



محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية في دورته الاستثنائية 2018/05/15

		الأعضاء الحاضرون									
1	بن عاشور جعفر	17	بياضي عبد الحفيظ	12	راجعي حمود	6	قلال مسعود	1	مجاهد عباد	الجامعة	وزاره التعليم العالي و الابحاث
2	بن عمراني حسان	18	سامي طارق	13	فيطاس رشيد	7	عبد الحص فريد	2	مجاهد عباد	الجامعة	وزاره التعليم العالي و الابحاث
3	حسام عبد الوهاب	19	زواوي احمد	14	بوقزولة نصر الدين	8	واري كمال	3	مجاهد عباد	الجامعة	وزاره التعليم العالي و الابحاث
4	بوزيت نصر الدين	20	بن عنبية محمد طاهر	15	كريم فاتح	9	خليلش مبروك	4	مجاهد عباد	الجامعة	وزاره التعليم العالي و الابحاث
5	ناصف الساسي	21	شافع صالح	16	نسارك بلقاسم	10	بن عانشة محمد	5	مجاهد عباد	الجامعة	وزاره التعليم العالي و الابحاث
					هاشمي مبروك	11					

افتتحت الجلسة يوم 15 ماي 2018 على الساعة التاسعة صباحا

جدول الأعمال:

المصادقة على قوائم المترشحين للتربص قصير المدى بالخارج

المصادقة على عروض التكوين في الدكتوراه للطور الثالث

دراسة المعايير الجديدة لمناقشة الدكتوراه في العلوم والتأهيل الجامعي

دراسة ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه الطور الثالث للسيد بباباس الواليد

دراسة الطعن المتعلق بالتربيصات قصيرة المدى بالخارج للسيد بسو الصديق

1. المصادقة على قوائم الأساتذة و الطلبة المترشحين للتربص قصير المدى بالخارج لسنة 2018

بناء على محاضر اللجان العلمية لأقسام الكلية، صادق المجلس العلمي على قوائم الأساتذة و الطلبة المترشحين للتربص قصير المدى لسنة 2018 (القوائم مرفقة).

2. المصادقة على عروض التكوين للدكتوراه الطور الثالث

وافق المجلس العلمي على طلبات تأهيل عروض التكوين في الدكتوراه الطور الثالث المقدمة من طرف أقسام الكلية:

N°	Département	Filière	Intitulé de la formation	Nombre de Postes	Responsable Filière
1	Electronique	Electronique	Electronique des systèmes embarqués	04	Lahcene ZIET
			Instrumentation Electronique	04	
			Microélectronique	04	
2	Electrotechnique	Télécommunication	Réseaux et Télécommunications	04	Chemseddine ZBIRI
			Système de Télécommunications	06	
		Automatique	Automatique	10	Farid KHABER
			Commande électrique	03	Nouri HAMOU
			Energie renouvelable	03	
			Réseaux électriques	05	
3	Génie des Procédés	Génie des Procédés	Electrochimie des matériaux	10	Larbi ZERROUAL
			Matériaux polymères	05	
			Génie chimique	09	
			Génie des procédés pharmaceutiques	08	

3. دراسة المعايير الجديدة لمناقشة الدكتوراه في العلوم والتأهيل الجامعي

1.3. دراسة المعايير الجديدة لمناقشة الدكتوراه في العلوم طبقاً للمنشور رقم 3 المؤرخ في 08 مارس 2018

بعد الإطلاع على ما جاء في المنشور المذكور أعلاه، و بعد التذكير باقتراحات اللجنة المكلفة من طرف المجلس العلمي للجامعة لدراسة إمكانية توحيد معايير مناقشة الدكتوراه على مستوى الجامعة إعتماداً على الشروط والكيفيات التي جاء بها هذا المنشور، وافق المجلس العلمي للكلية على الاقتراحات التالية:

- تقديم منشور علمي من فئة "أ" أو "ب"
- يسمح بتقديم منشور علمي من فئة "ب" حتى وإن كان قد صدر أو أرسل إلى النشر قبل تاريخ 08 مارس 2018
- يجب أن يظهر إسم طالب الدكتوراه في المرتبة الأولى ضمن قائمة المؤلفين للمنشور العلمي الذي أرسل للنشر بداية من تاريخ 2018/03/08.
- يخضع طلبة دكتوراه الطور الثالث المسجلين قبل سنة 2016 لنفس معايير مناقشة الدكتوراه في العلوم التي جاء بها المنشور..

2.3. دراسة المعايير الجديدة لمناقشة التأهيل الجامعي طبقاً للقرار رقم 170 المؤرخ في 20 فيفري 2018

بعد الإطلاع على ما جاء في القرار المذكور أعلاه، و بعد التذكير باقتراحات اللجنة المكلفة من طرف المجلس العلمي للجامعة لدراسة إمكانية توحيد معايير مناقشة التأهيل على مستوى الجامعة إعتماداً على الشروط والكيفيات التي جاء بها هذا القرار، وافق المجلس العلمي للكلية على الاقتراحات التالية:

أولاً: الجانب العلمي

ال الخيار الأول: يشترط تقديم المنتوجات العلمية التالية:

- منشور علمي من فئة "أ" أو "ب"

• مداخلتين دوليتين في الاختصاص، عرضتا في تظاهرتين علميتين مختلفتين

ال الخيار الثاني: يشترط تقديم المنتوجات العلمية التالية:

- منشورين علميين من فئة "أ" أو "ب"

• مداخلة دولية أو وطنية في الاختصاص

ال الخيار الثالث: يشترط تقديم المنتوجات العلمية التالية:

- براءة اختراع PCT، OMPI

• مداخلة دولية أو وطنية في الاختصاص



ثانياً: الجانب البيداغوجي

- تدريس محاضرات (يثبت ذلك بشهادة ممضاة من طرف رئيس القسم)
- تأثير مذكرة ماستر واحدة على الأقل.
- تقديم مطبوعة بيادغوجية (دروس، أعمال موجهة أو أعمال تطبيقية) تكون قد عرضت على خبرين من مصف الأستاذية يكون أحدهما على الأقل من خارج جامعة سطيف 1، مع وضعها على الموقع الإلكتروني للجامعة.



ثالثاً: بالنسبة للباحثين: يشترط تقديم المنتوجات العلمية التالية:

- منشورين علميين من فئة "أ" أو "ب"
- مداخلة دولية أو وطنية في الاختصاص

كما قدم المجلس العلمي للكلية اقتراحات إضافية متمثلة في:

- يجب أن تكون واحدة من المداخلتين الدولتين على الأقل مقدمة شفوية (communication orale)
- إلغاء المطبوعة البيادغوجية كشرط من شروط الترشح للتأهيل الجامعي.

4. دراسة ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه الطور الثالث للسيد باباس الوليد من قسم الالكتروتقنية

بناء على محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية رقم 01/ك.ت 2017/03/08 المؤرخ في 2017/03/08،
بناء على محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية رقم 02/ك.ت 2018/03/07 المؤرخ في 2018/03/07،

بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الالكتروتقنية المنعقد في 25 أفريل 2018
و بعد الاطلاع على تقرير المشرف على الأطروحة الأستاذ بلخياط ساعد الذي يعتبر أن:

- بعض التقارير السلبية المقدمة من طرف أعضاء اللجنة غير مقنعة؛
- الطالب قام بتصحيح أغلب الملاحظات المقدمة من طرف الأعضاء، في النسخة الجديدة للأطروحة،
- الطالب تمكن من نشر النتائج المتحصل عليها في منشورتين ذات مقرئية في القاعدة ISI Thomson

وافق المجلس العلمي للكلية على التشكيلة الجديدة للجنة مناقشة الدكتوراه في العلوم بعنوان :

Commande d'un système de récupération de l'énergieambiante Application: vibration des polymères électro-actifs.

KHEMLICHE Mabrouk	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Président
BELKHIAT Saâd	Professeur	Univ. F. A. Sétif 1	Directeur de thèse
BELKAIDA Abdelhakim	Maitre de Conférences	Univ. Bordj Bou Arreridj	Examinateur
BENHADOUGA Seddik	Maitre de Conférences	Univ. Bordj Bou Arreridj	Examinateur
MEDDAD Mounir	Maitre de Conférences	Univ. Bordj Bou Arreridj	Invité

5. دراسة الطعن المتعلق بالتر بصات قصيرة المدى بالخارج للسيد بسو الصديق

بناءً على الطلب المقدم من طرف الأستاذ بسو الصديق من قسم التعليم الأساسي في التكنولوجيا وبعد الاطلاع على الملف، طلب المجلس العلمي من الأستاذ بسو الصديق تقديم وثائق إضافية مرتبطة بالظاهرات العلمية التي شارك فيها مثل قوائم لجان القراءة ومواضيع كل تظاهرة وعرضها على اللجنة العلمية للقسم التي تستدعي خلال الاجتماع المخصص لدراسة هذا الملف أستاذة مختصين في الإعلام الآلي لإبداء آرائهم في الموضوع.

رفعت الجلسة في نفس اليوم على الساعة 12:00 سا

الجامعة القدسية
كلية التكنولوجيا
المجلس العلمي
الأستاذ مسعود قلال
الأستاذ فرجات عباس سلطيفان
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
الرئيس
أبو رئيس المجلس العلمي
كلية التكنولوجيا