

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

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	قاروش عبد الحميد
9	فرحات حميدة عبد الحق
10	بن عنيبة محمد طاهر
11	فيطاس رشيد
12	مقراني العربي
13	راجعي حمود
14	بوقزولة نصر الدين
15	كريم فاتح
16	نشارك بلقاسم
17	رحماني لزهرة
18	بن عاشور جعفر
19	خابر فريد
20	بوتليخت مراد
21	بياضي عبد الحفيظ
22	زاوي احمد
23	بن غانم فتيحة
24	سالمي طارق
الأعضاء الغائبون	
1	بوصبع شعبان
2	سكي عبد الكريم
3	بن الشيخ لحسن
4	شيبان لمنور
5	كبيش خليفة
6	زيات لحسن
7	بوزيت نصر الدين
8	شافع صالح
9	حداوي نصر الدين
10	ناصر الساسي

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

- جدول الأعمال:**
- 1- تشكيل لجان مناقشة أطروحاتا لدكتوراه في العلوم
 - 2- تشكيل لجان مناقشة أطروحات دكتوراه الطور الثالث
 - 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 أطروحات الدكتوراه في العلوم

1-1- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيد بوقزولة الطيب فخرالدين

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	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 a lit fixe		
Article Présenté			
Titre	Industrial Analysis Of Catalytic Reforming Reactors		
Auteurs	Tayeb Fakhreddine Boukezoula, Lahcene Bencheikh and Meriem Chenouf		
Revue	Revue Roumaine de Chimie		
	ISSN 0035-3930	CAT:A	IF = 0.37 (2017/2018)
	Vol :63 (3)	Année : 2018	pages : 181-187
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	Examineur
MENIAI Abdesslem Hassen	Professeur	Univ.S. B. Constantine 3	Examineur
BENCHEIKH- LEHOCINE Mossaab	Professeur	Univ.S. B. Constantine 3	Examineur
BAKIRI Zahir	MCA	Univ.S. B. Constantine 3	Examineur

2-1- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيد قوادري هشام

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	Doctorat en Sciences		
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.		
Article Présenté			
Titre	Structural characterization and antibacterial activity of pp/hdpe/clay/tio2 nanocomposites prepared by reactive extrusion		
Auteurs	Hicham Kouadri , Ferhat Djerboua, Ouahiba Bouriche		
Revue	Revue Roumaine de Chimie		
	ISSN: 0035-3930	CAT:A	IF = 0.37 (2017/2018)
	Vol :63(2)Année : 2018	pages : 143-153	
Composition du Jury			
ROUABAH Farid	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
DJERBOUA Ferhat	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse
NEKKA 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 الأطروحة الخاصة بالسيدة ذهبي وردة

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	Doctorat en Sciences		
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.		
Article Présenté			
Titre	Bis(4-benzoyl-3-methyl-1-phenyl-4,5-dihydro-1H-pyrazol-5-olato-j2O,000)-(methanol - O)dioxidouranium(VI) methanol monosolvate		
Auteurs	Ouarda Dehbi , 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
Composition du Jury			
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	Examinatrice

BELGHICHE Robila	Professeur	Univ. B. M. Annaba	Examinatrice
MOKRANI Cheikh	M.C.A	Univ. M. B. Msila	Examineur
BENGHANEM Fatiha	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Membre invité

4-1- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيدة **عمامرة سمراء**

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	Doctorat en Sciences		
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>		
Article Présenté			
Titre	Determination of Total Phenolics Contents, Antioxidant Capacity of <i>Thymus vulgaris</i> Extracts using Electrochemical and Spectrophotometric methods		
Auteurs	Samra Amamra , 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		
Composition du Jury			
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	Examinatrice
LAROUÏ Salah	Professeur	Univ. H. L. Batna 1	Examineur
DIAFAT Abdelouahab	MCA	Univ. B. I. B.B.A	Examineur
BAHLOUL Ahmed	MCA	Univ. B. I. B.B.A	Examineur
EL KOLLI Meriem	Professeur	Univ. F A. Sétif 1	Invitée

5-1- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيدة **سماعيل دلييلة**

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	Doctorat en Sciences		
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		
Article Présenté			
Titre1	Thermal and Structural Properties of Organically ModifiedMontmorillonite and its Surface Activated with Hydrochloric Acid.		
Auteurs	D. Smail , 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	Examineur
BOUKERROU Amar	Professeur	Univ. A. M. Béjaia	Examineur
DJIDJELI Hocine	Professeur	Univ. A. M. Béjaia	Examineur
HELLATI Abdelhak	MCA	Univ. B. I. B.B.A	Examineur

6-1- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيد بوبزولة مبروك

بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الإلكترونيك 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 2009/2010 à 2014/2015		
Thème de recherche	Modélisation et commande d'un manipulateur mobile à roues		
Article Présenté			
Titre	Robust-flatness controller design for a differentially driven wheeled mobile robot		
Auteurs	M. Boubezoula , A. Hassam, O. Boutalbi		
Revue	International Journal of Control, Automation and Systems		
	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
Composition du Jury			
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	Examineur
SLIMANE Nouredine	MCA	Univ. M. B. Batna 2	Examineur

7-1- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيدة تاسولت هدى

بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الإلكترونيك 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 2009 à 2014		
Thème de recherche	Effet des défauts intrinsèques dans les absorbeurs CIGS sur les performances des cellules solaires en couches minces		
Article Présenté			
Titre	Structural and photoluminescent properties of CuGaxIn1-xSe2 thin films prepared by close-spaced vapor transport technique		
Auteurs	Houda Tassoult , Abdesselam Bouloufa, Marek Pawlowski, Malgorzata Igalson		
Revue	Materials Science in Semiconductor Processing		
	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
Composition du Jury			

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

8-1- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيد بوخالفة عبد الوهاب

و 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	Doctorat en Sciences		
Années d'inscription	De 2006/2007 à 2014/2015		
Thème de recherche	Contribution à la commande adaptative floue pour les systèmes non linéaires discrets incertains		
Article Présenté			
Titre	Synergetic adaptive fuzzy control for a class of nonlinear discrete-time systems		
Auteurs	Boukhalifa Abdelouaheb, Khaber Farid and Essounbouli Najib		
Revue	International Journal of Control, Automation and Systems		
	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
Composition du Jury			
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	Examineur
LADACI Samir	Professeur	ENP. Constantine	Examineur
BARKAT Said	Professeur	Univ. M. B. M'sila	Examineur

9-1- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيد بوسعدية فتحي

بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم **الالكتروتقنية** و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلمي، و لعدم توفر الملف علي 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 الأطروحة الخاصة بالسيد براق أمين

و 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	Doctorat en Sciences		
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 ₃ composite in low-frequencies.		
Auteurs	A. Berrag, 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 Soury 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 الأطروحة الخاصة بالسيد زروق عبدالله

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

Nature de la thèse	Doctorat en Sciences
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 Northern Africa		
Auteurs	A. Zerroug, 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
CHAOUI Abdelmadjid	MCA	Univ. F. A. Sétif 1	Examinateur
BADOUD Abdesslam	MCA	Univ. F. A. Sétif 1	Examinateur

12-1- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيد ملاح حسان

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

Nature de la thèse	Doctorat en Sciences
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	Hacene MELLAH , 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
Composition du Jury			
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	Examineur
TAIBI Soufiane	Professeur	Univ. M. B. Batna 2	Examineur
GUETTAFI Amor	Professeur	Univ. M. B. Batna 2	Examineur
BOUKADOUM Ahcene	Professeur	Univ. 20 Août 1955 de Skikda	Examineur

13-1- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيدة بحيج خليصة

و 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	Doctorat en Sciences		
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	K. Behih , K. Benmahammed 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	Examineur
ABDESSEMED Foudil	Professeur	Univ. M. B. Batna 2	Examineur
BOUMAHREZ Mohamed	Professeur	Univ. M. K. Biskra	Examineur
CHERIF Aida	MCA	Univ. B. I. B.B.A.	Examineur

2. تشكيل لجنة مناقشة أطروحات دكتوراه الطور الثالث

1-2- تشكيل لجنة مناقشة الأطروحة الخاصة بالسيد سايج عبد الفتاح

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	Doctorat 3^{ème} Cycle		
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	A. Sayah, 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	Examineur
MOKRANI Cheikh	MCA	Univ. M. B. Msila	Examineur
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 حميد صابر

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

Nature de la thèse soutenue	Doctorat en sciences		
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	Saber Hamimid, Nessrine Rachedi, Messaoud Guellal, Madiha Bouafia		
Revue:	Journal of Thermophysics and Heat Transfer		
	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 Microgravity Environment		
Auteurs	Saber Hamimid and Messaoud Guellal		
Revue:	Fluid dynamics and Materials Processing		
	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)	Saber Hamimid, Messaoud Guellal 18èmes Journées Internationales de Thermique (JITH 2017), Monastir , Tunisie, 25-27 octobre 2017		
Fascicule Pédagogique			
Intitulé:	"Mécanique des fluides : Cinématique des écoulements potentiels " Nombre de pages : 47		
Validé par :	Conseil Scientifique de la Faculté de faculté des Sciences et des Sciences Appliquées, Univ. Bouira		
Experts :	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

2-3- تشكيل أعضاء لجنة خبراء التأهيل الجامعي للدكتورة بن بهوش ليندة

بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الإلكترونيك و بعد الاطلاع على الملف الإداري و العلميوافق المجلس العلمي على لجنة خبراء التأهيل الجامعي:

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

بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الإلكترونيك، ونظرا للتقارير الإيجابية للخبراء، وافق المجلس العلمي للكلية اعتماد مطبوعة الدروس الخاصة بالسيدة ساطور فاطمة الزهراء:

Intitulé : Conception de circuits intégrés analogiques MOS. Cours et Exercices

Experts : BOUROUBA 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، و بناء 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 اعتماد المعايير التالية لمناقشة التأهيل الجامعي:

أولاً: الجانب العلمي

- الخيار الأول: يشترط تقديم المنتوجات العلمية التالية:
 - منشور علمي من فئة "أ"
 - مداخلة دولية أو وطنية أو براءة اختراع (OMPI) PCT ، كلها في الاختصاص،
- الخيار الثاني: يشترط تقديم المنتوجات العلمية التالية:
 - منشور علمي من فئة "ب"
 - مداخلتين 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 بيداغوجية (دروس، أعمال موجهة أو أعمال تطبيقية) تكون قد عرضت على خبيرين من مصف الأستاذية يكون أحدهما على الأقل من خارج جامعة سطيف 1، مع وضعها على الموقع الالكتروني 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 و البيداغوجية المطلوبة،
- بالنسبة لمترشي جامعة سطيف 1، يجب أن تحمل جميع الأعمال المطلوبة الانتساب والعناوين المهنية لجامعة فرحات عباس 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 ثلاث (3) أعضاء، واحد منهم خارج جامعة سطيف 1.
- لا تتم المناقشة في حالة غياب عضو واحد.

3-5- الأساتذة المتقاعدين المشرفين على أطروحات 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 مؤطراً ليحل محله في الأطروحات التي لم تناقش بعد.
- 2- على اللجنة العلمية للقسم تعيين مؤطر بديل ليحل محل المؤطر المتقاعد بعد أخذ 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 كمدعو خلال المناقشة.

رفعت الجلسة في نفس اليوم على الساعة 13:30 سا.

كاتب الجلسة

الاستاذ بن عنيبة محمد الطاهر

عن المجلس العلمي

الرئيس

رئيس المجلس العلمي
لكلية التكنولوجيا
الأستاذ مسعود قسائل

