

**Procès-Verbal  
du COMITE SCIENTIFIQUE  
N° 01-ELN/2018 DU 28 Janvier 2018**

Le vingt-huit du mois de Janvier de l'an deux mille dix-huit à neuf heures et demi, a eu lieu la première réunion en session ordinaire du Comité Scientifique du Département d'électronique pour débattre les points inscrits à l'ordre du jour :

\* Ordre du jour

1. Proposition de jury de Doctorat en sciences
2. Polycopié (Résultat d'expertise)
3. Ajout d'un co-directeur de thèse de Doctorat 3<sup>ème</sup> cycle
4. Réajustement de l'intitulé de thèse

• Membres :

•

	<i>Nom &amp; prénom</i>	<i>Fonction</i>
01	BENOUDJIT Nabil	Président
02	KHIREDDINE Mohamed Salah	Chef de Département
03	BENATIA Djamel	Membre
04	CHAFAA Kheireddine	Membre
05	SAIDI Lamir	Membre
06	ATHAMENA Noureddine	Membre
07	MOKHTARI Messaoud	Membre
08	HAMADA Mahfoud	Membre (Absent)
09	LITIM Moussa	Membre

Après l'ouverture de la séance par le Président du Comité Scientifique, Prof. BENOUDJIT Nabil, le Comité Scientifique entama ses travaux en commençant par le premier point inscrit à l'ordre du jour:

## 1. Proposition de jurys de Doctorat en sciences

Candidate: Melle **KHALDI Samia**

Compte tenu:

- De la consultation de la copie de la thèse par tous les membres.
- Du rapport favorable du directeur de thèse le Prof. DIBI Zohir autorisant la candidate à soutenir sa thèse.
- Du PV 02/CS/FT/UHLB/2015 du 16/06/2015 du conseil scientifique de la faculté de technologie de l'université Batna concernant la liste des revues scientifiques acceptées pour la procédure de soutenance de doctorat (Doctorat en sciences & 3ème cycle LMD) et pour la présentation de l'habilitation universitaire.
- De la correspondance de la direction générale des enseignements et de la formation supérieurs N° 156/D.G.E.F.S/D.F.D.H.U/2014 du 13 juillet 2014 au sujet des soutenances de doctorat.
- De la consultation (par tous les membres présents du comité scientifique) de la publication parue dans la revue suivante:
  - **UPB Scientific Bulletin, Series C: Electrical Engineering and Computer Science, Vol. 79, issue 4, pp. 85-96, 2017.**

Le Comité Scientifique donne un **Avis Favorable** pour la proposition des membres de jury de soutenance de Doctorat en Sciences de la candidate

Melle **KHALDI Samia**

Thème: Conception d'un Nez Electronique

Membres du jury:

Nom & Prénoms	Grade	Université	Qualité
CHAFAA Kheireddine	Professeur	Batna 2	Président
DIBI Zohir	Professeur	Batna 2	Rapporteur
BEKHOUCHE Khaled	Maître de conférences	Biskra	Examineur
SAADOUNE Achour	Maître de conférences	Biskra	Examineur

## 2. Polycopié (Résultat d'expertise)

Désignés par le Comité Scientifique du département d'électronique (PV N° 02-ELN/2017 du 21/05/2017) pour l'évaluation du polycopié présenté par l'enseignant le Docteur HADEF Mahmoud, dont l'intitulé est "**Réseaux informatiques locaux**", les experts SAIDI Lamir (Professeur) et HAMDI Fatiha (MCB) ont émis respectivement **un avis favorable** quant à l'édition dudit polycopié.

### **3. Ajout d'un co-directeur de thèse de doctorat 3<sup>ème</sup> cycle**

Compte tenu:

- De l'arrêté N° 547 du 02 juin 2016 fixant les modalités d'organisation de la formation 3<sup>ème</sup> cycle et les conditions de préparation et de soutenance de la thèse de doctorat, **notamment l'article 27** concernant le directeur et le co-directeur de thèse.
- Du PV N° 14 du 10/01/2018 du CFD concernant l'avis favorable pour l'ajout d'un co-directeur de thèse de doctorat 3<sup>ème</sup> cycle.
- De la demande présentée par le directeur de thèse le Pr. CHAFAA Kheireddine concernant l'ajout d'un co-directeur de thèse pour l'encadrement de l'étudiant **MEDJGHOU Ali** en doctorat 3<sup>ème</sup> cycle.
- Du Formulaire de direction de thèse de doctorat 3<sup>ème</sup> cycle (ajout ou changement d'un co-directeur de thèse) dans lequel est mentionné le N° d'inscription (**2012/ELN/LMD 3/008**) du doctorant **MEDJGHOU Ali**.

Le Comité Scientifique donne un **Avis Favorable** pour que le **Dr. SLIMANE Nouredine Maître de conférences classe (A)** au sein de l'université Batna 2 soit le co-directeur de cette thèse de doctorat.

### **4. Réajustement de l'intitulé de thèse**

#### 4.1 Doctorat en sciences

Compte tenu:

- De la demande présentée par le directeur de thèse le Professeur CHAFAA Kheireddine concernant le réajustement de l'intitulé du thème de doctorat en sciences en électronique du doctorant **OUALI Mohammed Assam**.
- Du Formulaire des changements sur le thème de doctorat en sciences (ajustement du thème de thèse) dans lequel est mentionné le N° d'inscription (**2010/02/ELN/153**) du doctorant **OUALI Mohammed Assam**

Le Comité scientifique donne un avis favorable.

**Ancien intitulé de la thèse:**

Extraction des caractéristiques et classification des signaux électrocardiogrammes ECG

**Nouvel intitulé de la thèse:**

Modélisation, débruitage, extraction des caractéristiques et classification des signaux électrocardiogrammes ECG

#### 4.2 Doctorat en sciences

Compte tenu:

- De la demande présentée par le directeur de thèse le Professeur ABDESSEMED Yassine concernant le réajustement de l'intitulé du thème de doctorat en sciences en électronique du doctorant **CHARA Kheireddine**.

- Du Formulaire des changements sur le thème de doctorat en sciences (ajustement du thème de thèse) dans lequel est mentionné le N° d'inscription (2010/02/ELN/164) du doctorant **CHARA Kheireddine**.

Le Comité scientifique donne un avis favorable.

**Ancien intitulé de la thèse:**

Commande robuste tolérante aux défaillances pour la télé-opération des robots manipulateurs mobiles

**Nouvel intitulé de la thèse:**

Commande robuste tolérante pour les systèmes robotiques

Après épuisement de l'ordre du jour, la séance fut levée à 11h00.

Fait à Batna, le 28 Janvier 2018

Le Chef du Département

Prof. Mohamed Salah KHIREDDINE

Le Président du Comité Scientifique

Prof. Nabil BENOUDJIT