FACULTÉ DES SCIENCES DE L'INGENIEUR DÉPARTEMENT D'INFORMATIQUE



جامعة باجي مختار _ عنابــــــة كلية علــــوم الهندســة قسم الإعــــــلام الآلي

Annaba, le 09 décembre 2021

Procès Verbal de Réunion du Comité Scientifique du Département d'Informatique

En date du 30/11/2021 et du 09/12/2021, s'est tenue la réunion, en deux séances, du Comité scientifique du département d'informatique avec comme ordre jour :

- 1. Étude des dossiers de soutenance de doctorat LMD et doctorat en science.
- 2. Étude des dossiers d'Habilitation Universitaire, 2ème étape.
- 3. Étude des dossiers de réinscription en 2^{ième} année doctorat LMD.
- 4. Divers.

Étaient présents :

	zwient prosents t				
Numéro	Nom et Prénom	Représentant			
1	TOLBA CHERIF	Représentant Professeur			
2	FARAH NADIR Représentant Professeur				
3	AZIZI NABIHA	Représentant Professeur			
4	TALEB NORA	Représentant Professeur			
5	BENOUHIBA TOUFIK	Représentant MC			
6	BOULEMDEN AHMED	Représentant MC			
7	BOUMAZA KAMEL	Représentant MA			
8	HARIATI MEHDI	Représentant MA			
9	SARI TOUFIK	Chef du Département			

1. Étude des dossiers de soutenance en doctorat

Cinq (05) dossiers de soutenance de thèse de doctorat LMD et deux (02) dossiers en doctorat en science ont été introduits au comité scientifique. Les détails des dossiers sont donnés cidessous :

Soutenance Doctorat LMD

Candidat: SAADI Hayet

-

Département : INFORMATIQUE
 1^{er} Année d'Inscription : 2016

- **Diplôme** : <u>Doctorat LMD</u>

- Thème de la thèse : A multi agent approach for mammography images processing.
- **Titre de la publication :** Multi agents system for Breast Tumour Detection in mammography by Deep Learning preprocessing and Watershed segmentation
- Auteur et co-auteurs de la publication : Hayet Saadi, Hayet Farida Merouani, Ahelm Melouah,
 Zahia Guessoum, Saida Lemnadjlia, Nacereddine Boukabach
- Date de soumission de l'article : 26/06/2021.
- Date d'acceptation de l'article : 10/10/2021.
- Date de parution de l'article : SOUS PRESSE.
- Nom du journal: Int. J. of Computational Vision and Robotics, ISSN (Print): 1752-914X, ISSN (on line): 1752-9131, volume pp, Editeur: Inderscience, Base d'indexation Scopus, H index:11.
- Total points: 195
- Avis du CFD : FAVORABLEAvis du CSD : FAVORABLE

Composition du Jury:

Qualité	Grade	Nom	Prénom	Rattachement
Président	Pr.	Bouhadada	Tahar	Université d'Annaba
Rapporteur	Pr	Merouani	Hayet Farida	Université d'Annaba
Co-rapporteur	MC	Guessoum	Zahia	Université de Reims - France
Examinateur	MCA	Mazouzi	Faiez	Université de Souk ahras
Examinateur	Pr.	Sari	Toufik	Université d'Annaba

Soutenance Doctorat LMD

Candidat: Benmesbah Ouissem

_

Département : INFORMATIQUE
 1^{er} Année d'Inscription : 2017
 Diplôme : Doctorat LMD

- **Thème de la thèse**: Vers l'adaptation de l'apprentissage dans les systèmes mobiles contextuels.
- **Titre de la publication**: An enhanced genetic algorithm for solving learning path adaptation problem.
- **Auteur et co-auteurs de la publication :** Ouissem Benmesbah, Lamia Mehnane, Mohamed Hafidi.
- Date de soumission de l'article : 24/10/2020.
- Date d'acceptation de l'article : 17/03/2021.
- Date de parution de l'article : 08/04/2021.
- Nom du journal: Education and Information Technologies, ISSN (print): 1573-7608, ISSN(on

line):1360-2357, volume 26, N°5, pp. 5237-5268, Base Editeur: Springer, d'indexation: WOS, Scopus, Dblp, Categorie A, H index 41, IF= 2.917.

- **Total points :** 335.

Avis du CFD : FAVORABLEAvis du CSD : FAVORABLE

Composition du Jury:

Qualité	Grade	Nom	Prénom	Rattachement
Président	Pr.	Taleb	Nora	Université d'Annaba
Rapporteur	MCA	Mahnane	Lamia	Université d'Annaba
Co-rapporteur	MCA	Hafidi	Mohamed	Université d'Annaba
Examinateur	Pr	Lafifi	Yacine	Université de Guelma
Examinateur	Pr	Bouhadada	Tahar	Université d'Annaba

Soutenance Doctorat LMD

Candidat: Labiod Yasmine

_

Département : INFORMATIQUE
 1^{er} Année d'Inscription : 2017

- **Diplôme** : <u>Doctorat LMD</u>

Thème de la thèse : Mécanisme de sécurité pour l'internet des objets.
 Titre de la publication : Detecting DDoS Attacks in IoT Environment.

- Auteur et co-auteurs de la publication : Yasmine Labiod, Amara Korba Abdelaziz, Ghoualmi Nacira.

Date de soumission de l'article : 03/10/2019
Date d'acceptation de l'article : 27/08/2020

- Date de parution de l'article : Avril 2021

- **Nom du journal :** Int. J. of Information Security and Privacy, vol 15, N.2, Editeur : IGI Global, Base d'indexation : Scopus, ISSN(print) : 1930-1650, ISSN(online) : 1930-1669, H index : 14.

- **Total points**: 192,5

Avis du CFD : FAVORABLEAvis du CSD : FAVORABLE

Qualité	Grade	Nom	Prénom	Rattachement
Président	MCA	Bey	Anis	ESSG, Annaba
Rapporteur	Pr.	Ghoualmi-Zine	Nacira	Université d'Annaba
Co-rapporteur	MCA	Amara Korba	Abdelaziz	Université d'Annaba
Examinateur	MCA	Ahmim	Ahmed	Université de souk ahras
Examinateur	MCA	Saighi	Asma	Université d'Oum ElBouaghi

Soutenance Doctorat LMD

Candidat: Zighed Narimane

-

Département : INFORMATIQUE
 1^{er} Année d'Inscription : 2017

- **Diplôme** : <u>Doctorat LMD</u>

- Thème de la thèse : Contrôle de la qualité et prédiction de la maintenabilité logicielle.
- **Titre de la publication :** Comparative Analysis of Object_Oriented Software Maintenability Prediction Models.
- **Auteur et co-auteurs de la publication :** Narimane Zighed, Nora Bounour, Abdelhak Djemel Seriai.
- Date de soumission de l'article : 05/07/2018.
 Date d'acceptation de l'article : 16/11/2018.
 Date de parution de l'article : 31/12/2018.
- **Nom du journal :** Foundations of Computing and Decision Sciences, ISSN(print) :, ISSN(on line) :2300-3405, ISSN(print) : 0867-6356, Vol 43 N° 4, Editeur : Walter de Gruyter, Bases d'indexation : Scopus, H inedx 11.

- Total point: 182.5.

Avis du CFD : FAVORABLEAvis du CSD : FAVORABLE

Le CSD note que le contenu de la publication représente un état de l'art tiré de la thèse et que la revue n'est plus dans la liste des revues DGSRDT depuis 2020.

Qualité	Grade	Nom	Prénom	Rattachement
Président	Pr.	Souici-Meslati	Labiba	Université d'Annaba
Rapporteur	Pr.	Bounour	Nora	Université d'Annaba
Examinateur	Pr.	Amirat	Abdelkerim	Université de souk ahras
Examinateur	Pr	Atil	Fadila	Université d'Annaba

Soutenance Doctorat LMD

Candidat: Rahmouni Nesrine

-

Département : INFORMATIQUE
 1^{er} Année d'Inscription : 2015

- **Diplôme** : Doctorat LMD

- Thème de la thèse : L'apprentissage par compétences.

- **Titre de la publication :** Diag Skills : A diagnosis System Using Belief Functions and Semantic Models in ITS.

Auteur et co-auteurs de la publication: Nesrine Rahmouni, Domitile Lourdeaux,
 Azzeddine Benabbou, Tahar Bensebaa

Date de soumission de l'article : 19/10/ 12021.
Date d'acceptation de l'article : 05/11/2021.
Date de parution de l'article : 30/11/2021.

- **Nom du journal :** Applied Sciences, ISSN(on line) : 2076-3417 Vol. 11, N° 23, Editeur : MDPI, Bases d'indexation : Scopus,WOS, H inedx 52, IF : 2.679

Avis du CFD : FAVORABLEAvis du CSD : FAVORABLE

Qualité	Grade	Nom	Prénom	Rattachement
Président	Pr.	Kimour	Mohamed Tahar	CRE - Annaba
Rapporteur	Pr.	Bensbaa	Tahar	Université d'Annaba
Examinateur	Pr.	Boudour	Rachid	Université d'Annaba
Examinateur	Pr	Lafifi	Yacine	Université de Guelma

Soutenance Doctorat en Science

Candidat: Menasria Ahcen

-

Département : INFORMATIQUE
 1^{er} Année d'Inscription : 2015
 Diplôme : Doctorat En Science

- Thème de la thèse : Abstraction de la communication dans les architectures logicielles
- Titre de la publication : Software connector as software process
- **Auteur et co-auteurs de la publication :** Ahcene Menasria, Mourad Oussalah, Abdelkrim AMIRAT, Halima BAHI.
- Date de soumission de l'article:/.
- Date d'acceptation de l'article:/.
- Date de parution de l'article : sous presse.
- **Nom du journal :** International Journal of Simulation and Process Modelling, ISSN(print) : 1740-2123, ISSN(on line) : 1740-2131, Editeur : Inderscience, Bases d'indexation : Scopus Hipedy : 20

Scopus, H inedx: 20

-

Avis du CSD : FAVORABLE

Qualité	Grade	Nom	Prénom	Rattachement
Président	Pr.	Souici-Meslati	Labiba	Université d'Annaba
Rapporteur	Pr.	Bahi	Halima	Université d'Annaba
Co- Rapporteur	Pr.	Amirat	Abdelkerim	Université de souk ahras
Examinateur	Pr	Atil	Fadila	Université d'Annaba
Examinateur	Pr	Chaoui	Allaoua	Université de Constantine 2
Examinateur	Pr	Chikhi	Salim	Université de Constantine 2
Invité	Pr	Oussalah	Mourad	Université de Nantes

Soutenance Doctorat en Science

Candidat: Louzzani Noura

-

Département : INFORMATIQUE
 1^{er} Année d'Inscription : 2014
 Diplôme : Doctorat En Science

- Thème de la thèse : Contribution a l'amélioration de transmission sécurisée des images à base
- **Titre de la publication :** A novel chaos based generating function of the Chebyshev polynomials and its applications in image encryption.
- **Auteur et co-auteurs de la publication :** Noura Louzzani, A.Karim Boukabou, Halima Bahi, Ali Boussayoud.
- Date de soumission de l'article : 22/04/2021.
 Date d'acceptation de l'article : 23/07/2021.
- Date de parution de l'article : 26/07/2021.
- **Nom du journal :** Chaos, Solitons and Fractals, ISSN(print) :, ISSN(on line) : 0960-0779, Editeur : Elsevier, Bases d'indexation : Scopus, WOS, H inedx, 139 IF : 5.944.

- Avis du CSD : FAVORABLE

Qualité	Grade	Nom	Prénom	Rattachement
Président	Pr.	Mohamed Benali	Yamina	Université d'Annaba
Rapporteur	Pr.	Boukabou	Abd elKarim	Université de Jijel
Co-Rapporteur	Pr.	Bahi	Halim	Université d'Annaba
Examinateur	Pr.	Bouden	Toufik	Université de Jijel
Examinateur	Pr.	Sari	Toufik	Université d'Annaba
Examinateur	MCA.	Souici	Ismahane	Université de Jijel

2. Étude des dossiers d'habilitation universitaires

Deux (02) dossiers d'HU ont été étudiés (deuxième étape: désignation du jury de soutenance).

Habilitation Universitaire (Deuxième Étape)

Candidat: Kherissi Farida

Habilitation Universitaire – Soutenance

- **Département**: INFORMATIQUE

Avis des experts : FAVORABLEAvis du CSD : FAVORABLE

Qualité	Grade	Nom	Prénom	Rattachement
Membre	Pr.	Taleb	Nora	Université d'Annaba
Membre	Pr.	Lafifi	Yacine	Université de Gulema
Membre	MCA.	Benouhiba	Toufik	Université d'Annaba
Membre	Pr.	Bounour	Nora	Université d'Annaba
Membre	Pr.	Atil	Fadila	Université d'Annaba
Membre	Pr.	Mokhati	Farid	Université d'Oum Elbouaghi

Habilitation Universitaire (Deuxième Étape)

Candidat: Gasmi Ibtissem

Habilitation Universitaire – Soutenance

- **Département :** INFORMATIQUE

- Avis des experts : Favorable

- Avis du CSD : Favorable

Composition du jury:

Qualité	Grade	Nom	Prénom	Rattachement
Membre	Pr.	Farah	Nadir	Université d'Annaba
Membre	Pr.	Tolba	Chérif	Université d'Annaba
Membre	Pr.	Kouahla	Nadjib	Université de Guelma
Membre	Pr.	Souici-Meslati	Labiba	Université d'Annaba
Membre	Pr.	M. Ben Ali	Yamina	Université d'Annaba
Membre	Pr.	Lafifi	Yacine	Université de Guelma

3. Polycopiés (Résultats d'expertise)

Candidat: Bendjeddou Amira

Support de cours :

Intitulé de la matière : Les protocoles

Intitulé du Master : Réseaux et Sécurité Informatique

Semestre: S1

Des avis favorables, sous réserves, sont émis par l'un des deux experts concernant ce polycopié de cours.

4. Divers

1. Réinscriptions des doctorants en 2^{ième} années de thèse en doctorat LMD :

N°	Nom & Prénom	Encadreur	Co-encadreur	Avis	Observations
				ADF	• Le directeur en dépassement d'encadrement (Liste progress).
		Ghoualmi	Ahmim		Il existe un lien de parenté entre
01	AHMIM ILYAS	Nacira	Ahmed		le doctorant et le coencadreur.
			Hammami	AF	/
02	BENAIDA FARID	Belleili Habiba	Nacereddine		
	KHARCHI ABD EL	Ferrag		AF	/
03	NACER	M.Amine			
		Derdour		ADF	1 ^{ière} inscription non validée
04	OUDINA ZINA	Makhlouf			

2. Pr. Merouani a introduit au CSD une lettre de désistement de la direction des thèses de doctorat. Le CSD a pris note et soulève le manque d'un état nominatif des thèses en question et insiste que le désistement se fait cas par cas (des lettres séparées, signées, portant le nom et prénom du doctorant ainsi que le thème de la thèse).

1^{ère} séance était levée le 13h00. 2^{ème} séance était levée le 15h00.

Pour le Conseil Scientifique du Département

/Le secrétaire de la séance du CSD

/Le Président du CSD

Pr. Azizi Nabiha