



### محضر اجتماع

لجنة الدراسات العليا والبحوث رقم (٤) للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٦ م

المنعقدة يوم الاثنين الموافق ٢٠١٧/١/٩ م

في تمام الساعة الحادية عشر صباحاً برئاسة أ.د/ عرفه صبرى جمعه حسن القائم بعمل  
وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث

ويحضر كل من السادة:-

١	أ.د/ صلاح محروس السيد	أستاذ ورئيس مجلس قسم الفيزياء بالكلية .
٢	أ.د/ محمد سعيد ابو الغار	استاذ ورئيس مجلس قسم الجيولوجيا بالكلية.
٣	أ.د/ صالح عبد العليم العوني	قائم بعمل رئيس مجلس قسم الكيمياء بالكلية.
٤	أ.د/ عادل عبد الحكيم	قائم بعمل رئيس مجلس قسم علم الحيوان بالكلية
٥	د/ رضا محمد طه	قائم بعمل رئيس مجلس قسم النبات بالكلية.
٦	د/ اسامة محمد عبد السلام	قائم بعمل رئيس مجلس قسم الرياضيات بالكلية
٧	السيد / هاشم ابراهيم العشيرى	مدير الدراسات العليا بالكلية

افتتح الجلسة السيد الأستاذ الدكتور/ عرفه صبرى جمعه حسن مرحبا بالسادة أعضاء اللجنة ثم بدأ سيادته النظر في جدول الأعمال على النحو التالي:- ( بسم الله الرحمن الرحيم )

#### أولاً:- مصادقات

بشان التصديق على محضر الجلسة السابقة رقم ( ٣ ) بتاريخ ٢٠١٦/١٢/١٢ م

القـــــــــــــــــــــــــرار  
مصادقة

ثانياً :- النظر في الموضوعات المعروضة :-

#### منح درجات علمية

١- بشأن النظر في موافقة مجلس قسم الكيمياء بالكلية على منح الدراسة/ رانيا مجدى احمد محمد ( من الخارج) درجة الماجستير في العلوم تخصص (كيمياء حيوية ) بعد اجراء التوصيات التى اوصى بها المحكم الاجنبى في موضوع:-  
(دراسات بيو كيميائية على التغيرات الهرمونية فى مرضى البول السكرى)

#### Biochemical Studies of Hormonal Changes in Diabetic Patients

المحكم الاجنبى :		
Diabetes Research Institute AüfmHennkamp 65 40225 Dusseldorf, Germany. E mail: msemmlereg@yahoo.de	Prof. Dr. MargritSemmler	1
المحكم الخارجى:		
أستاذ الكيمياء الحيوية – كلية البنات – جامعة عين شمس	أ.د/ تهانى محمد خليف	١
محكم من لجنة الإشراف		
أستاذ مساعد الكيمياء العضوية – كلية العلوم – جامعة الفيوم	د/ جمال حسن تمام	١

القـــــــــــــــــــــــــرار

أوصت اللجنة بالموافقة على منح الدراسة/ رانيا مجدى احمد محمد ( من الخارج) درجة الماجستير في العلوم تخصص (كيمياء حيوية )

#### تشكيل لجنة حكم

١- بشأن النظر في توصية مجلس قسم الفيزياء على تشكيل لجنة الحكم لرسالة الدارس/ أحمد لطفي عبد الفتاح أحمد ،  
المدرس المساعد بقسم الفيزياء بالكلية والمسجل لدرجة دكتور الفلسفة العلوم بتاريخ ٢٠٠٩/٤/١٩ م  
تخصص/فيزياء نظرية (فيزياء نووية) في موضوع :-

محضر اجتماع لجنة الدراسات العليا رقم ( ٤ ) يناير ٢٠١٧ للعام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧  
 " دراسة الترابطات الخاصة بتصادمات البروتون – بروتون في المصادم الهادروني الكبير "  
**Study of correlations in p-p collisions at LHC"**  
 قد انتهى من إعداد الرسالة لذا تقترح لجنة الإشراف تشكيل لجنة الحكم للدارس المذكور على النحو التالي

المحكم الاجنبي :		
Department of Physics, 4-304 Massachusetts Institute of Technology 77 Massachusetts Avenue Cambridge, MA 02139-4307, USA. tel: 617.253.4800 , fax: 617.253.8554 E-mail: yenjie@mit.edu	Prof. Dr. Yen-Jie Lee	1
Physics Department, Blk S12 Faculty of Science, National University of Singapore 2 Science Drive 3, Singapore 117551 Office : S13-03-07 , Tel : (65) 6516 6390 Email : phycap@nus.edu.sg	Prof. Dr. Phil Chan Aik Hui	2
European Organisation for nuclear research (CERN) CERN CH-1211 Geneva 23 Switzerland Phone: +41 22 767 22 77 Fax: + 41 22 766 75 66 E-mail: Gabor.Veres@cern.ch	Prof. Dr. Gabor Veres	3

المحكم الخارجي:		
أستاذ الفيزياء النووية بهيئة الطاقة الذرية.	أ.د/ بدوي فتح الله منصور	١
أستاذ الفيزياء النووية بقسم الفيزياء- كلية العلوم - جامعة حلوان.	أ.د/ محمد السيد النجدي	٢
أستاذ مساعد الفيزياء النووية- كلية العلوم-جامعة القاهرة	أ.د/ علي الليثي كامل	٣
محكم من لجنة الإشراف:		
أستاذ الفيزياء النووية المتفرغ - كلية العلوم - جامعة حلوان.	أ.د/ محمد نبيل يس البكري	١

#### القرار

أوصت اللجنة بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة الدكتوراه الخاصة بالدارس/ أحمد لطفي عبد الفتاح أحمد تخصص/ فيزياء نظرية (فيزياء نووية) بعد الإطلاع على تقرير الصلاحية وعقد حلقة البحث وقرار مجلس قسم الفيزياء بالكلية وكذلك على الرسالة المقدمة من الدارس وأوصت اللجنة بالآتي:  
 ١- تقدم الدارس برسالته للتحكيم  
 ٢- اختيار لجنة التحكيم كالاتي :

المحكم الاجنبي :		
Department of Physics, 4-304 Massachusetts Institute of Technology 77 Massachusetts Avenue Cambridge, MA 02139-4307, USA. tel: 617.253.4800 , fax: 617.253.8554 E-mail: yenjie@mit.edu	Prof. Dr. Yen-Jie Lee	1
المحكم الخارجي:		
أستاذ الفيزياء النووية بهيئة الطاقة الذرية.	أ.د/ بدوي فتح الله منصور	١
محكم من لجنة الإشراف:		
أستاذ الفيزياء النووية المتفرغ - كلية العلوم - جامعة حلوان.	أ.د/ محمد نبيل يس البكري	١

على أن يتم استئذان المحكم الأجنبي قبل إرسال الرسالة له وفي حالة اعتذاره عن التحكيم يستبدل بالمحكم الأجنبي الأخر وضرورة قيام القسم بموافقاتنا بالسيرة الذاتية ( C.V ) للمحكم الأجنبي الذي تم اختياره .

محضر اجتماع لجنة الدراسات العليا رقم ( ٤ ) يناير ٢٠١٧ للعام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧  
٢- بشأن النظر في توصية مجلس قسم الكيمياء على تشكيل لجنة الحكم لرسالة الدارس/ وائل احمد محمد ابراهيم  
المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم بتاريخ ٢١ / ١٠ / ٢٠١٣ بقسم الكيمياء تخصص الكيمياء الحيوية  
( من الخارج ) في موضوع :-

(استخدام دلالات الاجهاد الحيوية لتقييم تلوث البيئة المائية)

(Using stress related biomarkers for the assessment of aquatic environment pollution)

قد انتهى من إعداد الرسالة لذا تقترح لجنة الإشراف تشكيل لجنة الحكم للدارس المذكور على النحو التالي

المحكم الاجنبي :		
Professor of biochemistry Department of biochemistry,pt.B.D.Sharma PGIMS.Rohtak.Haryana.India E mail: simmikh@rediffmail.com	Prof. Dr. Simmi Kharb	1
Assistant professor (Biochemistry), Department of Biochemistry, Dow International Medical College Dow University of Health Sciences, Karachi. Pakistan. E mail: mehtab.alam@duhs.edu.pk	Dr.Mehtab Alam	2
المحكم الخارجي:		
أستاذ الكيمياء الحيوية بكلية العلوم جامعة الزقازيق	أ.د/ فاتن زهران محمد	١
أستاذ الكيمياء الحيوية بكلية العلوم جامعة عين شمس	أ.د/ مجدي محمود محمد	٢
محكم من لجنة الإشراف:		
أستاذ الكيمياء الحيوية - كلية العلوم - جامعة الفيوم .	أ.د/ سها محمد حمدي	١

القرار

أوصت اللجنة بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة الدكتوراه الخاصة بالدارس/ وائل احمد محمد ابراهيم تخصص/  
الكيمياء الحيوية بعد الإطلاع على تقرير الصلاحية وعقد حلقة البحث وقرار مجلس قسم الكيمياء بالكلية وكذلك على الرسالة  
المقدمة من الدارس وأوصت اللجنة بالآتي:  
١- تقدم الدارس برسالته للتحكيم  
٢- اختيار لجنة التحكيم كالاتي :

المحكم الاجنبي :		
Professor of biochemistry Department of biochemistry,pt.B.D.Sharma PGIMS.Rohtak.Haryana.India E mail: simmikh@rediffmail.com	Prof. Dr. Simmi Kharb	1
المحكم الخارجي:		
أستاذ الكيمياء الحيوية بكلية العلوم جامعة الزقازيق	أ.د/ فاتن زهران محمد	١
محكم من لجنة الإشراف:		
أستاذ الكيمياء الحيوية - كلية العلوم - جامعة الفيوم .	أ.د/ سها محمد حمدي	١

على أن يتم استئذان المحكم الأجنبي قبل إرسال الرسالة له وفي حالة اعتذاره عن التحكيم يستبدل بالمحكم الأجنبي الآخر وضرورة  
قيام القسم بموافقاتنا بالسيرة الذاتية ( C.V ) للمحكم الأجنبي الذي تم اختياره .

قيد وتسجيل

٢- بشأن النظر في توصية مجلس قسم النبات بالكلية على تسجيل الدارسة/ عزة جنيدى ابراهيم جنيدى ( من الخارج )  
بدرجة الماجستير في العلوم تخصص ميكروبيولوجي للعام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧م تحت عنوان :

بحث وجود البكتريا العنقودية الحساسة للاوكساسيلين وتحمل جين meeA من العزلات الاكلينية  
في مستشفى الفيوم الجامعي.

**Detection Of oxacillin-susceptible meeA positive Staphylococcus aureus (OS-**





٦- الاطلاع على اليات التدريب الميدانى لطلاب دبلوم الدراسات العليا كمتطلب للحصول على درجة الدبلوم.

القرار  
أوصت اللجنة بالموافقة

٧- الاطلاع على الإجراءات المقترحة لمراقبة أخلاقيات البحث العلمي وحماية حقوق الملكية الفكرية ونشر الوعي.

القرار  
أوصت اللجنة بالموافقة

٨- بشأن تجميد وتفعيل البرامج الدراسية بمرحلة الدراسات العليا ( دبلوم ماجستير - دكتوراة ) باقسام الكلية المختلفة كالآتى:-

القسم	دبلوم	الحالة	ماجستير	الحالة	مجمدة
الرياضيات	الإحصاء التطبيقي	مجمدة	الرياضيات البحثية.	مفعلة	مفعلة
	الحاسب الألى	مجمدة	الرياضيات التطبيقية.	مفعلة	مفعلة
			الإحصاء الرياضى.	مجمدة	مجمدة
			علوم الحاسب.	مجمدة	مجمدة
الفيزياء	الفيزياء الإشعاعية والطبية	مفعلة	الفيزياء النظرية.	مفعلة	مفعلة
	البصريات وفيزياء الليزر.	مجمدة	الفيزياء النووية التجريبية.	مفعلة	مفعلة
	الطاقة الجديدة والمتجددة.	مجمدة	فيزياء الجوامد التجريبية.	مفعلة	مفعلة
	الطاقة الشمسية	مفعلة	النانو تكنولوجى	مفعلة	مفعلة
الكيمياء	الكيمياء الكهربية.	مجمدة	الكيمياء العضوية	مفعلة	مفعلة
	الكيمياء الحيوية.	مفعلة	الكيمياء الغير عضوية.	مفعلة	مفعلة
	الكيمياء العضوية التطبيقية.	مجمدة	الكيمياء الحيوية.	مفعلة	مفعلة
	الكيمياء التحليلية.	مجمدة	الكيمياء الفيزيائية.	مفعلة	مفعلة
			الكيمياء الحيوية.	مفعلة	مفعلة
		البيو تكنولوجى	مفعلة	مفعلة	
النبات	فسولوجيا النبات التطبيقي.	مجمدة	فسولوجيا النبات.	مفعلة	مفعلة
	الميكروبيولوجيا التطبيقية.	مفعلة	علم البيئة النباتية.	مفعلة	مفعلة
	علم البيئة والتصنيف والفلورا.	مجمدة	الميكروبيولوجيا.	مفعلة	مفعلة
	النباتات الطبية.	مجمدة	التصنيف والفلورا	مفعلة	مفعلة
			الوراثة وعلم الخلية.	مفعلة	مفعلة
علم الحيوان	العلوم البيئية	مجمدة	الفسولوجيا الجزئية المتكاملة.	مفعلة	مفعلة
	اللافقاريات والطفيليات.	مجمدة	اللافقاريات والطفيليات	مفعلة	مجمدة
	الحشرات الطبية.	مجمدة	المناعة.	مجمدة	مجمدة
	تربية وبيولوجيا الأسماك	مجمدة	البيئة الحيوانية.	مفعلة	مجمدة
			بيولوجيا الخلية والأنسجة والوراثة.	مفعلة	مفعلة
			التشريح المقارن والأجنة.	مجمدة	مفعلة
			الحشرات.	مجمدة	مفعلة
				مجمدة	مفعلة
الجيولوجيا	الجيولوجيا البيئية	مجمدة	الجيولوجيا التركيبية والتكتونية	مفعلة	مجمدة
	التطبيقات الجيولوجية فى ترميم المواقع الأثرية.	مجمدة	الطبقات والحفريات	مفعلة	مفعلة
	جيولوجيا البترول والمياه.	مجمدة	الجيولوجيا البيئية	مجمدة	مجمدة
			جيولوجيا البترول والمياه	مفعلة	مجمدة
			جيولوجيا الرسوبيات والترسيب	مفعلة	مجمدة
			المعادن والصخور ورواسب الخامات	مفعلة	مفعلة
			جيولوجيا المياه	مفعلة	مجمدة

القرار  
أوصت اللجنة بالموافقة وعرضها على مجلس الكلية لاعتمادها

ولما لم يستجد شيئاً من الاعمال الاخرى انتهى اجتماع اللجنة فى تمام الساعة الثانية عشر ظهراً من نفس اليوم الاثنين الموافق ٢٠١٧/١/٩ م

قائم بعمل وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث

أ.د/ عرفه صبرى جمعه حسن