|  |
| --- |
| الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبيةRépublique Algérienne Démocratique et Populaire |
| Ministère de l’Enseignement Supérieuret de la Recherche ScientifiqueUniversité Mohammed chérif Messaadia – Souk Ahras--------------------Faculté des Sciences et de Technologie-- Département de Génie Mécaniqu**e --** | logo-final-univ-01 | وزارة التعليم العالي والبحث العلميجامعة محمد الشريف مساعديةسوق أهراس--------------------كلية العلوم والتكنولوجيا**-- قسم الهندسة الميكانيكية --** |

**رزنامة الإمتحانات للسداسي الثالث لمستوى السنة الثانية ماستر تخصص صيانة صناعية**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **المقياس** | **الأستاذ** | **التاريخ** | **التوقيت** | **القاعة** |
| **Soudage et Rechargement** | **طوالبية جمال** | **15/01/2017** | **10.30سا-12.00سا** | **C 36** |
| **Contrôle de Qualité**  | **غجاتي خدوجة** | **16/01/2017** |
| **Sécurité Industrielle**  | **عبد المالك رمضان** | **18/01/2017** |
| **Anglais** | **بوتمجت نذيرة** | **19/01/2017** |
| **Control .N.D**  | **طوالبية جمال** | **22/01/2017** |
| **Méthodologies de Recherche** | **خمال سمير** | **23/01/2017** |
| **Outils de la Maintenance** | **خوالدية طارق** | **25/01/2017** |
| **Optimisation** | **بوعشة خيضر** | **26/01/2017** |

الأدارة

|  |
| --- |
| الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبيةRépublique Algérienne Démocratique et Populaire |
| Ministère de l’Enseignement Supérieuret de la Recherche ScientifiqueUniversité Mohammed chérif Messaadia – Souk Ahras--------------------Faculté des Sciences et de Technologie-- Département de Génie Mécaniqu**e --** | logo-final-univ-01 | وزارة التعليم العالي والبحث العلميجامعة محمد الشريف مساعديةسوق أهراس--------------------كلية العلوم والتكنولوجيا**-- قسم الهندسة الميكانيكية --** |

**رزنامة الإمتحانات للسداسي الثالث لمستوى السنة الثانية ماستر تخصص إنتاج ميكانيكي**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **المقياس** | **الأستاذ** | **التاريخ** | **التوقيت** | **القاعة** |
| **Méthodes Numériques**  | **سمار عبد النور** | **15/01/2017** | **10.30سا-12.00سا** | **C 35** |
| **Management** | **عبد المالك رمضان** | **16/01/2017** |
| **Sécurité industrielle** | **عبد المالك رمضان** | **18/01/2017** |
| **Anglais** | **بوتمجت نذيرة** | **19/01/2017** |
| **Automatisme et régulation** | **أوقاسي آسيا**  | **22/01/2017** |
| **Productique** | **حروز رياض** | **23/01/2017** |
| **Gestion de la production**  | **حطاب سليم** | **25/01/2017** |
| **Maintenance industriel** | **خوالدية طارق** | **26/01/2017** |

الأدارة

|  |
| --- |
| الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبيةRépublique Algérienne Démocratique et Populaire |
| **Ministère de l’Enseignement Supérieur****et de la Recherche Scientifique****Université Mohammed chérif Messaadia – Souk Ahras**--------------------**Faculté des Sciences et de Technologie****-- Département de Génie Mécanique --** | logo-final-univ-01 | وزارة التعليم العالي والبحث العلميجامعة محمد الشريف مساعديةسوق أهراس--------------------كلية العلوم والتكنولوجيا**-- قسم الهندسة الميكانيكية --** |

**رزنامة الإمتحانات للسداسي الأول لمستوى السنة الثالثة ليسانس تخصص صيانة صناعية**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **المقياس** | **الأستاذ**  | **التاريخ** | **التوقيت** | **القاعة** |
| **Electrotechnique Fondamentale**  | **نحال مراد** | **15/01/2017** | **10.30-12.00 سا** | **C 31** |
| **Transfert Thermique**  | **بن طاهر خوثير** | **16/01/2017** |
| **Eléments de Machine** | **حروز رياض** | **18/01/2017** |
| **Capteur et Instrumentation** | **خمار فريدة** | **19/01/2019** |
| **Organisation et Méthode de la Maintenance** | **خوالدية قايس** | **22/01/2017** |
| **Electronique de Puissance**  | **سوالمية عادل** | **24/01/2017** |
| **Environnement**  | **عبد المالك رمضان** | **25/01/2017** |
| **G .M.A.O** | **لكحل عبد العزيز** | **26/01/2017** |

الأدارة

|  |
| --- |
| الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبيةRépublique Algérienne Démocratique et Populaire |
| **Ministère de l’Enseignement Supérieur****et de la Recherche Scientifique****Université Mohammed chérif Messaadia – Souk Ahras**--------------------**Faculté des Sciences et de Technologie****-- Département de Génie Mécanique --** | logo-final-univ-01 | وزارة التعليم العالي والبحث العلميجامعة محمد الشريف مساعديةسوق أهراس--------------------كلية العلوم والتكنولوجيا**-- قسم الهندسة الميكانيكية --** |

**رزنامة الإمتحانات للسداسي الأول لمستوى السنة الثالثة ليسانس تخصص بناء ميكانيكي**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **المقياس** | **الأستاذ** | **التاريخ** | **التوقيت** | **القاعة** |
| **R . D .M** | **علي نافع** | **15/01/2017** | **10.30-12.00 سا** | **G 1 : C32****G2 : C33** |
| **Maintenance** | **خوالدية قايس** | **16/01/2017** |
| **Elasticité** | **لحلح محمد** | **17/01/2017** |
| **Construction Mécanique** | **علي نافع** | **19/01/2017** |
| **Asservissement** | **روايبية رضا** | **22/01/2017** |
| **Mécanique Analytique**  | **سمار عبد النور** | **23/01/2017** |
| **Environnement** | **عبد المالك رمضان** | **25/01/2017** |

الأدارة

|  |
| --- |
| الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبيةRépublique Algérienne Démocratique et Populaire |
| **Ministère de l’Enseignement Supérieur****et de la Recherche Scientifique****Université Mohammed chérif Messaadia – Souk Ahras**--------------------**Faculté des Sciences et de Technologie****-- Département de Génie Mécanique --** | logo-final-univ-01 | وزارة التعليم العالي والبحث العلميجامعة محمد الشريف مساعديةسوق أهراس--------------------كلية العلوم والتكنولوجيا**-- قسم الهندسة الميكانيكية --** |

**زنامة الإمتحانات للسداسي الخامس لمستوى السنة الثالثة ليسانس تخصص إلكتروميكانيك**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **المقياس** | **الأستاذ** | **التاريخ** | **التوقيت** | **القاعة** |
| **Dessin** | **خمال سمير** | **15/01/2017** | **10.30-12.00 سا** | **C34** |
| **Matériaux Electrotechnique**  | **غجاتي خدوجة** | **16/01/2016** |
| **Production d’Energie**  | **درارجية لخميسي** | **17/01/2017** |
| **Electronique de Puissance** | **جغادر**  | **18/01/2017** |
| **Construction Mécanique** | **حروز رياض** | **19/01/2017** |
| **Système Asservies**  | **روايبية رضا** | **22/01/2017** |
| **Machines Electriques**  | **سكي داود** | **23/01/2017** |
| **Transfert Thermique** | **لحلح محمد** | **24/01/2017** |
| **Schémas et Appareillage**  | **صحراوي ياسين** | **25/01/2017** |

الأدارة

|  |
| --- |
| الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبيةRépublique Algérienne Démocratique et Populaire |
| **Ministère de l’Enseignement Supérieur****et de la Recherche Scientifique****Université Mohammed chérif Messaadia – Souk Ahras**--------------------**Faculté des Sciences et de Technologie****-- Département de Génie Mécanique --** | logo-final-univ-01 | وزارة التعليم العالي والبحث العلميجامعة محمد الشريف مساعديةسوق أهراس--------------------كلية العلوم والتكنولوجيا**-- قسم الهندسة الميكانيكية --** |

**رزنامة الإمتحانات للسداسي الأول لمستوى السنة الأولى ماستر تخصص بناء و إنتاج ميكانيكي**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **المقياس** | **التاريخ** | **التاريخ** | **التوقيت** | **القاعة** |
| **Construction Mécanique** | **نافع على** | **15/01/2017** | **12.30-14.00** | **C 22** |
| **Transfer Thermique** | **بن طاهر خوثير** | **16/01/2017** |
| **Tribologie** | **حروز رياض** | **18/01/2017** |
| **Dessin Industriel ( sale informatique D1)**  | **بوعشة خيضر** | **19/01/2017** |
| **M .M .C** | **قدري عبد المؤمن** | **22/01/2017** |
| **Thermodynamique Appliqué**  | **بن الطاهر خوثير** | **23/01/2017** |
| **Automatisation**  | **مسعودي كمال** | **24/01/2017** |
| **Vibration** | **مرقي ربيحة** | **25/01/2016** |
| **Moteur à Condition Interne** | **بوعشة خيضر** | **26/01/2017** |

الأدارة

|  |
| --- |
| الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبيةRépublique Algérienne Démocratique et Populaire |
| **Ministère de l’Enseignement Supérieur****et de la Recherche Scientifique****Université Mohammed chérif Messaadia – Souk Ahras**--------------------**Faculté des Sciences et de Technologie****-- Département de Génie Mécanique --** | logo-final-univ-01 | وزارة التعليم العالي والبحث العلميجامعة محمد الشريف مساعديةسوق أهراس--------------------كلية العلوم والتكنولوجيا**-- قسم الهندسة الميكانيكية --** |

**رزنامة الإمتحانات للسداسي الأول لمستوى السنة الأولى ماستر تخصص صيانة صناعية**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **المقياس** | **الأستاذ** | **التاريخ** | **التوقيت** | **القاعة** |
| **Matériaux** | **غجاتي خدوجة** | **15/01/2017** | **12.30سا-14.00سا** | **C 23** |
| **Sécurité Industrielle** | **مومني شوقي** | **16/01/2017** |
| **Anglais** | **بوتمجت نذيرة** | **17/01/2017** |
| **Méthode Statistiques et Echantillonnage**  | **صحراوي ياسين** | **18/01/2017** |
| **Soudage**  | **زراري نزيهة** | **19/01/2017** |
| **MMC** | **قدري عبد المومن** | **22/01/2017** |
| **Stratégie de Maintenance** | **صحراوي ياسين** | **23/01/2017** |
| **Thermodynamique** | **بن طاهر خوثير** | **24/01/2017** |
| **Traitement du Signal**  | **نحال مراد** | **25/01/2017** |
| **Dynamique de Structure**  | **بوثليجة رسيم** | **26/01/2017** |

**الإدارة**

|  |
| --- |
| الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبيةRépublique Algérienne Démocratique et Populaire |
| **Ministère de l’Enseignement Supérieur****et de la Recherche Scientifique****Université Mohammed chérif Messaadia – Souk Ahras**--------------------**Faculté des Sciences et de Technologie****-- Département de Génie Mécanique --** | logo-final-univ-01 | وزارة التعليم العالي والبحث العلميجامعة محمد الشريف مساعديةسوق أهراس--------------------كلية العلوم والتكنولوجيا**-- قسم الهندسة الميكانيكية --** |

**رزنامة الإمتحانات للسداسي الأول لمستوى السنة الأولى ماستر تخصص صناعة ميكانيكية و تقنيات الإنتاج**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **المقياس** | **الأستاذ** | **التاريخ** | **التوقيت** | **القاعة** |
| **Matériaux** | **غجاتي خدوجة** | **15/01/2017** | **12.30سا-14.00سا** | **C 21** |
| **Procédés de mise en forme** | **محفوظي فاروق** | **16/01/2017** |
| **Anglais** | **بوتمجت نذيرة** | **17/01/2017** |
| **Machines Outils**  | **بوعشة خيضر** | **19/01/2017** |
| **MMC** | **قدري عبد المومن** | **22/01/2017** |
| **Coupes des Métaux** | **بوعشة خيضر** | **23/01/2017** |
| **HSE** | **لكحل عبد العزيز** | **24/01/2017** |
| **Robotique Industrielle** | **أوقاسي آسيا** | **25/01/2017** |
| **Maintenance Industrielle**  | **لكحل عبد العزيز** | **26/01/2017** |

الأدارة

|  |
| --- |
| الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبيةRépublique Algérienne Démocratique et Populaire |
| **Ministère de l’Enseignement Supérieur****et de la Recherche Scientifique****Université Mohammed chérif Messaadia – Souk Ahras**--------------------**Faculté des Sciences et de Technologie****-- Département de Génie Mécanique --** | logo-final-univ-01 | وزارة التعليم العالي والبحث العلميجامعة محمد الشريف مساعديةسوق أهراس--------------------كلية العلوم والتكنولوجيا**-- قسم الهندسة الميكانيكية --** |

**رزنامة الإمتحانات للسداسي الأول لمستوى السنة الأولى ماستر تخصص كهروميكانيك**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **المقياس** | **الأستاذ** | **التاريخ** | **التوقيت** | **القاعة** |
| **Réseaux Electrique**  | **بن عواج مهدي** | **15/01/2017** | **12.30سا-14.00سا** | **C 22** |
| **Capteurs et Instrumentation** | **مومني شوقي** | **16/01/2017** |
| **Mécanismes Industriels** | **زراري نزيهة** | **18/01/2017** |
| **Froid et Conditionnement d’air** | **زراري نزيهة** | **19/01/2017** |
| **Machines Hydrauliques**  | **درارجية لخميسي** | **22/01/2017** |
| **Electronique de Puissance** | **بن شوية نجم الدين** | **24/01/2017** |
| **Modélisation et simulation des Machines E** | **بن شوية نجم الدين** | **26/01/2017** |

الأدارة