

## محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية في دورته العادية 17/10/2018

الأعضاء الحاضرون									
1	قلال مسعود								
2	حب الحمص فريد								
3	واري كمال								
4	بن عائشة محمد								
5	هاشمي مبروك								
6	حسام عبد الوهاب								
7	بن عمراني حسان								
8	فاروش عبد الحميد								
9	فرحات حميدة عبد الحق								
10	بن عبيبة محمد طاهر								
11	فيطاس رشيد								
12	مقراني العربي								
13	راجعي حمود								
14	بوقرولة نصر الدين								
15	كريم فاتح								
16	نسارك بلال قاسم								
17	رحماني لزهر								
18	بن عاشرور جعفر								
19	خابر فريد								
20	بوتليخت مراد								
21	بياضي عبد الحفيظ								
22	زواوي احمد								
23	بن غائم فتيحة								
24	ساملي طارق								
1	بوصبع شعبان								
<b>الأعضاء الغائبون</b>									
10	ناصف الساسي								

افتتحت الجلسة يوم 17 أكتوبر 2018 على الساعة التاسعة بعد إكمال النصاب.

- جدول الأعمال:**
- 1- تشكيل لجان مناقشة أطروحتاً لدكتوراه في العلوم
  - 2- تشكيل لجان مناقشة أطروحة لدكتوراه في العلوم
  - 3- تشكيل لجنة خبراء التأهيل الجامعي
  - 4- المصادقة على المطبوعات البيداغوجية
  - 5- دراسة قرارات المجلس العلمي للجامعة المنعقد بتاريخ 27 جوان 2018

### 1. تشكيل لجان مناقشة أطروحة الدكتوراه في العلوم

#### 1-1- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيد بوقرولة الطيب فخر الدين

بناءً على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	Doctorat en Sciences
Années d'inscription	De 2005/2006 à 2014/2015
Thème de recherche	Contribution à l'étude des catalyseurs bifonctionnels appliqués au reformage catalytique et optimisation de leurs conditions de mise en œuvre. Corrélation entre distributions des sites actifs et performances attendues dans un réacteur à lit fixe

#### Article Présenté

Titre	Industrial Analysis Of Catalytic Reforming Reactors		
Auteurs	<b>Tayeb Fakhreddine Boukezoula</b> , Lahcene Bencheikh and Meriem Chenouf		
Revue	Revue Roumaine de Chimie	CAT:A	IF = 0.37 (2017/2018)
	ISSN 0035-3930	Année : 2018	pages : 181-187
Vol :63 (3)			

#### Composition du Jury

NACEF Saci	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
BENCHEIKH Lahcene	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse
BOUTAHALA Mokhtar	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Examinateur
MENIAI Abdessalem Hassen	Professeur	Univ.S. B. Constantine 3	Examinateur
BENCHEIKH- LEHOCINE Mossaab	Professeur	Univ.S. B. Constantine 3	Examinateur
BAKIRI Zahir	MCA	Univ.S. B. Constantine 3	Examinateur

## -2-1 تشكيل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيد قوادي هشام

بناءاً على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat en Sciences</b>		
Années d'inscription	De 2010/2011 à 2015/2016		
Thème de recherche	Elaboration, structure et propriétés de matériaux à base de polymères et de minéraux argileux lamellaires.		
<b>Article Présenté</b>			
Titre	Structural characterization and antibacterial activity of pp/hdpe/clay/tio2 nanocomposites prepared by reactive extrusion		
Auteurs	<b>Hicham Kouadri</b> , Ferhat Djerboua, Ouahiba Bouriche		
Revue	Revue Roumaine de Chimie ISSN: 0035-3930 Vol :63(2) Année : 2018		
			CAT:A      IF = 0.37 (2017/2018) pages : 143-153
<b>Composition du Jury</b>			
ROUABAH Farid	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
DJERBOUA Ferhat	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse
NEKKAA Soraya	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Examinateur
DJILALI Souad	MCA	Univ. B. I. B.B.A	Examinateur
REFFAS Abdelbaki	MCA	Univ. M. B. M'sila	Examinateur
HELLATI Abdelhak	MCA	Univ. B. I. B.B.A	Examinateur

## -3-1 تشكيل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيدة ذهبي وردة

بناءاً على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat en Sciences</b>		
Années d'inscription	De 2006/2007 à 2014/2015		
Thème de recherche	Synthèse de β-dicétones et de pyrazolones différemment substitués et de leurs complexes avec les métaux de transition en vue d'application dans la protection contre la corrosion des aciers destinés à la construction et la dépollution.		
<b>Article Présenté</b>			
Titre	Bis(4-benzoyl-3-methyl-1-phenyl-4,5-dihydro-1H-pyrazol-5-olato-j2O,O00)-(methanol - O)dioxidouranium(VI) methanol monosolvate		
Auteurs	<b>Ouarda Dehbi</b> , Saida Keraghel, Sofiane Bouacida, Fatiha Benghanema and Ali Ourari		
Revue	Acta Crystallographica Section E ISSN: 2056-9890      DOI: 10.1107/S1600536812011075      CAT: B (Scopus)		
	Vol : E68 (4)		Année : 2012      pages : m457-m458
<b>Composition du Jury</b>			
NAAMOUNE Farid	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
KERAGHEL Saida	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse
DJEDOUANI Amel	Professeur	E.N.S. Constantine	Examinateuse

BELGHICHE Robila	Professeur	Univ. B. M. Annaba	Examinateuse
MOKRANI Cheikh	M.C.A	Univ. M. B. Msila	Examinateur
BENGHANEM Fatiha	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Membre invitée

#### -4-1- تشكيل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيدة سمراء عمارمة

بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat en Sciences</b>		
Années d'inscription	De 2009/2010 à 2014/2015		
Thème de recherche	Phytochimie et activités antioxydante et antimicrobienne des extraits du <i>Fraxinus excelsior</i> et <i>Thymus vulgaris</i>		
<b>Article Présenté</b>			
Titre	Determination of Total Phenolics Contents, Antioxidant Capacity of <i>Thymus vulgaris</i> Extracts using Electrochemical and Spectrophotometric methods		
Auteurs	<b>Samra Amamra</b> , Maria Elena Cartea, Oum ElkheirBelhaddad, Pilar Soengas, Abderrahmane Baghiani, Ilhem Kaabi and LekhmiciArrar		
Revue	International Journal of Electrochemical Science ISSN : 1452-3981 DOI: 10.20964/2018.08.57 CAT: A IF = 1.369 (2017/2018) Vol. 13 Année: 2018 Pages: 7882-7893		
<b>Composition du Jury</b>			
BOUTEHALA Mokhtar	Professeur	Univ. F A. Sétif 1	Président
ARRAR Lekhmici	Professeur	Univ. F A. Sétif 1	Directeur de thèse
BAITICHE Milad	Professeur	Univ. F A. Sétif 1	Examinateuse
LAROUI Salah	Professeur	Univ. H. L. Batna 1	Examinateur
DIAFAT Abdelouahab	MCA	Univ. B. I. B.B.A	Examinateur
BAHLOUL Ahmed	MCA	Univ. B. I. B.B.A	Examinateur
EL KOLLI Meriem	Professeur	Univ. F A. Sétif 1	Invitée

#### -5-1- تشكيل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيدة سماعيل دليلة

بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat en Sciences</b>		
Années d'inscription	De 2003/2004 à 2014/2015		
Thème de recherche	Matériaux nanostructurés : synthèse, caractérisation et étude de quelques systèmes de nanocomposites hybrides polymères-montmorillonite		
<b>Article Présenté</b>			
Titre1	Thermal and Structural Properties of Organically ModifiedMontmorillonite and its Surface Activated with Hydrochloric Acid.		
Auteurs	<b>D. Smail</b> , B. Djellouli and A. Ourari		
Revue	Advanced Engineering Forum (AEF) ISSN: 2234-9898, Doi:10.4028/www.scientific.net/AEF.18.39 CAT: B (All databases) Vol : 18 Année : 2016 pages : 39-51		

Composition du Jury			
HADDAOUI Nacerddine	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
OURARI Ali	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse
BENANIBA Med Tahar	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Examinateur
BOUKERROU Amar	Professeur	Univ. A. M. Béjaia	Examinateur
DJIDJELI Hocine	Professeur	Univ. A. M. Béjaia	Examinateur
HELLATI Abdelhak	MCA	Univ. B. I. B.B.A	Examinateur

#### 6-1 تشکیل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيد بویزوله مبروك

بناءا على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الالكترونيك و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat en Sciences</b>		
Années d'inscription	De 2009/2010 à 2014/2015		
Thème de recherche	Modélisation et commande d'un manipulateur mobile à roues		
<b>Article Présenté</b>			
Titre	Robust-flatness controller design for a differentially driven wheeled mobile robot		
Auteurs	<b>M. Boubezoula</b> , A. Hassam, O. Boutalbi		
	International Journal of Control, Automation and Systems		
Revue	ISSN: 1598-6446	DOI: 10.1007/s12555-017-0408-4	CAT: A IF: 2.173 (2017/2018)
	Vol : 16(4)	Année : 2018	pages : 1895-1904
<b>Composition du Jury</b>			
FERHAT-HAMIDA Abdelhak	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
HASSAM Abdelouahab	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse
SAIDI Lamir	Professeur	Univ.M. B. Batna 2	Examinateur
SLIMANE Nouredine	MCA	Univ. M. B. Batna 2	Examinateur

#### 7-1 تشکیل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيدة تاسولت هدى

بناءا على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الالكترونيك و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat en Sciences</b>		
Années d'inscription	De 2009 à 2014		
Thème de recherche	Effet des défauts intrinsèques dans les absorbeurs CIGS sur les performances des cellules solaires en couches minces		
<b>Article Présenté</b>			
Titre	Structural and photoluminescent properties of CuGaxIn1-xSe2 thin films prepared by close-spaced vapor transport technique		
Auteurs	<b>Houda Tassoult</b> , Abdesselam Bouloufa, Marek Pawlowski, Małgorzata Igłalska		
	Materials Science in Semiconductor Processing		
Revue	ISSN: 1369-8001	DOI: 10.1016/j.mssp.2018.08.001	CAT: A IF 2.593 (2017/2018)
	Vol : 88	Année : 2018	pages : 167-172
<b>Composition du Jury</b>			

FERHAT-HAMIDA Abdelhak	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
BOULOUFA Abdesselam	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse
HASSAM Abdelouahab	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Examinateur
MAHAMDI Ramdane	Professeur	Univ. M. B. Batna 2	Examinateur
CHELOUCHE Azzedine	Professeur	Univ. A. M. Béjaia	Examinateur
BERRAH Smail	Professeur	Univ. A. M. Béjaia	Examinateur

### -8-1- تشكيل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيد بوخالفة عبد الوهاب

بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الالكتروتقنية لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat en Sciences</b>		
Années d'inscription	De 2006/2007 à 2014/2015		
Thème de recherche	Contribution à la commande adaptive floue pour les systèmes non linéaires discrets incertains		
<b>Article Présenté</b>			
Titre	Synergetic adaptive fuzzy control for a class of nonlinear discrete-time systems		
Auteurs	<b>Boukhalfa Abdelouaheb</b> , Khaber Farid and Essounbouli Najib		
	International Journal of Control, Automation and Systems		
Revue	ISSN: 1598-6446 DOI: 10.1007/s12555-017-0438-y	CAT: A	IF: 2.173 (2017/2018)
	Vol : 16 (4)	Année : 2018	pages : 1981-1988
<b>Composition du Jury</b>			
RAHMANI Lazhar	Professeur	Univ. F A. Sétif 1	Président
KHABER Farid	Professeur	Univ. F A. Sétif 1	Directeur de thèse
ESSOUNBOULI Najib	Professeur	Univ. Reims, France	Co-Directeur
MOSTEFAI Mohammed	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Examinateur
LADACI Samir	Professeur	ENP. Constantine	Examinateur
BARKAT Said	Professeur	Univ. M. B. M'sila	Examinateur

### -9-1- تشكيل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيد بوسعدية فتحي

بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الالكتروتقنية وبعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، و لعدم توفر الملف على تقرير نائب المؤطر، قرر المجلس العلمي تأجيل دراسة ملف المناقشة مع تكليف إدارة القسم بمراسلة نائب المشرف الأستاذ **Ramazan BAYINDIR** من جامعة أنقرة بتركيا لتوضيح وضعيته و تقديم تقرير المناقشة بصفته المسؤول عن تأطير السيد بوسعدية فتحي المستفيد من منحة التكوين PNE سنة 2015 بتركيا لمدة 11 شهرا.

كما طلب المجلس من المشرف الرئيسي الأستاذ ساعد بلخياط تقديم تقرير توضيحي عن الموضوع.

### -10-1- تشكيل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيد براق أمين

بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الالكتروتقنية لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat en Sciences</b>		
Années d'inscription	De 2007/2008 à 2014/2015		
Thème de recherche	Effet des dopants en céramique sur les propriétés diélectriques des gaines de câbles en PVC		

Article Présenté			
Titre	Investigation of dielectric behavior of the PVC/BaTiO <sub>3</sub> composite in low-frequencies.		
Auteurs	<b>A. Berrag</b> , S. Belkhiat , L. Madani		
Revue	International Journal of Modern Physics – B – ISSN: 0217-9792 DOI: 10.1142/S0217979218501102 CAT: A IF: 0.769 (2017/2018)		
	Vol : 32(9)	Année : 2018	pages : 1-17
Composition du Jury			
BAYADI Abdelhafid	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
BELKHIAT Saâd	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse
NOURI Hamou	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Co-Directeur
MIMOUNE Souria Mohammed	Professeur	Univ. M. K. Biskra	Examinateur
ALLOUI Lotfi	Professeur	Univ. M. K. Biskra	Examinateur
BOUDISSA Rabah	Professeur	Univ. A. M. Bejaia	Examinateur

### 11-1- تشكيل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيد زروق عبد الله

و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية بناءاً على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الالكترونيات  
لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat en Sciences</b>		
Années d'inscription	De 2004/2005 à 2014/2015		
Thème de recherche	Rationalisation de la consommation de l'énergie électrique et thermique dans le bâtiment cas de Sétif		
Article Présenté			
Titre	Energy Consumption trends for Industry Segments in NorthernAfrica		
Auteurs	<b>A. Zerroug</b> , L. Refoufi, E. Dzelzitis		
Revue	Construction Science ISSN: 2255-8551 DOI: 10.1515/cons-2015-0004 CAT: B (All Databases)		
	Vol : 17(1)	Année : 2015	pages : 24-30
Composition du Jury			
HACHEMI Mabrouk	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
ZEHAR Khaled	Professeur	Univ. Bahrein	Directeur de thèse
ABDEsseMED Rachid	Professeur	Univ. M. B. Batna 2	Examinateur
BENAGGOUNE Said	Professeur	Univ. M. B. Batna 2	Examinateur
CHAOUTI Abdelmadjid	MCA	Univ. F. A. Sétif 1	Examinateur
BADOUD Abdesslam	MCA	Univ. F. A. Sétif 1	Examinateur

### 12-1- تشكيل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيد ملاح حسان

و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية بناءاً على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الالكترونيات  
لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat en Sciences</b>		
Années d'inscription	De 2009/2010 à 2014/2015		
Thème de recherche	Contribution à l'estimation des grandeurs intrinsèques et thermiques des machines électriques		
Article Présenté			

Titre	Intelligent SensorBasedBayesian Neural Network for CombinedParameters and States Estimation of a Brushed DC Motor		
Auteurs	<b>Hacene MELLAH</b> , Kamel Eddine HEMSAS, Rachid TALEB		
Revue	International Journal of Advanced Computer Science and Applications ISSN: 2158-107X DOI: 10.14569/IJACSA.2016.070731 CAT: B (All Databases)		
	Vol : 7 (7)	Année : 2016	pages : 230-235
<b>Composition du Jury</b>			
HACHEMI Mabrouk	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
HEMSAS Kamel Eddine	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse
CHAOUI Abdelmadjid	MCA	Univ. F. A. Sétif 1	Examinateur
TAIBI Soufiane	Professeur	Univ. M. B. Batna 2	Examinateur
GUETTAFI Amor	Professeur	Univ. M. B. Batna 2	Examinateur
BOUKADOUM Ahcene	Professeur	Univ. 20 Août 1955 de Skikda	Examinateur

### 13- تشكيل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيدة بحبح خلصة

و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية بناءا على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الالكترونيقية لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat en Sciences</b>		
Années d'inscription	De 2005/2006 à 2014/2015		
Thème de recherche	Commande Intelligente des systèmes non linéaires		

### Article Présenté

Titre	Intelligent Control of Manipulator Robot		
Auteurs	<b>K. Behih</b> , K. Benmammed and Dj. Zehar		
Revue	International Journal of Fuzzy Systems and Advanced Applications ISSN: 2313-0512CAT: B (INSPEC)		
	Vol : 3	Année : 2016	pages : 47-53

### Composition du Jury

KHABER Farid	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
BENMAHAMMED Khier	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse
KHEMLICHE Mabrouk	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Examinateur
ABDESSEMED Foudil	Professeur	Univ. M. B. Batna 2	Examinateur
BOUMAHREZ Mohamed	Professeur	Univ. M. K. Biskra	Examinateur
CHERIF Aida	MCA	Univ. B. I. B.B.A.	Examinateur

### 2. تشكيل لجنة مناقشة أطروحت دكتوراه الطور الثالث

#### 2-1- تشكيل لجنة مناقشة الاطروحة الخاصة بالسيد سايج عبد الفتاح

بناءا على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، وافق المجلس العلمي للكلية على تزكية لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la thèse	<b>Doctorat 3<sup>eme</sup> Cycle</b>		
Années d'inscription	De 2014/2015 à 2018/2019		
Thème de recherche	Elaboration et caractérisation de matériaux composites : polymère organique conducteur modifié par incorporation de Graphène.		

Article Présenté				
Titre	Electrochemical synthesis of polyaniline-exfoliated graphene composite films and their capacitance properties			
Auteurs	<b>A. Sayah</b> , F. Habelhames, A. Bahloul, B. Nessark, Y. Bonnassieux, D. Tendelier, M. El Jouad			
Revue	Journal of Electroanalytical Chemistry.	ISSN:1572-6657	DOI:10.1016/j.jelechem.2018.04.016	CAT:A IF = 3.235 (2017/2018)
	Vol: 818	Année : 2018		pages : 26-34
Composition du Jury				
ZEROUAL Larbi	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Présidente	
HABELHAMES Farid	MCA	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse	
BAHLOUL Ahmed	MCA	Univ. B. I. B.B.A	Co-directeur	
NAAMOUNE Farid	Professeur	Univ. F. A. Sétif	Examinateur	
MOKRANI Cheikh	MCA	Univ. M. B. Msila	Examinateur	
NESSARK Belkacem	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Membre invité	

### 3. تشكيل لجنة خبراء التأهيل الجامعي

#### 3-1- تشكيل أعضاء لجنة خبراء التأهيل الجامعي للدكتور حميميد صابر

بناءاً على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي وافق المجلس العلمي على لجنة خبراء التأهيل الجامعي:

Nature de la thèse soutenue	<b>Doctorat en sciences</b>					
Date et lieu de Soutenance	07/06/2016 - UFA Sétif 1 (Algérie)					
Articles Présentés (Deux)						
Titre	Compressible Coupled Natural Convection and Volumetric Radiation in a Square Cavity					
Auteurs	<b>SaberHamimid</b> , Nessrine Rachedi, Messaoud Guellal, MadihaBouafia					
Revue:	<b>Journal of Thermophysics and Heat Transfer</b>					
	ISSN : 0887-8722	DOI : 10.2514/1.T5333	CAT: A	IF = 1.085 (2017/2018)		
	Vol. 32 (03)	Année: 2018	Pages: 580-589			
Titre	Thermomagnetic Convection-Surface Radiation Interactions in MicrogravityEnvironment					
Auteurs	<b>Saber Hamimid</b> and Messaoud Guellal					
Revue:	<b>Fluid dynamics and Materials Processing</b>					
	ISSN: 1555-256X	DOI :10.3970/fdmp.2016.012.137	CAT: B (Scopus)			
	Vol. 12 (04)	Année: 2016	Pages: 137-153			
Communication Internationale						
Com.(1)	<b>Saber Hamimid</b> , Messaoud Guellal 18èmes Journées Internationales de Thermique (JITH 2017), Monastir , Tunisie, 25-27 octobre 2017					
Fascicule Pédagogique						
<u>Intitulé:</u>	<b>"Mécanique des fluides : Cinématique des écoulements potentiels "</b>			Nombre de pages : 47		
<u>Validé par :</u>	Conseil Scientifique de la Faculté de faculté des Sciences et des Sciences Appliquées, Univ. Bouira					
<u>Experts :</u>	Salah LAOUAR, Prof., Univ. Oum El Bouaghi et Messaoud GUELLAL, Prof., Univ. Sétif 1					
Composition d'experts						
BENACHOUR Djafer	Professeur	Univ. F. A. Sétif -1	Génie des procédés			
BOUTAHALA Mokhtar	Professeur	Univ. F. A. Sétif -1	Génie des procédés			
BENMOUSSA Hocine	Professeur	Univ. M. B. Batna 2	Energétique			

## **3-2- تشكيل أعضاء لجنة خبراء التأهيل الجامعي للدكتوراه بن بهوش ليندة**

بناءا على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الالكترونيك و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي وافق المجلس العلمي على لجنة خبراء التأهيل الجامعي:

Nature de la thèse soutenue	<b>Doctorat en sciences</b>		
Date et lieu de Soutenance	26/05/2011 - UFA Sétif 1 (Algérie)		
<b>Articles Présentés</b>			
Titre	A detailed investigation on the failure mechanisms for IGBTs under successive short-circuit conditions		
Auteurs	<b>L. Benbahouche</b> , A. Merabet, A. Zegadi		
Revue:	Physica Status Solidi C	ISSN : 1610-1642 Vol. 10-11	DOI : 10.1002/pssc.201200055 Année: 2012 Pages: 2036-2040
<b>Communications Internationales</b>			
Com.(1)	<b>L. Benbahouche</b> , A. Zegadi ICAME'15, Istanbul, Turquie, 13-15 Mai 2015		
Com.(2)	<b>L. Benbahouche</b> , A. Zegadi ICECE 2014, Istanbul, Turquie, 19-20 Juin 2014		
<b>Fascicule Pédagogique</b>			
Intitulé: " Electronique Fondamentale 1"	Nombre de pages :		
<u>Validé par</u> : Comité Scientifique département d'Electronique, Faculté de Technologie, Univ. Sétif 1			
Experts : Ameur ZEGADI, Prof., Univ. Sétif 1, Abdelouahab HASSAM, Prof., Univ. Sétif 1 et Khaled ROUABAH, Prof., Univ.B.B.A			
<b>Composition d'experts</b>			
Fateh KRIM	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Electronique
Said BOUCETTA	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Electronique
Farid BOUTOUT	Professeur	Univ. B. I. Bordj Bouararidj	Electronique

## **4. المصادقة على المطبوعات البيداغوجية**

### **1.4. المصادقة على المطبوعة البيداغوجية للسيدة ساطور فاطمة الزهراء:**

بناءا على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الالكترونيك، ونظرا للتقارير الايجابية للخبراء، وافق المجلس العلمي للكلية اعتماد مطبوعة الدروس الخاصة بالسيدة ساطور فاطمة الزهراء:

Intitulé : Conception de circuits intégrés analogiques MOS. Cours et Exercices  
 Experts : BOURROUBA Nacerdine, Professeur, Univ. F. A. Sétif 1  
 BECHIRI Lakhdar, Professeur, Univ. Annaba

## **5. دراسة قرارات المجلس العلمي للجامعة المنعقد بتاريخ 27 جوان 2018**

### **1.5. معايير الاستفادة من التربصات بالخارج**

قرر المجلس العلمي للكلية دراستها و مناقشتها خلال اجتماعه في دورته العادية المقبلة.

بعد الإطلاع على محضر اجتماع المجلس العلمي للجامعة المنعقد بتاريخ 27 جوان 2018، وبناءً على المرسوم رقم 170 المؤرخة في 20/02/2018، و على المذكرة التوضيحية المؤرخة في 16 مايو 2018، و على محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية بتاريخ 15 ماي 2018، وافق المجلس العلمي للكلية على إعتماد المعايير التالية لمناقشة التأهيل الجامعي:

**أولاً: الجانب العلمي**

**ال الخيار الأول:** يشترط تقديم المنتوجات العلمية التالية:

- منشور علمي من فئة "أ"

- مداخلة دولية أو وطنية أو براءة اختراع (PCT ، OMPI) ، كلها في الاختصاص،

**ال الخيار الثاني:** يشترط تقديم المنتوجات العلمية التالية:

- منشور علمي من فئة "ب"

- مدخلتين دوليتين أو وطنيتين في الاختصاص، عرضتا في تظاهرتين علميتين مختلفتين

**ثانياً: الجانب البيداغوجي**

- تدريس محاضرات أو إدارة أعمال موجهة (يثبت ذلك بشهادة ممضاة من طرف رئيس القسم)

- تأطير مذكرة ماستر واحدة على الأقل (يثبت ذلك بشهادة ممضاة من طرف رئيس القسم).

- تقديم مطبوعة بيادغوجية (دروس، أعمال موجهة أو أعمال تطبيقية) تكون قد عرضت على خبريين من مصف

الأستاذية يكون أحدهما على الأقل من خارج جامعة سطيف 1، مع وضعها على الموقع الإلكتروني للجامعة.

ترفق بمستخرج لمحضر اللجنة العلمية للقسم التي تكون قد صادقت مسبقاً على المطبوعة.

**ملاحظات:**

- بالنسبة للباحثين: يعرض الجانب البيداغوجي بتقديم تقرير سنوي لأنشطة البحث مصادق عليه من طرف المجلس العلمي لمركز البحث الذي ينتمي إليه الباحث.

- يكون إسم المترشح للتأهيل الجامعي في الرتبة الأولى في جميع الأعمال العلمية والبيداغوجية المطلوبة،

- بالنسبة لمترشحي جامعة سطيف 1، يجب أن تحمل جميع الأعمال المطلوبة الانتساب والعنوانين المهنية لجامعة فرhat Abbas سطيف 1.

- تكون المناشير والمقالات قد أرسلت إلى الناشر بعد مناقشة أطروحة الدكتوراه،

- يجب أن يحتوي الملف على النص الكامل أو ملخص المداخلات الوطنية أو الدولية مع شهادات المشاركة.

- تكون محتويات المناشير والمقالات مختلفة،

- تتكون لجنة المناقشة من ثلاثة (3) أعضاء، واحد منهم خارج جامعة سطيف 1.

- لا تتم المناقشة في حالة غياب عضو واحد.

### 5- الأساتذة المتقاعدين المشرفين على أطروحتات الدكتوراه

بناءً على محضر اجتماع المجلس العلمي للجامعة المنعقد بتاريخ 27 جوان 2018، وافق المجلس العلمي للكلية على ما يلي:

- 1- على الأستاذ المؤطر الذي على وشك التقاعد أن يقترح مؤطرًا ليحل محله في الأطروحتات التي لم تناقش بعد.
- 2- على اللجنة العلمية للقسم تعين مؤطر بديل ليحل محل المؤطر المتقاعد بعدأخذ رأي المؤطر السابق إن أمكن ذلك.
- 3- في حالة وجود مؤطر مساعد، يعين تلقائياً من طرف اللجنة العلمية للقسم كمؤطر رئيسي جديد.
- 4- يمكن استدعاء المؤطر المتقاعد كمدعى خلال المناقشة.

رفعت الجلسة في نفس اليوم على الساعة 13:30 بـ

عن المجلس العلمي

كاتب الجلسة

الاستاذ بن عنيبة محمد الطاهر

