

مذكرات الماستر – تحكم كهربائي – 2022/2021

الرقم	الموضوع	المؤطر	اسم الطالب	الامضاء
1	Etude et Maintenance de la Pompe Centrifuge de la Station de Déminéralisation de l'Eau d'El Oued	Tir Zoheir	حمدي كريم قسومة سفيان غرايسة عماد الدين فطحيزة عمار براهيم	
2	Commande par mode glissant d'une MSAP sans capteur mécanique	Mohammed Idris Bababaarbi	مداوي احميدة موساوي عماد بالرجوح ربيعة	
3	Commande Vectorielle d'une Machine Asynchrone à Double Alimentation	Mohammed Idris Bababaarbi	المعراج تركي احميمة نصر عوين محمد صلعي صوالج احميمة عبد الواحد	
4	Commande DTC-Mode Glissant d'une MSAP sans capteur mécanique	Mohammed Idris Bababaarbi	مصباحي عبد الغني فريجاتي هيثم	
5	Commande par Mode Glissant 2 d'un Moteur Asynchrone via « Super Twisting Algorithm »	Mohammed Idris Bababaarbi	ببوخه ياسين ببوخه اخمد بوعون فاروق	
6	Control of PV grid connected systems using FS-MPC technique for tow level inverter model	Lammouchi Zakaria	غرمولي فارس رمزي حلواجي نور الدين ذهب	
7	Commande prédictive des convertisseurs AC/CC	Chikha Said	جابر قاضي العامر محمد الصالح محلوع عبد الحى ايمن كبير	
8	Alimentations d'une MADA par des convertisseurs multi niveaux contrôlés avec la commande prédictive	Chikha Said	فرحاتي رشيد محلو وليد فريجات عبد الرزاق	
9	Alimentation d'une MADA par un convertisseur matricielle direct commandé par la commande prédictive	Chikha Said	ضو عبد الكريم غزال الهادي قطرون الهادي	
10	Commande Vectorielle d'une Machine Asynchrone par la Carte DSpace 1104	BEKAKER A Youcef	حموية ابراهيم تواتي معتز بالله	
11	Réalisation d'un Suiveur de Soleil Dédié au Panneau Solaire à base d'Arduino – Cas d'Etude : la Wilaya d'El Oued		شتحونة طارق غيلاني عمر-ش عمامرة عماد ش	
12	Réglage de la puissance active et réactive de GADA par régulateur PI		دويس حسين - بوراس ايمن - مهاوات عبد الرحيم	
13	Commande Prédictive de Filtre Actif Parallèle à Trois Niveaux sur un Réseau Fortement Perturbé	Mesbahi nadhir	خويص فيصل كديدة براهيم اللبة لحسن	
14	Modulated Finite-Control-Set Model Predictive Current Control		سعيد محمد الحاج معروفي محمد الصابر	

	جغبالة أيمن حسام الدين بن موسى محمد اشرف		for Three -Phase Two-level Voltage-Source Inverter	
	سماعييل مولاي سليمان الوثيري محمد عثمان يمانى	Zelouma Laid	Etude et simulation d'un Filtre Actif Série	15
	حملوي ايمن بن صغير رمز الدين غربي محمد الحاج	Kechida Ridha	Commande par mode de glissement d'un moteur asynchrone alimenté par un onduleur à trois niveaux.	16
	حمية على ضويوبكر تواتي طليبة يونس	Kechida Ridha	Commande vectorielle en vitesse du moteur synchrone à aimants permanents dotée d'un observateur mode glissant	17
	بن ناجي سفيان نور الدين دبوب عبد الجبار مسعودي	Guediri abdel karim	Modélisation et contrôle flou d'un vent système énergétique basé sur la double alimentation machine asynchrone pour la fourniture d'énergie au réseau électrique	18
	حنكة على حريشة نعيمة بودينة صفاء	Chaib labiad	Speed Control of quadcopter motors for a dynamic Stability	19
	عدايقة محمد دروبيش محمد	mosbah laouamer	realization and design of a 3D printer using Arduino	20
	عدوكة ياسين جوادى احمد التجاني	Zelouma Laid	Réalisation d'un filtre actif parallèle de puissance	21
	قزي محمد رضا قزي اسامة داودي عبد النور عليات باديس	Mohammed Idris Bababaarbi	Command vectorielle de la machine asynchrone double étoile	22
	سعد الله صالح كرطي جمال العماري على حمزة بوهلال على	Allal Abderrahim	Techniques avancées pour le diagnostic des machines électriques des défauts statoriques par microcontrôleur	23
	جربة وصال كوكة احلام	MAHNI Tidjani	Commande par logique floue adaptative d'un filtre actif parallèle	24
	غريب عبد الحميد	Hakima cherif	Étude et préparation de PLC par arduino	25

رئيس القسم

رئيس اللجنة العلمية