

## برنامج مناقشة مذكرات التخرج ماستر 2018/2019

الرمز	المشرف	رئيس اللجنة	مناقش	الموضوع	الطالبة	تاريخ المناقشة	التوقيت	القاعة
TEL 14	شبارة فواد	الوازن حسيبة	بلهدري عبد الكريم	Etude d'une antenne microbande rectangulaire avec couche protectrice	غربي لمياء بن دراجي حورية مهاد	الأحد 30/06/2019	11h00	116
AUT 10	بن يونس عبد الحفيظ	كافي محمد رضوان	بولصباغ محمد	Detection des défauts dans un système industriel complexe utilisant la logique floue.	صديقي رضا / ظهرراوي نجيب		15h00	109
TEL 18	بوشوارب رشيدة	شريف فلة	قموح سامية	Classification d'un signal ECG par RNA	حموية يمينة حليمي رملة		15h00	110
ELE 01	عبد الصمد جلال	كافي محمد رضوان	ملحقاق ناصر	Quad copter (Drone) For surveillance	- محمادي العيد - زاوش ابراهيم		16h30	107
ELE 08	ملحقاق ناصر	بشقة العربي	بن شعبان عبد الرزاق	Contrôleur VGA à base d'un FPGA	- اسماعيلي طارق - سيد روجو عثمان		16h30	109
TEL 02	عثماني حمزة	بولصباغ محمد	معاذ محمد السايح	Conception des Switches tout optique dans les cristaux photoniques	بوشكيمة مبروكة عماري مريم		16h30	110
INST 22	شبارة فواد	قارة فوزية	سماحي مختار	Etude et renforcement de la sécurité de la ligne de drainage deau des séparateurs HP	ظهرراوي عبد المالك		الاثنين 01/07/2019	11h30
AUT 11	بن الصيد خالد/ سامعي جمال	شاعة مراد	العقون حسين	Deep learning features for Finger knuckle print identification	بن الصيد خضرة / لهراوة	15h00		106
ELE 12	كافي محمد رضوان	بشقة العربي	ظهرراوي نادية	Fuzzy Modeling of Twin Rotor System	- شبوب حذيفة - مقدم منير	15h00		107
INST 17	بن لعمودي عز الدين	شبارة فواد	بن الزاوي وفاء	Classification faciale du Gendre à l'aide des descripteurs de texture	سلامي محمد نجيب / بن عطاء الله سامي	15h00		108
INST 24	بن هلال بلخير	ابي مولود عادل	التجاني زكرياء	Modeling Fiscal Liquid metering system and survey it's accuracy	بوشكيمة اسماعيل / حاجي بلال	15h00		109
TEL 04	بوشوارب رشيدة	شريف فلة	عون الله ناصر	Réduction de bruit dans l'imagerie médicale en utilisant NLM	كادي مروة زوخ صفوة	15h00		110
AUT 04	كافي محمد رضوان	بن هلال بلخير	قارة فوزية	Commande Prédictive d'un Twin rotor mimo système	رحومة محمد / بلعالم عبد العزيز	16h30		105

107	16h30	السايج لمبارك عبد الحق / تركي معمر	Reconnaissance d'expression faciale à l'aide de descripteurs locaux	عبد الصمد جلال	بن الزاوي وفاء	بن لعمودي عز الدين	INST 16
109	16h30	مولاي عمار ميلود / غالب عباس	Programmation système CO2 anti incendie de turbine MAN Turbo à base de l'automate siemens S7 400	التجاني زكرياء	ظهراوي نادية	سوري سميرة	INST 25
110	16h30	درداش اميرة صوالح شهيناز	Méthodes de fusion d'images basée sur la détection de saillance visuelle.	يوشوارب رشيدة	سامعي جمال	شريف فلة	TEL 17
110	13h30	بورنان أسامة / بوراس عبد الغفور	Intégration d'un nouveau séparateur au système DCS du centre de production hbk	سماحي مختار	شنيبة هاشمي	ناصر نجيب	INST 30
106	15h00	نايلي أبو بكر / زقيعط مولاي محمد	LBP based 3D reconstruction from multiple overlapped views	منصر عبد الغني	ناصر نجيب	بن هلال بلخير	INST 04
107	15h00	سليمي يحي لخضر / شعبانة أمين	Etudes comparatives entres les différentes méthodes holistiques pour un système biométrique	بن لعمودي عز الدين	العقون حسين	شاعة مراد	INST 09
108	15h00	دباش عيسى / سلطاني أسامة	Conception d'un système émetteur récepteur pour mesurer le rythme cardiaque	بن عثمان خالد	بن ناصر عماد الدين	قموح سامية	INST 11
109	15h00	بوشمال رقية سعاد قواوي	Utilisation des systèmes MIMO massifs dans les réseaux mobiles de la 5eme génération	معاذ محمد السايج	برحاب سعاد	عون الله ناصر	TEL 03
110	15h00	صغير إيمان بن يحكم لويزة	An Efficient Approach for 3D Palmprint Recognition	الوازن حسيبة	شريف فلة	سامعي جمال	TEL 16
107	16h30	- بهاز محمد عدنان - حمزة مهدي عبد الرحمان	Palmprint and Palm vein Recognition Based on Deep Learning	شاعة مراد	ناصر نجيب	سامعي جمال	ELE 04
109	16h30	فرتوني محمد نذير	Etude et simulation d'un LED à hétéro structure	عوف أنور السدات	عثماني حمزة	بن عثمان خالد	ELE 09
110	16h30	- فاسي وليد - حجاجي صبرينة	Restauration d'image par filtrage variationnelle	عوف أنور السدات	بن الزاوي وفاء	شريف فلة	ELE 13
109	13h30	بوصاع حمزة / خليفة عادل	Etude de la régulation de vitesse de la turbine Ms 5002c	التجاني زكرياء	بن ناصر عماد	ناصر نجيب	INST 29
105	15h00	- بن عون محمد	Conception d'un système biométrique à base d'optimisation d'un système flou	بن الزاوي وفاء	شاعة مراد	التجاني زكرياء	ELE 14
106	15h00	- بو عكة حليلة - بازين ام الخير	Estimation automatique de l'âge des patients à partir des images faciales	بن عرابي بلال	سامعي جمال	بن لعمودي عز الدين	ELE 11
107	15h00	بدة مصطفى / حميم العيد	Commande par mode glissant d'une machine Asynchrone à Double Alimentation	قادري فريد	بوزيدي منصور	سوري سميرة	INST 03
108	15h00	شوشان أحمد / خنشول سيف الدين	Automatisation d'une station industrielle à l'aide d'une API Siemens et TIA Portal	بشقة العربي	حمزة عز الدين	سماحي مختار	INST 14
109	15h00	بن ناصر محمد التارزي / جمعي عبد الله	APPLICATION DU FILTRAGE ADPTATIF A L'ANNULATION DE L'ECHO ACCOUSTIQUE.	بن شعبان عبد الرزاق	بن ناصر عماد	منصر عبد الغني	INST 20

الثلاثاء 02/07/2019

الأربعاء 2019

110	15h00	03/07/2	ببوخه زوليخه	Recalage d'images multimodales utilisant les méthodes évolutionnaires	بوشوارب رشيدة	برحاب سعاد	بن شعبان عبد الرزاق	TEL 19
107	16h30		- عجابين المشري - بن سليمان عبد الكريم	Caractérisation des empreintes biométriques par modèle flou	منصر عبد الغني	ناصرى نجيب	التيجاني زكرياء/ بن الصيد خالد	ELE 15
108	16h30		بن حميدة أيمن / بن طبة الحاج ساسي	Reconnaissance de personne basé sur palmprint multispectrale	بن لعمودي عز الدين	سامعي جمال	شاعة مراد	INST 08
109	16h30		طرابلسي علاء الدين / بن حميدة يوسف	Réalisation d'une solution SCADA à l'aide d'une technique Schneider	حمزة عز الدين	بلهدري عبد الكريم	سماحي مختار	INST 15
110	16h30		سعدي حسان تقي الدين جباس توفيق	Conception d'une carte d'acquisition pour traitement graphique de la parole	عوف أنور السدات	بوشوارب رشيدة	قموح سامية	TEL 20
107	8h00	04/07/2019 الخميس	بوجراة عبد القادر / نزو عبد الباري	Modélisation dynamique des phénomènes de propagation d'arc électrique sur les surfaces des isolateurs pollués sous tension alternative	علي بوحفص	سوري سميرة	ابي مولود عادل	INST 13
109	8h00		عبروق بدر الدين/ صغراوي أنيس	Etude et développement sous DCS FOXBORO d'une solution de contrôle et de supervision d'huile de lubrification des Turbocompresseurs de l'unité d'injection de gaz TCF -Rhourde El Baguel	قادري احمد يسين	سماحي مختار	التجاني زكرياء	INST 26
110	8h00		بن زيد المونجي أولاد هدار عبيده	Study and Design of Ultra-Wideband Bandpass Filters with Single/Double/triple Band-Rejection Characteristics.	مقيمح بوعلام	برحاب سعاد	الوازن حسيبة	TEL 10
107	9h30		- قليل ياسر - مسعودي محمد	Différentes stratégies de commutation de la commande directe de couple pour moteur à induction	ظهاوي نادية	بوزيدي منصور	قادري فريد	ELE 06
109	9h30		- كافي الطاهر - طبشي فريد	Commande à distance d'armoire électrique à base d'arduino	العاتي عبد الحي	ملحقاق ناصر	قادري احمد يسين	ELE 16
110	9h30		تير لطفي / محبوبي ابراهيم	Conception et automatisation d'un puit de gaz GT 21 de champ de gassi touil	التجاني زكرياء	بن ناصر عماد	ظهاوي نادية	INST 28
110	11h00		صدوقي خديجة / بن السبتي زين الدين	Optimisation des paramètres du contrôleur OF-PID par Algorithme des colonies d'abeilles	بن قرينح صبرة	بن شعبان عبد الرزاق	سوري سميرة /عوف أنور السدات	INST 21
107	8h00		بن الدين حنان	Conception et Réalisation d'un traceur des caractéristiques électriques d'un panneau PV à base d'Arduino.	محاوشي عز الدين	ملحقاق ناصر	راشدي محمد ياسين	INST 05
109	8h00		بودية ابتسام عماري أمينة	Contribution à la Conception de nouveaux Filtrés Compacts à base de Métamatériaux pour les applications sans fil	شنينة هاشمي	عثماني حمزة	برحاب سعاد	TEL 06
110	8h00		حفيان عبد الحكيم بلعالم الحاج ابراهيم	Design of biometric system based on neural networks	بوشوارب رشيدة	بن قرينح صبرة	التجاني زكرياء	TEL 07

109	9h30	الأحد 07/07/2019	طبة عبد الشافي / بوليفة سيف الدين	Optimisation d'un système PV/T	راشدي محمد ياسين	بن قرينح صبرة	ملحقاق ناصر	AUT 09
110	9h30		الجمعي شرف الدين / خليفة رضا	Commande comparative d'un système non linéaire	عبد الصمد جلال	بوزيدي منصور	بشقة العربي	INST 01
107	11h00		بن دلالي وائل / بلعباس خالد	Modélisation et commande d'un système PV connecté au réseau électrique	راشدي محمد ياسين	قادري سليم	محاوشي عزالدين	INST 07
109	11h00		مزابية هند/ تخة احمد	Conception d'un système biométrique à base d'optimisation de modèle Flou de Sugeno	حموشي فاتح	العقون حسين	التيجاني زكرياء	AUT 06
110	11h00		حفار إيمان عبيد خلود	Optimisation de l'acquisition adaptative des séquences PN dans les systèmes DS-CDMA en utilisant les algorithmes génétiques	الوازن حسيبة	عون الله ناصر	بن قرينح صبرة	TEL 08
110	13h00		براح ايمان بشوني أمال	Comparaison entre algorithmes ATM-CFAR et ODV- CFAR	شنينة هاشمي	بلهدري عبد الكريم	بن قرينح صبرة	TEL 15