****

**U**niversité **L**arbi **B**en **M**'hidi - **O**um **E**l **B**ouaghi

Faculté des Sciences et des Sciences appliquées

**PLANNING DES CONTROLES - 2ème SEMESTRE 2017-2018**

**DEPARTEMENT : Génie Mécanique**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Année** | | **Horaire** | **Matière** | **Enseignant** | **Amphi/Salle** |
| **Dimanche 20/05/2018** | **Master 1** | **Construction Mécanique** | **09h00-10h30** | **Dynamique des structures** | **Mahfoudhi C** | **A10** |
| **Energétique** | **09h00-10h30** | **Dynamique des gaz** | **Mahfoudhi L** | **A12** |
| **Licence** | **Energétique** | **12h30-14h00** | **MCI** | **Ouksel T** | **Amphi 1** |
| **Construction Mécanique 2** | **12h30-14h00** | **MCI** | **Mahfoudhi L** | **Amphi 2** |
| **Maintenance Industrielle** | **12h30-14h00** | **MCI** | **Bouzid L** | **Amphi 4** |

****

**U**niversité **L**arbi **B**en **M**'hidi - **O**um **E**l **B**ouaghi

Faculté des Sciences et des Sciences appliquées

**PLANNING DES CONTROLES - 2ème SEMESTRE 2017-2018**

**DEPARTEMENT : Génie Mécanique**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Année** | | **Horaire** | **Matière** | **Enseignant** | **Amphi/Salle** |
| **Lundi**  **21/05/2018** | **Master 1** | **Construction Mécanique** | **09h00-10h30** | **Optimisation** | **Bendada L** | **A11** |
| **Energétique** | **09h00-10h30** | **Hygiène et sécurité** | **Remache L** | **A12** |
| **Licence** | **Energétique** | **12h30-14h00** | **Projet professionnel** | **Bouzid L** | **Amphi 1** |
| **Construction Mécanique** | **12h30-14h00** | **Projet professionnel** | **Bendada L** | **Amphi 2** |
| **Maintenance Industrielle** | **12h30-14h00** | **Projet professionnel** | **Benamor S** | **Amphi 4** |

****

**U**niversité **L**arbi **B**en **M**'hidi - **O**um **E**l **B**ouaghi

Faculté des Sciences et des Sciences appliquées

**PLANNING DES CONTROLES - 2ème SEMESTRE 2017-2018**

**DEPARTEMENT : Génie Mécanique**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Année** | | **Horaire** | **Matière** | **Enseignant** | **Amphi/Salle** |
| **Mardi**  **22/05/2018** | **Master 1** | **Construction Mécanique** | **09h00-10h30** | **Tribologie** | **Bouzid S** | **Amphi 1** |
| **Energétique** | **09h00-10h30** | **Séchage thermique** | **Harnane Y** | **Amphi 1** |
| **Licence** | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** |
| **/** | **/** | **/** | **/** | / |
| **Maintenance Industrielle** | **12h30-14h00** | **Régulation et asservissement** | **Benamor S** | **Amphi 4** |

****

**U**niversité **L**arbi **B**en **M**'hidi - **O**um **E**l **B**ouaghi

Faculté des Sciences et des Sciences appliquées

**PLANNING DES CONTROLES - 2ème SEMESTRE 2017-2018**

**DEPARTEMENT : Génie Mécanique**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Année** | | **Horaire** | **Matière** | **Enseignant** | **Amphi/Salle** |
| **Mercredi 23/05/2018** | **Master 1** | **Construction Mécanique** | **09h00-10h30** | **Ethique, déontologie et propriété intellectuelle** | **Boudjabi A** | **A11** |
| **Energétique** | **A12** |
| **Licence** | **Energétique** | **12h30-14h00** | **Machines frigorifiques et pompes à chaleur** | **Boudjabi A** | **Amphi 1** |
| **Construction Mécanique** | **12h30-14h00** | **Dynamique des structures** | **Khadraoui A** | **Amphi 2** |
| **Maintenance Industrielle** | **12h30-14h00** | **Traitement de signal** | **Boulgameh** | **Amphi 4** |

****

**U**niversité **L**arbi **B**en **M**'hidi - **O**um **E**l **B**ouaghi

Faculté des Sciences et des Sciences appliquées

**PLANNING DES CONTROLES - 2ème SEMESTRE 2017-2018**

**DEPARTEMENT : Génie Mécanique**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Année** | | **Horaire** | **Matière** | **Enseignant** | **Amphi/Salle** |
| **Jeudi**  **24/05/2018** | **Master 1** | **Construction Mécanique** | **09h00-10h30** | **Technique de soudage** | **Beroual S** | **A10** |
| **Energétique** | **09h00-10h30** | **Combustion** | **Mameri A** | **A12** |
| **Licence** | **Energétique** | **12h30-14h00** | **Cryogénie** | **Hadef R** | **Amphi 1** |
| **Construction Mécanique** | **12h30-14h00** | **Théorie des mécanismes** | **Chibani A** | **Amphi 2** |
| **Maintenance Industrielle** | **12h30-14h00** | **Outils de maintenance** | **BouhabilaH** | **Amphi 4** |

****

**U**niversité **L**arbi **B**en **M**'hidi - **O**um **E**l **B**ouaghi

Faculté des Sciences et des Sciences appliquées

**PLANNING DES CONTROLES - 2ème SEMESTRE 2017-2018**

**DEPARTEMENT : Génie Mécanique**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Année** | | **Horaire** | **Matière** | **Enseignant** | **Amphi/Salle** |
| **Dimanche 27/05/2018** | **Master 1** | **Construction Mécanique** | **09h00-10h30** | **Systèmes mécaniques articulés et robotique** | **Aissaoui A** | **A10** |
| **Energétique** | **09h00-10h30** | **Turbomachines approfondies** | **Harizi A** | **A12** |
| **Licence** | **Energétique** | **12h30-14h00** | **Transfert de chaleur 2** | **Hadef R** | **Amphi 1** |
| **Construction Mécanique** | **12h30-14h00** | **Construction** | **Mahfoudhi C** | **Amphi 2** |
| **Maintenance Industrielle** | **12h30-14h00** | **Dynamique des structures** | **Bouziani R** | **Amphi 3** |

****

**U**niversité **L**arbi **B**en **M**'hidi - **O**um **E**l **B**ouaghi

Faculté des Sciences et des Sciences appliquées

**PLANNING DES CONTROLES - 2ème SEMESTRE 2017-2018**

**DEPARTEMENT : Génie Mécanique**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Année** | | **Horaire** | **Matière** | **Enseignant** | **Amphi/Salle** |
| **Lundi**  **28/05/2018** | **Master 1** | **Construction Mécanique** | **09h00-10h30** | **CFAO** | **Aissaoui A** | **A11** |
| **Energétique** | **09h00-10h30** | **Asservissement** | **Benamor S** | **A12** |
| **Licence** | **Energétique** | **12h30-14h00** | **Energies renouvelables** | **Boudjabi A** | **Amphi 1** |
| **Construction Mécanique** | **12h30-14h00** | **Matériaux non métalliques** | **Bouzid L** | **Amphi 2** |
| **Maintenance Industrielle** | **12h30-14h00** | **Fiabilité** | **Bendada L** | **Amphi 4** |

****

**U**niversité **L**arbi **B**en **M**'hidi - **O**um **E**l **B**ouaghi

Faculté des Sciences et des Sciences appliquées

**PLANNING DES CONTROLES - 2ème SEMESTRE 2017-2018**

**DEPARTEMENT : Génie Mécanique**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Année** | | **Horaire** | **Matière** | **Enseignant** | **Amphi/Salle** |
| **Mercredi 30/05/2018** | **Master 1** | **Construction Mécanique** | **09h00-10h30** | **Conception des systèmes mécaniques** | **Bouhabila H** | **A10** |
| **Energétique** | **09h00-10h30** | **Volumes finis** | **Bordja L** | **A12** |
| **Licence** | **Energétique** | **12h30-14h00** | **Turbomachines 2** | **Mahfoudhi L** | **Amphi 1** |
| **Construction Mécanique** | **12h30-14h00** | **Systèmes hydrauliques et pneumatiques** | **Bouhabila H** | **Amphi 2** |
| **Maintenance Industrielle** | **12h30-14h00** | **Robotique Industrielle** | **Aissaoui A** | **Amphi 3** |

****

**U**niversité **L**arbi **B**en **M**'hidi - **O**um **E**l **B**ouaghi

Faculté des Sciences et des Sciences appliquées

**PLANNING DES CONTROLES - 2ème SEMESTRE 2017-2018**

**DEPARTEMENT : Génie Mécanique**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Année** | | **Horaire** | **Matière** | **Enseignant** | **Amphi/Salle** |
| **Jeudi**  **31/06/2018** | **Master 1** | **Construction Mécanique** | **09h00-10h30** | **Méthode des éléments finis** | **Bouziani R** | **A11** |
| **Energétique** | **09h00-10h30** | **Chauffage et climatisation** | **Hadef R** | **A12** |
| **Licence** | **Construction Mécanique** | **12h30-14h00** | **Transfert de chaleur** | **Bordja L** | **Amphi 2** |
| **Maintenance Industrielle** | **12h30-14h00** | **Technologie des machines** | **Harizi A** | **Amphi 4** |
| **/** | **/** | **/** | **/** | **/** |