



جامعة الشهيد ختم لخضر - الوادي

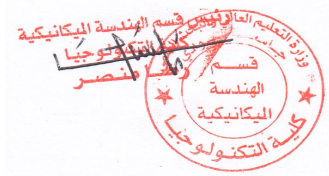
كلية التكنولوجيا  
قسم الهندسة الميكانيكية

الوادي في : 11-02-2021

توزيع مذكرات التخرج للسنة الثانية ماستر طاقات متجددة

الرقم	الاسم واللقب	التوجيه	عنوان المذكرة	الاستاذ المؤطر
1	زكريا دو سعد بوصبيح العايش اسامة دياب	ER 08	L'effet de température sur les propriétés des couches minces de NiO élaborées par spray pyrolysis solaire	عون ياسين
2	محمد الطاهر حماد عبد اللطيف طواهرية عبد الفتاح دريهم	ER 01	Modélisation et simulation d'un générateur photovoltaïque	العوامر مصباح
3	حسين بن حرز الله يوسف رابح صلاح الدين موان	ER 06	Etude des systèmes de stockage des énergies renouvelables	خشانة محمد
4	علي بن عمارة توفيق كينة شكري حنيلات	ER 03	Conception et réalisation d'un séchoir passif assisté par un capteur solaire plan	العويني عبد الجليل
5	محمد عبد الباسط شبحاني عبد اللطيف لعويد عبد الجبار يمعي	ER 07	دراسة تجريبية للاقط شمسي في منطقة وادي سوف	زين علي
6	عسكري عبد الله المكي سوده احمد خميسي	ER 04	Etude des défauts et défaillances sur les panneaux solaires et leur maintenance	بوصبيح سيف الدين
7	بن النوي اسماعيل داودي عبد الباسط عوادي عبد الله	ER 10	La concentration solaire pour la production du froid étude pour les régions chaudes (sahariennes)	كروة حسين
8	محمد قويدري خليفة ريغي جباري بوذينة	ER 11	Etude d'un réservoir de stockage d'hydrogène type IV spécifique pour les véhicules propres.	مقدود سفيان
9	احمد شدالة عماد ذهبي موفق حسان بقاط	ER 02	Etude du cinétique de séchage solaire : Cas d'application pour les produits agro-alimentaire de Sud-est de l'Algérie	العويني عبد الجليل

رئيس القسم





جامعة الشهيد حمه لخضر - الوادي

كلية التكنولوجيا  
قسم الهندسة

الوادي في : 2021-02-11

توزيع مذكرات التخرج للسنة الثانية ماستر طاقة

الرقم	الاسم واللقب	التوجيه	عنوان المذكرة	الاستاذ المؤطر
1	بلقاسم سنيقرة خالد سيغي بن علي أسامة	EN05	Design, feasibility and realization of an air-ground exchanger in the arid zone integrated into the building.	عطية عبد المالك
2	عماد الدين بوعزيز أسامة الأخوص سالم بديدة	EN14	A comparative study of the effect of a magnetic field on the life of a cutting tool with lubrication and without lubrication.	نسيب الجيلاني
3	ثابت دريهم عبد الرزاق بوراس عبد الكريم بن علي	EN07	Simulation numérique du système bielle manivelle du moteur à combustion interne	غربي محمد الطاهر
4	الصادق شيخة محمد الياسر عوادي نذير ذويب	EN13	Simulation Numérique du Comportement Thermique d'un Dissipateur Thermique à Micro-canaux en Mousse Métallique	منصر نور الدين
5	حرابي تقي الدين بلحاج عبد الرحمان بن يايه بلال	EN11	Etude Thermo-Hydraulique D'un Dissipateur Thermique En Mousse D'aluminium	منصر نور الدين
6	مسعود زيتونه حمد قماري هيثم محنة عمارة	EN02	Etude du fonctionnement d'une centrale thermique à cycle combiné	بوليفة الياس

رئيس القسم





الوادي في : 2021-02-11

توزيع مذكرات التخرج للسنة الثانية ماستر كهروميكانيك

الرقم	الاسم واللقب	التوجيه	عنوان المذكرة	الأستاذ المؤطر
1	قروي محمد أمين حني فارس بهى حمزة	EM 09	Absolute safety of the irrigation pivots in El-Oued region - Algeria	عبدالرحمان خشخوش
2	أكرم بلغيث خالدي محمد الصالح بليلة احمد	EM 17	Modélisation, conception mécanique d'un robot hybride	اسيا مزيان
3	نيس ابراهيم عبدلي موسى زاوي حسام الدين	EM 05	Etude et amélioration le rendement d'un système photovoltaïque en utilisant les cellules PV multi-jonction.	حسام قيه + بقاط فاتح
4	محمد حفناوي دعمش علي شراحي محمد الحبيب كوت	EM 13	Conception et réalisation d'un volucompteur	عبد الكريم محرم
5	بكوش زياد بكوش عبد الكريم ميلودي عبد المالك	EM 20	Dimensionnement du système de protection cathodique par courant imposé alimenté par énergie solaire	خالد ميلودي
6	العائش واده زكرياء ميم بالقاسم بالقاسمي	EM 12	Modélisation et Simulation de l'association onduleur multi niveaux - machine asynchrone	يوسف قرفي
7	محمد العيد قدوري عمر عبيد لقمان مومن بكوش	EM 03	utilisation de PLC pour le contrôle automatique dans les procédés industriels	مصباح العوامر
8	زين مسعود غولي موسى ديدة هاني	EM 02	Contrôle direct du couple d'une machine synchrone a aimants permanents (MSAP)	سلاف الارقط
9	نور الدين حرزالله خالد مومن سعد جيلاني خلوط	EM 10	Modélisation de la machine synchrone en vue d'améliorer sa performance.	محمود صالحى
10	رضوان مصيطفى الهائمي محده سامي صيتي	EM 08	Etude d'un système de frein . Application de la commande CN pour la fabrication du disque .	محمد خشانة
11	محمد كروش كمال حثروبي علي عبدالله قعقاع	EM 01	Commande Adaptative D'un Machine Synchrone A Aimants Permanents (MSAP) Par Modele De Reference	سلاف الارقط
12	رمزي فزاعي شكيب عبد النور حملاوي عبد المنعم حجابجي	EM 19	2DOF Parallel manipulator mechanism for low-cost solar tracking	خالد منصورى
13	بوبكر خطاب شعباني عبد اللطيف محمد الصالح جاري	EM 16	Energy management system between the battery and the supercapacitor in electric vehicle	البشير زين
14	باسي احمد قريه عمار بن عمر نور الدين	EM 04	Transformations du signal pour l'analyse des perturbations électromagnétiques conduites causées par le convertisseur DC-DC.	فاتح بقاط
15	زيد رياض عزوز صلاح الدين قريه خليفة	EM 07	Commande En Vitesse d'un Moteur Synchrone A Aimant Permanent (MSAP) Par Mode De Glissement	علاء الدين جحراي

رئيس القسم

