

Programme des présentations Orales

Filière :GBM

Commission 1 pour D3: Evalueurs : Pr. Messadi Mohammed , Pr. DJABBARI ABDELGHANI & Dr.DIB NABIL

Lieu : BLOC B102

N°	Nom et Prénom du doctorant	Spécialité	Thème	Horaire
1	BOUZID ASMA, SOULIMANE SOUFIENE	Instrumentation Biomédicale	« Conception de macro-générateurs piézo électriques pour les micro-dispositifs médicaux autonomes »	9h00-9h15
2	CHEKHMANE GHEZALA , BENALI REDHWANE	Instrumentation Biomédicale	« Exploration fonctionnelle et analyse des anomalies cérébrales par le traitement de l'activité électrique du cerveau »	9h15-9h30
3	HAKKOUM KHAOULA, HAMZA .C.LOTFI	Instrumentation Biomédicale	« Détection précoce de comportements pathologiques par estimation des pressions cardiaques »	9h30-9h45
4	BEKKI AMANE , ILES AMEL	Imagerie Médicale	« Contribution a l'amélioration des méthodes d'échantillonnage compressé appliquées à la reconstruction d'image IRM traumatologique »	9h45-10h00
5	BELLAL LINDA , KHEMIS KAMILA	Imagerie Médicale	« Développement d'une plateforme d'aide au diagnostic histologique : pathologie thyroïdiennes »	10h00- 10h15
PAUSE CAFE				10h15- 10h30
6	SAIM MERIEM ,FEROUI AMEL	Imagerie Médicale	« Développement d'un système basé sur les images IRM pour la détection de la maladie d'Alzheimer »	10h30- 10h45
7	BENABDALLAH AMEL , DJABARI ABDELGHANI	Télémedecine & informatique Biomédicale	« Système de reconnaissance biométrique à base d'analyse et classification de signaux physiologique »	10h45- 11h00
8	LAKHDARI SALSABIL ,SETTOUTI NESMA ;	Télémedecine & informatique Biomédicale	« classification multi modale des données médicales »	11h00- 11h15
9	MAAROUF CHIFA ,SETTOUTI NESMA ;	Télémedecine & informatique Biomédicale	« Extraction et analyse statistique de la distribution des cellules en imagerie médicale »	11h15- 11h30

N°	Nom et Prénom du doctorant	Spécialité	Thème	Horaire
1	FELLAH ARBI KHADIDJA, SOULIMANE.S	Instrumentation Biomédicale	« L'internet des objets intelligents (IOT) pour les applications biomédicales »	9h00-9h15
2	KROMBA IBRAHIM, SOULIMANE.S	Instrumentation Biomédicale	« Conception et modélisation d'un véhicule miniature basé sur le biomimétique pour des applications biomédicales »	9h15-9h30
3	BERRAIH SID AHMED, DEBBAL.S.M	Instrumentation Biomédicale	« Analyse du signal phonocardiogramme (PCG) par les modèles non linéaires paramétriques »	9h30-9h45
4	BELFILALI HAFIDA, MESSADI. M	Imagerie Médicale	« Analyse des séquences d'images échographiques pour étudier la performance du ventricule gauche »	9h45-10h00
5	CHERFI CHAIMA, BOUKLI HACENE.I	Imagerie Médicale	« Système d'aide au diagnostic pour la détection automatique de la sclérose en plaque »	10h00-10h15
PAUSE CAFE				10h15-10h30
6	BENAHMED AMINA, KHEMIS K	Imagerie Médicale	« Reconstruction 3D du foie : Application à la transplantation hépatique »	10h30-10h45
7	LAHSAINI ILYAS, CHIKH.M.A,	Télémédecine & informatique Biomédicale	« Vers un traitement transparent et intelligent des données médicales »	10h45-11h00
8	YOUBI FATIHA, SETTOUTI.N	Télémédecine & informatique Biomédicale	« Classification des données médicales par apprentissage semi-supervisé sous contraintes »	11h00-11h15
9	ABDI HADJAR, BOUKLI.H.I	Télémédecine & informatique Biomédi	« Sécurisation des données d'imagerie médicale »	11h15-11h30

Les directeurs de thèse n'évaluent pas leurs doctorants

- De 10h45 à 11 h : Evaluation de la doctorante '**BENABDALLAH AMEL**' inscrite en D3 par cette commission « Pr. Messadi Mohammed , **BOUKLI HACENE Ismail** & Dr.DIB NABIL »
- De 11h à 11 h15 : Evaluation de la doctorante '**YOUBI FATIHA**' inscrite en D4 par cette commission « Pr.HADJSLIMANE .Z, Pr.HAMZA CHERIF LOTFI & **Dr. BOUKLI HACENE Ismail**»