



# إعلان

ليكن في علم جميع طلبة السنة الثانية ماستر قسم الهندسة الميكانيكية أنه تقرر إجراء مقابلة تقييمية بخصوص مذكرة التخرج امام لجنة معينة من اساتذة القسم حسب الجداول التالية .

تعليمات هامة يجب الالتزام بها:

1. المقابلة مغلقة (حضور الطلبة فقط).

2. يجب الالتزام بالتوقيت المحدد في الرزنامة كما يجب احترام مدة المقابلة.

3. أي غياب يتحمل الطلب تبعاته.



رئيس القسم

كلية التكنولوجيا  
قسم الهندسة الميكانيكية

الرقم: ...../ق. هـ. م.ك. ت.ج. و. 2022/

الوادي في: 2022/06/07.

## قائمة مناقشة مذكرات السنة الثانية ماستر

### كهروميكانيك للسنة الجامعية 2022/2021

الرقم	عنوان المذكرة	لجنة المناقشة	القاعة	اليوم / التوقيت	إسم المؤطر	أسماء الطلبة
01	Modélisation et simulation de la turbine éolienne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• زين البشير (رئيس)</li> <li>• قرفي يوسف (مناقش)</li> <li>• زنينه محمد العيد (مناقش)</li> </ul>	27	8:50 – 8:30 الاثنين 2022/06/13	ميلودي خالد	عبد الرزاق بروسي عيسى عوادي عبد الحكيم سيغي حمزة نياي
02	Analysis and Control of Hybrid-parallel kinematic machine	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مصباح العوامر (رئيس)</li> <li>• جخراب علاء الدين (مناقش)</li> <li>• تواتي إبراهيم عمار (مناقش)</li> </ul>	25		منصوري خالد	رضا زاوي علاء الدين لعجالي عبد اللطيف كنيوه محمد حمادي
03	Réalisation d'un onduleur de tension et ses drivers pour différents stratégies de commande	<ul style="list-style-type: none"> <li>• محمودي عبد القادر (رئيس)</li> <li>• الارقط سلاف (مناقشة)</li> <li>• مسعود زبيدي (مناقش)</li> </ul>	مخبر 14		الأبيض شعيب	خلفاوي سالم بن لشهب سعد سرياني علي بريكي هشام
04	Mesures, choix du moteur électrique associer au convertisseur électronique applique au véhicule électrique	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الأبيض شعيب (رئيس)</li> <li>• ميلودي خالد (مناقش)</li> <li>• محرم عبد الكريم (مناقش)</li> </ul>	مخبر 13		زين البشير	حميداني منصف زغيب محمد أيوب رقوطة فتحي مسعودي محمد الصديق

نواري إلياس شوقي أحمد رامي كحيحة أحمد بن عوالي حسام الدين	قيه حسام الدين	9 :10 – 8 :50 الاثنين 2022/06/13	مخبر 13	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ميلودي خالد (رئيس)</li> <li>• الأبييض شعيب (مناقش)</li> <li>• محرم عبد الكريم (مناقش)</li> </ul>	Commande directe du couple d'une machine asynchrone triphasé	05
قرح سعيد علالي عبد النور خلادي محمد بشير بحري عدنان	مصباح العوامر		مخبر 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>• محمودي عبد القادر (رئيس)</li> <li>• الارقط سلاف (مناقشة)</li> <li>• مسعود زبيدي (مناقش)</li> </ul>	The contribution of programmable logic controllers to industrial systems control	06
علي رواق احميده السايح يوسف طريلي خالد قويدري	مسعود زبيدي		25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مصباح العوامر (رئيس)</li> <li>• جخراب علاء الدين (مناقش)</li> <li>• تواتي إبراهيم عمار (مناقش)</li> </ul>	Etude de l'intégration de l'éolien dans les réseaux électriques	07
سباق محمد عبد العزيز اسامة رحال قرفي علي بسر رضا	مسعود زبيدي		27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• قرفي يوسف (رئيس)</li> <li>• زين البشير (مناقش)</li> <li>• زينه محمد العيد (مناقش)</li> </ul>	La sécurité préventive des réseaux électriques en présence du « thyristor controlled series compensator » ( TCSC)	08
ياسين موساوي محمد مليك عبد الكريم زبيدي نور الدين كشي	بن عمر عفاف	09 :30 – 09 :10 الاثنين 2022/06/13	27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• زين البشير (رئيس)</li> <li>• قرفي يوسف (مناقش)</li> <li>• زينه محمد العيد (مناقش)</li> </ul>	Wind turbines-component and design basics	09
ناوي عبد الستار لعبيدي عبد المنعم مسعي أحمد يعقوب فارس غضبان	لعويني عبد الجليل		25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جخراب علاء الدين (رئيس)</li> <li>• مصباح العوامر (مناقش)</li> <li>• تواتي إبراهيم عمار (مناقش)</li> </ul>	Réalisation d'un séchoir électrique active	10
عبد الرحمان بلعيد عبد الوهاب بلحاج عبد الحق عربيي علي حوامدي	خشانة محمد		مخبر 13	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الأبييض شعيب (رئيس)</li> <li>• ميلودي خالد (مناقش)</li> <li>• محرم عبد الكريم (مناقش)</li> </ul>	Etude de fabrication d'une aube d'une turbine à gaz	11
فرحات امين تومي أيوب مسعودي إسحاق خبار سعد بن لشهب	جخراب علاء الدين		مخبر 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الارقط سلاف (رئيسة)</li> <li>• محمودي عبد القادر (مناقش)</li> <li>• مسعود زبيدي (مناقش)</li> </ul>	Réglage d'une machine asynchrone par mode glissant	12

مليك الياس غندير أكرم عثماني عبد الرحيم علال سلطان الدين	مصباح العوامر	09 :30 – 09 :50 الاثنين 2022/06/13	27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• قرفي يوسف (رئيس)</li> <li>• زين البشير (مناقش)</li> <li>• زينه محمد العيد (مناقش)</li> </ul>	Study and design model of a smart home	13
برحومة علي زايز محمد إلياس زكري يحي بن ناجي رمزي	قرفي يوسف		25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جخراب علاء الدين (رئيس)</li> <li>• مصباح العوامر (مناقش)</li> <li>• تواتي إبراهيم عمار (مناقش)</li> </ul>	Etude et simulation des convertisseurs AC/DC	14
عبد المالك بالغيثار	عطية عبد المالك		مخبر 13	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الأبيض شعيب (رئيس)</li> <li>• ميلودي خالد (مناقش)</li> <li>• محرم عبد الكريم (مناقش)</li> </ul>	Poultry Farm Energy Use estimation in Arid Zone	15
لطوفة عبد المعز حشيفه لخضر سوفيه تقي الدين حشيفه علي	تواتي إبراهيم عمار		مخبر 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الارقط سلاف (رئيس)</li> <li>• محمودي عبد القادر (مناقش)</li> <li>• مسعود زبيدي (مناقش)</li> </ul>	Modélisation d'un Observateur d'état d'une machine asynchrone	16
احمد طواھري مراد رزاقه عمار عباسي سيف الإسلام بوطالب	الارقط سلاف	10 :10 – 09 :50 الاثنين 2022/06/13	27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• زين البشير (رئيس)</li> <li>• قرفي يوسف (مناقش)</li> <li>• زينه محمد العيد (مناقش)</li> </ul>	Etude numérique des performances d'une centrale .solaire photovoltaïque	17
إبراهيم غربي العروسي بكاكرة عبد المالك العمارة محمد الصغير بن عمارة	قرفي يوسف		25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مصباح العوامر (رئيس)</li> <li>• جخراب علاء الدين (مناقش)</li> <li>• تواتي إبراهيم عمار (مناقش)</li> </ul>	Etude et simulation des convertisseurs DC/AC	18
سايع عبد المنعم بوترعة البشير عبد الرزاق بن عمار معراج نصيرة	قية حسام الدين		مخبر 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>• محمودي عبد القادر (رئيس)</li> <li>• الارقط سلاف (مناقشة)</li> <li>• مسعود زبيدي (مناقش)</li> </ul>	Développement sur proteus d'un dispositif de mesure en temps réel des grandeurs électrique dans un réseau pollué	19
هشام سوفي بشير حامدي فارس مسعي عون سفيان نجيمة	الارقط سلاف		مخبر 13	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ميلودي خالد (رئيس)</li> <li>• الأبيض شعيب (مناقش)</li> <li>• محرم عبد الكريم (مناقش)</li> </ul>	Modélisation, contrôle et gestion énergétique d'un système photovoltaïque	20

مولاتي محسن رييحة عبد الرؤوف زبيدي احمد بلال بورزاده محمد عصام	خشانة محمد	8 :30 – 8 :50 الثلاثاء 14/06/2022	27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• قرفي يوسف (رئيس)</li> <li>• زين البشير (مناقش)</li> <li>• زنينه محمد العيد (مناقش)</li> </ul>	Etude d'une éolienne de puissance domestique	21
بكوش مراد علالي وليد دردقة أيوب عاد الساسي	زين البشير		25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جخراب علاء الدين (رئيس)</li> <li>• مصباح العوامر (مناقش)</li> <li>• تواتي إبراهيم عمار (مناقش)</li> </ul>	Récupération d'énergie et autonomie du véhicule électrique	22
فارس بن حوه أنور طالبي محمد فادي غانية سليم فوحمة	الأبيض شعيب		مخبر 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>• محمودي عبد القادر (رئيس)</li> <li>• الارقط سلاف (مناقشة)</li> <li>• مسعود زبيدي (مناقش)</li> </ul>	Modeling and simulation of a photovoltaic system associated with inverter controlled by the MPPT techniques	23
معاذ سلاطنة بن عبد الله عبد العالي طليبة محمد العزوزي هشام بن عمر	كدوده عبد الحق	8 :30 – 8 :50 الثلاثاء 14/06/2022	مخبر 13	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الأبيض شعيب (رئيس)</li> <li>• ميلودي خالد (مناقش)</li> <li>• محرم عبد الكريم (مناقش)</li> </ul>	Power output prediction of a photovoltaic module (PV) using artificial neural network	24
شرف الدين ميسه شتحونه فارس مسعي محمد جعفر عبد القادر صحيب	ميلودي خالد		27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• زين البشير (رئيس)</li> <li>• قرفي يوسف (مناقش)</li> <li>• زنينه محمد العيد (مناقش)</li> </ul>	دراسة وانجاز نظام لتتبع اشعة الطاقة الشمسية باستعمال الاردوينو (sollar tracker)	25
نادر عدلان نوه حسن قحف مخلص ديوان حميدي وائل	مزيان أسيا		25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مصباح العوامر (رئيس)</li> <li>• جخراب علاء الدين (مناقش)</li> <li>• تواتي إبراهيم عمار (مناقش)</li> </ul>	Analyse Cinématique Inverse pour manipulateurs SCARA à 4d.d.l	26
يوسف حمادي أيمن شرقي بلي محمد حميده جلال	جخراب علاء الدين		مخبر 13	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ميلودي خالد (رئيس)</li> <li>• الأبيض شعيب (مناقش)</li> <li>• محرم عبد الكريم (مناقش)</li> </ul>	commande non linéaire adaptative de la machine asynchrone avec observateurs d'état	27
شعباني زكريا محمد قابوسة ياسين شويرفات خالد غميمة	محمودي عبد القادر	8 :50 – 9 :10 الثلاثاء 14/06/2022	27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• قرفي يوسف (رئيس)</li> <li>• زين البشير (مناقش)</li> <li>• زنينه محمد العيد (مناقش)</li> </ul>	Model Predictive Current Control for Permanent Magnet Synchronous Motor Drives	28

غرائسه حسن غدير ابراهيم الصديق شعباني عاطف فريوة عبد الحفيظ	لعويني عبد الجليل	9 :10 – 9 :30 الثلاثاء 2022/06/14	مخبر 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>الارقط سلاف (رئيسة)</li> <li>محمودي عبد القادر (مناقش)</li> <li>مسعود زبيدي (مناقش)</li> </ul>	Réalisation d'un système de poursuite automatique pour le séchoir solaire	29
العتري حسام الدين منصور الهاشمي لصقع عماد الدين مدلل محمد رضا	قية حسام الدين		25	<ul style="list-style-type: none"> <li>مصباح العوامر (رئيس)</li> <li>جخراب علاء الدين (مناقش)</li> <li>تواتي ابراهيم عمار (مناقش)</li> </ul>	Conception et réalisation sur proteus d'un prototype de comptage d'énergie active	30
الطيب غمام حامد ايمن اللبي الحفاوي شايب عي بلال	مزيان أسيا		مخبر 13	<ul style="list-style-type: none"> <li>الأبيض شعيب (رئيس)</li> <li>ميلودي خالد (مناقش)</li> <li>محرم عبد الكريم (مناقش)</li> </ul>	Réalisation et commande d'un Robot à 4d.d.l SCARA	31
ميلود بهي عبد الله عشور مهاوه نور الدين إلياس صحر اوي	جخراب علاء الدين		مخبر 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>محمودي عبد القادر (رئيس)</li> <li>الارقط سلاف (مناقش)</li> <li>مسعود زبيدي (مناقش)</li> </ul>	étude comparative entre la commande vectorielle en utilisant une fois un estimateur et une autre fois un observateur de flux	32
محمد الهادي نعورره عرفات بره فتحي داودي العبد خلايفه	قرفي يوسف	9 :30 – 9 :50 الثلاثاء 14/06/2022	25	<ul style="list-style-type: none"> <li>جخراب علاء الدين (رئيس)</li> <li>مصباح العوامر (مناقش)</li> <li>تواتي ابراهيم عمار (مناقش)</li> </ul>	modélisation et simulation de la commande vectorielle directe de la machine asynchrone	33
مسعي احمد عبد اللطيف سعودي الياس غربي معاذ مباركي عبد الحليم	محرم عبد الكريم		مخبر 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>الارقط سلاف (رئيسة)</li> <li>محمودي عبد القادر (مناقش)</li> <li>مسعود زبيدي (مناقش)</li> </ul>	Conception d'un système de mesure de débit et de volume	34
أيمن بن عمارة محمد الغزالي سعيد عماد الدين زواري أحمد العربي تامه	ميلودي خالد		27	<ul style="list-style-type: none"> <li>قرفي يوسف (رئيس)</li> <li>زين البشير (مناقش)</li> <li>زنيه محمد العيد (مناقش)</li> </ul>	دراسة وانجاز مشروع نظام ري زراعي ذكي باستخدام الاردوينو	35
عناد عبد الرحمان العماري الطيب مرغني زبير ديار خليل	زنيه محمد العيد		مخبر 13	<ul style="list-style-type: none"> <li>الأبيض شعيب (رئيس)</li> <li>ميلودي خالد (مناقش)</li> <li>محرم عبد الكريم (مناقش)</li> </ul>	récupération des déchets plastiques à l'aide de forces électrostatiques	36

عبد الله عطية البشير سايح محمد علالي ادم ضيات	زين البشير	9 :50 – 10 :10 الثلاثاء 14/06/2022	25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مصباح العوامر (رئيس)</li> <li>• جخراب علاء الدين (مناقش)</li> <li>• تواتي إبراهيم عمار (مناقش)</li> </ul>	Mesures, calcul de dimensionnement de la source d'énergie dans un système embarque	37
يوسف ترشه بلقيس محلوس لطيفة زهري	الارقط سلاف		27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• قرفي يوسف (رئيس)</li> <li>• زين البشير (مناقش)</li> <li>• زينه محمد العيد (مناقش)</li> </ul>	Etude de l'effet des changements de conditions opérationnelles sur les performances des cellules photovoltaïques	38
محمد العربي شيحي احمد الصالح عبد المنعم سفيان بته انيس زيان	منصر رضا		مخبر 13	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الأبييض شعيب (رئيس)</li> <li>• ميلودي خالد (مناقش)</li> <li>• محرم عبد الكريم (مناقش)</li> </ul>	Analyse des performances de caloduc en boucle à l'aide de réseau	39
عميار بشير مناعي محمد البشير دحده ربيع غربي هاني	منصوري خالد		مخبر 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>• محمودي عبد القادر (رئيس)</li> <li>• الارقط سلاف (مناقشة)</li> <li>• مسعود زبيدي (مناقش)</li> </ul>	optimal design of 3dof Hybrid (parallel-serial) mechanism	40
الارقط الصادق. زلومة الحبيب. علال المعتز بالله بن ناصر محمد العيد	زينه محمد العيد	10 :10 – 10 :30 الثلاثاء 2022/06/14	مخبر 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>• محمودي عبد القادر (رئيس)</li> <li>• الارقط سلاف (مناقشة)</li> <li>• مسعود زبيدي (مناقش)</li> </ul>	analyse expérimentale d'un dispositif de tribocharge à cyclone pour la séparation triboélectrique libre de particules de plastique	41
منصوري عرفات رزاق سالم أسامة سعدون ياسين	منصوري خالد		25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مصباح العوامر (رئيس)</li> <li>• جخراب علاء الدين (مناقش)</li> <li>• تواتي إبراهيم عمار (مناقش)</li> </ul>	Dynamic Simulation and Control of Linear Delta Robot	42
	منصر رضا		مخبر 13	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الأبييض شعيب (رئيس)</li> <li>• ميلودي خالد (مناقش)</li> <li>• محرم عبد الكريم (مناقش)</li> </ul>		43

رئيس القسم:

منصر رضا

قائمة مناقشة مذكرات السنة الثانية ماستر  
طاقوية للسنة الجامعية 2022/2021

الرقم	عنوان المذكرة	لجنة المناقشة	القاعة	اليوم / التوقيت	إسم المؤطر	أسماء الطلبة
01	Etude de fonctionnement d'un oléoduc avec différents régimes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• خشانة محمد (رئيس)</li> <li>• منصر نور الدين (مناقش)</li> <li>• بوصبيح سيف الدين (مناقش)</li> </ul>	21	08 :30 – 08 :50 الثلاثاء 14/06/2022	بوليفة محمد الياس	بن عمر حسام الدين مسعي أحمد أمجد دغوم الشيخ دغوم نصر الدين
02	Etude thermo-hydraulique d'un dissipateur thermique en mousse d'aluminium	<ul style="list-style-type: none"> <li>• زين علي (رئيس)</li> <li>• عطية عبد المالك (مناقش)</li> <li>• مزيان اسيا (مناقشة)</li> </ul>	22		منصر نور الدين	غمام عماره ميلود غربي حمزة صوادية الازهر
03	Amélioration des performances thermiques d'un dissipateur de chaleur à micro-canaux à section variable remplis en mousse métallique	<ul style="list-style-type: none"> <li>• نسيب الجيلاني (رئيس)</li> <li>• عون ياسين (مناقش)</li> <li>• مقدود سفيان (مناقش)</li> </ul>	مخبر 9		منصر نور الدين	لغدامسي جعفر عليات يوسف مرغني أحمد أنيس بوعراقيه ياسين
04	Study of a HVAC system for energy-efficient poultry houses in Arid Zone	<ul style="list-style-type: none"> <li>• لعويني عبد الجليل (رئيس)</li> <li>• غربي محمد الطاهر (مناقش)</li> <li>• بركان هدى (مناقشة)</li> </ul>	23		عطية عبد المالك	فريجات علي محمد صوالح محمد بالقاسمي أحمد بن عون الساسي

يمبجي المعتصم باله موم محمد عزي شرف الدين ستو الطاهر الامين	مقدود يسرى	09 :10 – 08 :50 الثلاثاء 14/06/2022	21	<ul style="list-style-type: none"> <li>• منصر نور الدين (رئيس)</li> <li>• خشانة محمد (مناقش)</li> <li>• بوصبيح سيف الدين (مناقش)</li> </ul>	Etude ab-initio des propriétés structurales et optoélectroniques des matériaux chalcopyrites MgSiAs2 et MgGeAs2 ; Applications photovoltaïques (code Wine2k)	05
عباسي بشير بن غلي عبد الله بالعيد الهادي محمد عوين فاروق	بوخاري علي		مخبر 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عون ياسين (رئيس)</li> <li>• نسيب الجيلاني (مناقش)</li> <li>• مقدود سفيان (مناقش)</li> </ul>	Refroidissement des panneaux photovoltaïques via l'utilisation des matériaux à changement de phase : étude numérique	06
قسوم محمد العيد روابح شعيب رويحه طارق	نسيب الجيلاني		22	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عطية عبد المالك (رئيس)</li> <li>• زين علي (مناقش)</li> <li>• مزيان اسيا (مناقشة)</li> </ul>	Influence of the magnetic field on the surface morphology of the sharp edge.	07
معراج محمد تجاني بوراس علي مياطة بلال	بوخاري علي		23	<ul style="list-style-type: none"> <li>• غربي محمد الطاهر (رئيس)</li> <li>• لعويني عبد الجليل (مناقش)</li> <li>• بركان هدى (مناقشة)</li> </ul>	Development of a model for the study and optimization of a heat pipe PV system coupled with a PCM device	08

طويل عبد الحي محلو احمد التجاني عبد الشكور نوار حماتي يوسف	بوخاري علي	9 :10 – 9 :30 الثلاثاء 2022/06/14	23	<ul style="list-style-type: none"> <li>• بركان هدى (رئيس)</li> <li>• لعويني عبد الجليل (مناقش)</li> <li>• عربي محمد الطاهر (مناقشة)</li> </ul>	Etude thermo-hydraulique d'un capteur solaire muni des chicanes dans la région d'El-oued	09
نويب عبد الحميد حريز عبد القادر حمزة الوثيري عبد المجيد الاعور محمد	غربي محمد الطاهر		مخبر 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مقدود سفيان (رئيس)</li> <li>• نسيب الجيلاني (مناقش)</li> <li>• عون ياسين (مناقش)</li> </ul>	Aerodynamic shape optimization of small wind turbine blades using BEM theory	10
باسي محمد معمر دودي عبد الحميد باسي احمد محمد مناعي ياسين	غربي محمد الطاهر		22	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مزيان اسيا (رئيس)</li> <li>• زين علي (مناقش)</li> <li>• عطية عبد المالك (مناقشة)</li> </ul>	Comparative study between CFD and BEM theory to optimize the wind turbine performance	11
سنيقرة بلال حاصي بشير بلهادي محمد عبد الكريم محلو الياس	بركان هدى		21	<ul style="list-style-type: none"> <li>• بوصبيح سيف الدين (رئيس)</li> <li>• خشانة محمد (مناقش)</li> <li>• منصر نور الدين (مناقش)</li> </ul>	Etude de l'écoulement dans une conduite à section carrée.	12

علال ايمن الصادق نعورة عبدالعزيز زبيدي بلال	بركان هدى	9 :30 – 9 :50 الثلاثاء 14/06/2022	مخبر 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عون ياسين (رئيس)</li> <li>• نسيب الجيلاني (مناقش)</li> <li>• مقدود سفيان (مناقش)</li> </ul>	Convection mixte dans un canal contenant des sources de chaleur.	13
عيساوي عبد الحكيم بوطالبي عبد الرحمان لعروسي محمد ياسين بن النوي هارون الرشيد	بوصبيح سيف الدين		22	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عطية عبد المالك (رئيس)</li> <li>• زين علي (مناقش)</li> <li>• مزيان اسيا (مناقشة)</li> </ul>	Amélioration d' un séchoire solaire	14
احفوضة جلول خليفة خليفة هميسي إبراهيم بالشيخة سوفيان	عون ياسين و نادية نذير		21	<ul style="list-style-type: none"> <li>• منصر نور الدين (رئيس)</li> <li>• خشانة محمد (مناقش)</li> <li>• بوصبيح سيف الدين (مناقش)</li> </ul>	L'impact des matériaux locaux sur l'efficacité énergétique d'un capteur solaire plan à air.	15

رئيس القسم:

منصر رضا

الوادي في: 2022/06/07.

الرقم: ...../ق. هـ. م. /ك. ت. /ج. و. /2022

قائمة مناقشة مذكرات السنة الثانية ماستر  
طاقات متجددة في الميكانيك للسنة الجامعية 2022/2021

الرقم	عنوان المذكرة	لجنة المناقشة	القاعة	اليوم / التوقيت	إسم المؤطر	أسماء الطلبة
01	Etude de la résistance à la corrosion d'un acier utilisé à la fabrication du mat d'éolienne	<ul style="list-style-type: none"> <li>منصر نور الدين (رئيس)</li> <li>خشانة محمد (مناقش)</li> <li>بوصبيح سيف الدين (مناقش)</li> </ul>	21	08:50 – 08:30 الاثنين 2022/06/13	بوليفة محمد الياس	كحيلي عبد الرحيم حمي عبدالناصر خنوفة خالد رقيق احمد
02	L'amélioration du rendement thermique des capteurs solaires plans à air dans la région du sud Algérien	<ul style="list-style-type: none"> <li>عطية عبد المالك (رئيس)</li> <li>زين علي (مناقش)</li> <li>مزيان اسيا (مناقشة)</li> </ul>	22		عون ياسين و نادية نذير	الربي علي غميمة رشاد سليمان سليم غميمة يحي
03	Etude d'une unité de stockage par blocs à béton de l'énergie renouvelable	<ul style="list-style-type: none"> <li>عون ياسين (رئيس)</li> <li>نسيب الجيلاني (مناقش)</li> <li>مقدود سفيان (مناقش)</li> </ul>	مخبر 9		خشانة محمد	بن عمر صالح معتوق أيوب معتوق علي حميداتو أكرم
04	دراسة تجريبية لمقطر شمسي بالقماش	<ul style="list-style-type: none"> <li>غربي محمد الطاهر (رئيس)</li> <li>لعويني عبد الجليل (مناقش)</li> <li>بركان هدى (مناقشة)</li> </ul>	23		زين علي	برادعي عبد الفتاح بن قدور ايهاب بلغيث عدلان

حموقة محمد رياض حموية محسن سباق محمد زياد بحير أحمد	عون ياسين	09 :10 – 08 :50 الاثنين 13/06/2022	21	<ul style="list-style-type: none"> <li>• خشانة محمد (رئيس)</li> <li>• منصر نور الدين (مناقش)</li> <li>• بوصبيح سيف الدين (مناقش)</li> </ul>	Synthèse et étude des couches mince de SnO2 dopé Ni et non dopé pour la méthode spray pyrolyse solaire	05
برتيمة عبد الستار جغبالة عقيل غريسي علوي محمد سليم الساكر بدرالدين	معاوي بدرالدين		22	<ul style="list-style-type: none"> <li>• زين علي (رئيس)</li> <li>• عطية عبد المالك (مناقش)</li> <li>• مزيان اسيا (مناقشة)</li> </ul>	Zn-doped NiO Thin Films Deposited by Spray Pyrolysis Technique Using Solar Dish	06
كنيوة عبد الباسط حميداتو جابر حفوضه بالقاسم ونيسي ضياء الدين	NID Abdelbaki		23	<ul style="list-style-type: none"> <li>• لعويني عبد الجليل (رئيس)</li> <li>• غربي محمد الطاهر (مناقش)</li> <li>• بركان هدى (مناقشة)</li> </ul>	L'effet de dopage de Nickel sur les propriétés des couches minces de ZnO élaborées par spray pyrolysis solaire.	07
غولي عيسي محدة البشير شكمبو وليد عبادي نورالدين	منصر نورالدين		مخبر 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• نسيب الجيلاني (رئيس)</li> <li>• عون ياسين (مناقش)</li> <li>• مقدود سفيان (مناقش)</li> </ul>	Etude de la performance thermique d'un système de climatisation solaire.	08

عبادي العيد جوادي فوزي احمد الصالح المعترز بالله درو العيد	عون ياسين	9 :30 – 09 :10 الاثنين 2022/06/13	21	<ul style="list-style-type: none"> <li>• بوصبيع سيف الدين (رئيس)</li> <li>• خشانة محمد (مناقش)</li> <li>• منصر نور الدين (مناقش)</li> </ul>	Étude des propriétés des couches minces de SnO2 dopées Cuivre déposées par spray pyrolyse solaire	09
بونقاب ابراهيم سعود عبدالسالم خليل الصادق جاب الله عثمان	زين علي		23	<ul style="list-style-type: none"> <li>• بركان هدى (رئيس)</li> <li>• لعويني عبد الجليل (مناقش)</li> <li>• غربي محمد الطاهر (مناقشة)</li> </ul>	تأثير نوعية العازل على مردود المقطر الشمسي دراسة تجريبية	10
فقيري عبد الحفيظ شباب ايوب محمد حريز يوسف باهي ياسين	بوصبيع سيف الدين		مخبر 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مقدود سفيان (رئيس)</li> <li>• نسيب الجيلاني (مناقش)</li> <li>• عون ياسين (مناقش)</li> </ul>	Etude d'un système de séchage thermique solaire	11
نصيره هيثم بوسليمان علي مهري بلقاسم بكاكرة احمد	بوصبيع سيف الدين		22	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مزيان اسيا (رئيس)</li> <li>• زين علي (مناقش)</li> <li>• عطية عبد المالك (مناقشة)</li> </ul>	Séchage des produits agricole locaux à l'aide de séchoir solaire	12

الاسود عبد الرزاق صهيب سواكر مسعود ذويب	عون ياسين	9 :30 – 9 :50 الاثنين 2022/06/13	21	<ul style="list-style-type: none"> <li>• منصر نور الدين (رئيس)</li> <li>• خشانة محمد (مناقش)</li> <li>• بوصبيح سيف الدين (مناقش)</li> </ul>	Elaboration de films minces de ZnO non dopé et dopé au cuivre par la technique spray pyrolyse solaire	13
بن الحبيب بلال بوزوايد محمد الطاهر شيخة بلقاسم تقي الدين بن محمود أحمد	زين علي		23	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عربي محمد الطاهر (رئيس)</li> <li>• لعويني عبد الجليل (مناقش)</li> <li>• بركان هدى (مناقشة)</li> </ul>	تأثير تسخين الماء على مردود المقطر الشمسي دراسة تجريبية	14
قده نجيب فوزي بن علي نزار يحي بوراس الحبيب	عطية عبد المالك		مخبر 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عون ياسين (رئيس)</li> <li>• نسيب الجبلاني (مناقش)</li> <li>• مقدود سفيان (مناقش)</li> </ul>	Feasibility study of renewable energy in poultry house: a case study of Arid Zone of south Algeria	15
ستو محمد الامين بكوش عبد الله	بقاط فاتح		22	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عطية عبد المالك (رئيس)</li> <li>• زين علي (مناقش)</li> <li>• مزيان اسيا (مناقشة)</li> </ul>	L'amélioration du rendement d'un système PV autonome dans la région du sud Algérien	16

رئيس القسم:

منصر رضا