- -[S1-S11] - Pr. Ait El Fqih  | Mécanique de structure - <b>Crs &amp; TD</b><br>Amphi 4- - [S1-S9] - Pr. Kissi<br><br>Théorie des plaques et coques -<br><b>Crs&amp; TD</b> - Amphi 4- [S10-S16]<br>Pr. El Kebch |   |   |

## Emploi du Temps Provisoire / 1<sup>ère</sup> Année « Cycle Ingénieur » /Semestre Printemps 2018/2019

### Filière : Génie Industriel

|                 | 08h00 à 10h00   | 10h15 à 12h15   | 14h00 à 16h00   | 16h15 à 18h15   |
|-----------------|---|---|---|---|
| <b>Lundi</b>    | Plans d'expérience et MSP -Crs&TD<br>Salle RC-3 -[S1-S17]- Pr. Jrifi  | Risques chimiques et HAZOP Crs&TD-<br>Salle RC-3 - [S1-S17]- Pr. Jrifi                | *Organisation et gestion d'entreprise<br>Crs & TD -[S1-S12] - Pr. Ouazzani<br>GE2/GI2/GM2 //Amphi 1<br><br>*Projet personnel et professionnel<br>Crs&AP-- [S1-S12] –<br>Pr. Noui<br>GE1/GI1/GM1 //Amphi 2 | *Organisation et gestion d'entreprise<br>Crs & TD -[S1-S12] - Pr. Ouazzani<br>GE1/GI1/GM1 //Amphi 1<br><br>*Projet personnel et professionnel<br>Crs&AP-- [S1-S12] –<br>Pr. Noui<br>GE2/GI2/GM2 //Amphi 2 |
| <b>Mardi</b>    | Machines thermiques Crs & TD-<br>Salle RC-3 -[S1-S13] - Pr. Merroun   | Transferts thermiques -Crs & TD<br>Salle RC-3 -[S1-S14]- Pr. El Ghazi                 |   |   |
| <b>Mercredi</b> | *Systèmes d'information - Crs & TD<br>Salle RC-3 -[S1-S13] - Pr.<br>Moutachaouik  | *Bases de données -Crs & TD -<br>Salle RC-3 -[S1-S12] - Pr. Hain                      | Economie générale - Crs & TD<br>GE1/GI1/GM1 // Amphi 1<br>[S1-S12] - Pr. El Ouazzani  | Economie générale - Crs & TD<br>GE2/GI2/GM2 // Amphi 1<br>[S1-S12] - Pr. El Ouazzani  |
| <b>Jeudi</b>    | Outils mathématiques pour l'ingénieur<br>Crs&TD-<br>Salle RC 3 - [S1-S14] - Pr. Rachid  | Outils mathématiques pour l'ingénieur<br>Crs&TD-<br>Salle RC 3 -[S1-S14] - Pr. Rachid |   |   |
| <b>Vendredi</b> | Mécanique de structure - Crs & TD<br>Salle RC-3 [S1-S9] - Pr. Kissi<br><br>Théorie des plaques et coques -<br>Crs& TD-<br>Salle RC-3 - [S10-S16] - Pr. El Kebch | Sciences des matériaux - Crs & TD<br>Salle RC-3 - [S1-S11] - Pr. Ait El Fqih          |   |   |

**Emploi du Temps Provisoire / 1<sup>ère</sup> Année «Cycle Ingénieur» /Semestre Printemps 2018/2019**  
**Filière : Génie Mécanique**

|                 | 08h00 à 10h00   | 10h15 à 12h15   | Pause | 14h00 à 16h00 | 16h15 à 18h15  |   |
|-----------------|---|---|-------|---------------|--|---|
| <b>Lundi</b>    | *Sciences des matériaux - <b>Crs &amp; TD</b><br>Salle 1-1- [S1-S11]- Pr. Ait El Fqih   | *Mécanique de structure - <b>Crs &amp; TD</b><br>Salle 1-1- [S1-S9] Pr. Kissi<br><br>*Théorie des plaques et coques <b>Crs &amp; TD</b><br>Salle 1-1 - [S10-S16] – Pr. El Kebch                             |       |               | *Organisation et gestion d'entreprise<br><b>Crs &amp; TD</b> GE2/GI2/GM2 //<br>Amphi 1- [S1-S12] - Pr. Ouazzani<br><br>*Projet personnel et professionnel<br><b>Crs&amp;AP</b> GE1/GI1/GM1 //-- Amphi 2<br>[S1-S12] – Pr. Noui | *Organisation et gestion d'entreprise<br><b>Crs &amp; TD</b> GE1/GI1/GM1 // Amphi 1-<br>[S1-S12] - Pr. Ouazzani<br><br>*Projet personnel et professionnel<br><b>Crs&amp;AP--</b> GE2/GI2/GM2 // Amphi 2-<br>[S1-S12] – Pr. Noui |
| <b>Mardi</b>    | Transferts thermiques - <b>Crs &amp; TD</b><br>Salle 1-1 - [S1-S14]- Pr. El Ghazi   | Machines thermiques <b>Crs &amp; TD-</b><br>Salle 1-1 - [S1-S13] - Pr. Merroun  |       |               |  |   |
| <b>Mercredi</b> | Bases de données - <b>Crs &amp; TD</b> -<br>Salle 1-1 - [S1-S12] - Pr. Hain   | Systèmes d'information - <b>Crs &amp; TD</b><br>Salle 1-1 -[S1-S13]- Pr. Moutachaouik   |       |               | Economie générale - <b>Crs &amp; TD</b><br>GE1/GI1/GM1 //Amphi 1<br>[S1-S12] - Pr. El Ouazzani   | Economie générale - <b>Crs &amp; TD</b><br>GE2/GI2/GM2 //Amphi 1<br>[S1-S12] - Pr. El Ouazzani  |
| <b>Jeudi</b>    | Conception des systèmes mécanique et technologies - <b>Crs &amp; TD</b><br>Salle 1-1- [S1-S8] - Pr. Mikdam<br><br>Conception assisté par ordinateur (CAO) - <b>Crs-</b><br>Salle 1-1- [S9-S11] - Pr. Mikdam | Conception des systèmes mécanique et technologies - <b>Crs &amp; TD</b><br>Salle 1-1- [S1-S8] - Pr. Mikdam<br><br>Conception assisté par ordinateur (CAO) - <b>Crs –</b><br>Salle 1-1 -[S9-S11]- Pr. Mikdam |       |               | Outils mathématiques pour l'ingénieur <b>Crs&amp;TD-</b><br>Amphi 4- [S1-S14] – Pr. Rachid   | Outils mathématiques pour l'ingénieur<br><b>Crs&amp;TD-</b><br>Amphi 4- [S1-S14] – Pr. Rachid   |
| <b>Vendredi</b> |   |   |       |               |  |   |
|                 |   |   |       |               |  |   |
|                 |   |   |       |               |  |   |