

اللجنة	المؤطر	عنوان المذكرات	اللقب والاسم	الرقم
عطية عبد المالك غربي محمد الطاهر منصر نور الدين زين علي	غربي محمد الطاهر	Étude expérimentale d'un panneau solaire pour chauffe d'eau avec une matière de stockage d'énergie	فرحات علي	1
			بن عمر ثابت	1
	منصر نور الدين	Simulation des performances thermiques d'une cheminée solaire	غرنوق محمد سلامة	2
	منصر نور الدين	Modélisation du comportement thermique d'un capteur solaire plan à eau, effet de l'épaisseur de la couche d'huile sur le rendement du capteur	سليمان الصادق	3
			فرحات عبد الفتاح	3
	عطية عبد المالك	contribution to the study of geothermal heat exchanger in El-oued region	شتيوي يوسف	4
			لبيهاة نصر	4
	زين علي	Étude expérimentale d'un panneau solaire plan à eau par l'utilisation de sable teinté comme plaque absorbante.	بن عمر عبد الجبار	5
			بحري طارق عزيز	5
	منصر رضا لعويني عبد الجليل منصوري خالد فرجاني طه	منصر رضا	Evaluation des performances d'une machine de climatisation solaire à éjecteur à miroirs de Fresnel.	عروة صالح
جوادي بشير				6
منصر رضا		Élaboration d'un programme utilisant MATLAB pour calculer le rayonnement solaire : application sur la région d'El-Oued, Algérie.	نصبة عبد الحميد	7
منصر رضا		Elaboration d'un modèle pour l'optimisation et l'étude d'un système hybride PV/LHP	بن حوة طه	8
			شمسة بوضياف	8
لعويني عبد الجليل		Réalisation de concentrateur solaire pour distillation des eaux	فريجات عبد الحق	9
			تجاني محمد الطاهر	9
لعويني عبد الجليل		Réalisation d'un concentrateur solaire pour séchage de verveine	هانى الهاني	10
			غريسي مسعود	10
منصوري خالد		Modélisation des échanges thermiques dans un mur capteur-stockeur (mur Trombe)	غندير مبروك يوسف	11
	قماري الهادي		11	
بوخاري علي مقدود سفيان قرح أيوب عون ياسين	مقدود سفيان	Contribution à l'amélioration du stockage d'énergie thermique par chaleur sensible dans un module plan	جغبالة توفيق	12
			زعيدي محمد النذير	12
	عون ياسين	Étude d'un prototype de spray pyrolyse alimenté par énergie solaire pour l'élaboration des oxydes métalliques	العوامر الهادي	13
			بحري بوبكر	13
	عون ياسين	Étude d'un cuiseur solaire	غموم محمد	14
	قرح أيوب	Etude expérimentale d'un système hybride photovoltaïque-éolien avec des batteries de stockage	بحير بدر الدين	15
			باكر ياسين	15
	بوخاري علي	Etude de la convection de Rayleigh Benard par la méthode Lattice Boltzmann	زهواني خير الدين	16
			برحومة محمد الصالح	16
	بوخاري علي	Instabilité magnétohydrodynamique des écoulements axisymétrique avec swirl	عون إبراهيم	17
دبار ابراهيم			17	

بن حوه بوبكر بركان هدى عطيه محمد الهادي شريف حكيمة	بن حوه بوبكر	Etude d'un séchoir solaire pour la région d'El-oued	طهراوي عبد الفتاح	18
			حشيفه عبد القادر	18
	عطيه محمد الهادي	Simulation numérique de la combustion non- pré mélangée Méthane- Hydrogène dans l'air : application dans une chambre de combustion cylindrique	مسلم شوقي	19
			عي بلال	19
	عطيه محمد الهادي	Investigation numérique de la combustion (CH4-C3H8)/air étude thermodynamique	عاد جمال	20
			ضو سيف الدين	20
	بركان هدى	Etude expérimentale d'un système éolienne à cite isolé	عيادي بلال	21
			العايب البشير	21
	بن حوه بوبكر	Relevé des donnes solaire et contribution au dimensionnement d'une tour solaire dans la région de sud Est d'algerie	كروش زكرياء	22
			صوالح صلاح الدين	22
	بركان هدى	Réduction de frottement dans une couche limite au moyen des Riblets	حذاء عبد الواحد	23
			قرفي خالد	23

تجدد الإشارة إلى أن:

- حضور الطلبة المعنيين إجباري.
- تقدم العروض في بهو المديتيك (قاعة المحاضرات الصغرى).
- تقديم عروض الملصقات (POSTER) لمدة 10 دقائق أمام اللجان المختصة.
- العروض تتضمن حسب النموذج المرسل في البريد الإلكتروني :
- الملخص ، الإشكالية، صورة او مخطط توضيحي ، خطة البحث، مع ذكر نسبة التقدم و الصعوبات الموجودة.
- تدون الملاحظات في وثائق التقويم قصد المتابعة والتي تمثل أرضية أيام الماستر الثانية التي سيعلم عنها لاحقاً.

رئيس القسم