

قرارات جلسة ٢٠٢٠/٣/٣

الموضوع	القرار
التصديق علي محضر المجلس السابق جلسة ٢٠١٩/١٠/٢٨	الموافقة
التظلم المقدم من الأستاذ الدكتور/ أحمد محمد سعيد حسين – القائم بأعمال رئيس شعبة بحوث الصناعات الغذائية والتغذية بالمركز القومي للبحوث – والمتقدم للترشح للتجديد لفترة رئاسة ثانية لشعبة بحوث الصناعات الغذائية والتغذية وذلك ضد عضو ممثل الشعبة في اللجنة المشكلة لاختيار رئيس شعبة بحوث الصناعات الغذائية والتغذية بالمركز القومي للبحوث.	يعتمد الرأي القانوني للجنة الاستشارية القانونية مع بطلان أعمال لجنة اختيار رئيس شعبة بحوث الصناعات الغذائية والتغذية مع ما يترتب على ذلك من آثار أخصها إعادة الإجراءات وفقاً لأحكام قرار رئيس الجمهورية رقم ٤٠٤ لسنة ٢٠١٤
كتاب أ.د/ رئيس المركز القومي للبحوث بشأن تشكيل لجنة اختيار رئيس شعبة البحوث البيطرية وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤	تشكل اللجنة المختصة باختيار رئيس شعبة البحوث البيطرية وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤ من السادة :- أ.د وفاء محمد حجاج أ.د ممدوح معوض على حسن أ.د محمود فتحي نويّو أ.د مصطفى محمد أحمد المسيري أ.د حمدي صوفي اسماعيل
كتاب أ.د/ رئيس معهد تيودور بلهارس للأبحاث بشأن تشكيل لجنة اختيار رئيس قسم الكيمياء الحيوية والبيولوجيا والكيمياء العلاجية وذلك إعمالاً لقرار ٢٠١٤ .	تشكل اللجنة المختصة باختيار رئيس قسم الكيمياء الحيوية والبيولوجيا والكيمياء العلاجية وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤ من السادة :- أ.د ايمان جمال الدين الأهواني أ.د محمد علي صابر أ.د السيد صالح عبد الحميد أ.د منى عبد المتجلي محمد أ.د مرتضى محمد السيد
كتاب أ.د/ رئيس معهد بحوث البترول بشأن تشكيل لجنة اختيار رئيس قسم الاستكشاف وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤ .	تشكل اللجنة المختصة باختيار رئيس قسم الاستكشاف وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤ من السادة :- أ.د إسماعيل عبد الرحمن عبد الرحيم عياد أ.د محمد فؤاد سلامه أ.د عبد الغنى عبد النبي الشماع أ.د الشافعي أحمد محمود جاد أ.د صلاح شبل صالح عزام
كتاب أ.د/ رئيس الهيئة القومية للإستشعار من البعد بشأن تشكيل اللجنة المختصة باختيار رئيس شعبة التطبيقات الزراعية والتربة وعلوم البحار وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤ .	تشكل اللجنة المختصة باختيار رئيس شعبة التطبيقات الزراعية والتربة وعلوم البحار وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤ من السادة :- أ.د محمود حسين محمد أ.د د أشرف خالد حلمي أ.د سيد مدني عرفات أ.د حسام حمدي عليوة أ.د عبد الله جاد عبد الله
كتاب أ.د/ مدير مدينة الأبحاث العلمية والتطبيقات التكنولوجية بشأن تشكيل أعضاء لجنة	تشكل اللجنة المختصة باختيار عميد معهد بحوث التكنولوجيا المتقدمة والمواد الجديدة وذلك إعمالاً لقرار وزير

<p>البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤ من السادة :- رئيساً أ.د د ولاء محمد شتا أساسي أ.د محمد أحمد عامر أساسي أ.د عماد محمد عويس احتياطي أ.د ياسر محمد مصطفى احتياطي أ.د أحمد مصطفى النمر</p>	<p>اختيار عميد بحوث التكنولوجيا المتقدمة والمواد الجديدة وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤.</p>
<p>تشكل اللجنة المختصة باختيار عميد معهد المعلوماتية وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤ من السادة :- رئيساً أ.د د ولاء محمد شتا أساسي أ.د أيمن الدسوقي إبراهيم أساسي أ.د عصام حامد عطا إحتياطي أ.د هشام عزت سالم الديب إحتياطي أ.د عادل عبد المنعم الزغبي</p>	<p>كتاب أ.د/ مدير مدينة الأبحاث العلمية والتطبيقات التكنولوجية بشأن تشكيل أعضاء لجنة اختيار عميد معهد المعلوماتية وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤.</p>
<p>تشكل اللجنة المختصة باختيار رئيس شعبة تكنولوجيا الفلزات وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤ من السادة :- رئيساً أ.د زينب عبد الحميد عبد العزيز أساسي أ.د محمد عبد الوهاب والي أساسي أ.د أحمد ناجي عبد العظيم احتياطي أ.د السيد علي عبد العال احتياطي أ.د طاهر أحمد أحمد البيطار</p>	<p>كتاب أ.د/ رئيس مركز بحوث وتطوير الفلزات بشأن تشكيل لجنة اختيار رئيس شعبة تكنولوجيا الفلزات وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤.</p>
<p>تشكل اللجنة المختصة باختيار رئيس شعبة تكنولوجيا الخامات وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤ من السادة :- رئيساً أ.د زينب عبد الحميد عبد العزيز أساسي أ.د ممدوح محمود عيسى أساسي أ.د محمود إبراهيم نصر إحتياطي أ.د عبد المنعم عبد العزيز البطاحجي إحتياطي أ.د ناجي علي عبد الخالق</p>	<p>كتاب أ.د/ رئيس مركز بحوث وتطوير الفلزات بشأن تشكيل لجنة اختيار رئيس شعبة تكنولوجيا الخامات وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤.</p>
<p>تشكل اللجنة المختصة باختيار رئيس شعبة المواد المتقدمة وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤ من السادة :- رئيساً أ.د زينب عبد الحميد عبد العزيز أساسي أ.د إبراهيم أحمد إبراهيم أساسي أ.د ملاك طاهر أبو الخير إحتياطي أ.د خالد محمد إبراهيم أبو العلا إحتياطي أ.د عاطف عوض يونان</p>	<p>كتاب أ.د/ رئيس مركز بحوث وتطوير الفلزات بشأن تشكيل لجنة اختيار رئيس شعبة المواد المتقدمة وذلك إعمالاً لقرار وزير البحث العلمي رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠١٤.</p>
<p>وافق المجلس على تعديل الفقرة الثانية من المادة (١٣) بقواعد التشكيل والإجراءات المنظمة لسير العمل باللجان العلمية الدائمة بالمراكز والمعاهد والهيئات البحثية التابعة لوزارة البحث العلمي والصادرة بقرار وزير البحث العلمي رقم ٢٣٦ لسنة ٢٠١٥ لتكون على النحو التالي "وتكون درجة التقييم النهائي لكل إنتاج علمي مقدم</p>	<p>مذكرة للعرض على مجلس المراكز والمعاهد والهيئات البحثية بشأن تعديل بعض مواد من قرار وزير البحث العلمي رقم ٢٣٦ بتاريخ ٢٠١٥/٦/١٣ والخاص بقواعد التشكيل والإجراءات المنظمة لسير العمل باللجان العلمية.</p>

للفحص هو متوسط درجات التقارير الفردية للمحكّمين ودرجات تقييم أعضاء اللجنة العلمية الدائمة بعد مناقشة المتقدم، وفي حالة وجود اختلاف صارخ في التقييم بين المحكّمين الثلاثة يتخطى ١٥% بين أعلى درجة وأقل درجة من الـ (٨٠) درجة المخصصة لدرجات التقييم للمحكّمين الثلاثة وذلك في بعض أو كل الإنتاج العلمي المقدم للترقية فعلى اللجنة أن تستعين بمحكم رابع يتوافق تخصصه مع التخصص الدقيق للمتقدم لفحص وتقييم هذا الإنتاج العلمي المختلف عليه، وتكون درجة التقييم النهائي للإنتاج العلمي في هذه الحالة هو متوسط أعلى ثلاث درجات من بين المحكّمين الأربعة"

تعديل المادة (١) لتكون على النحو التالي :

تشكل لجان علمية دائمة لفحص الإنتاج العلمي للمتقدمين لشغل وظائف الأساتذة الباحثين والأساتذة الباحثين المساعدين أو للحصول علي ألقابها العلمية في كل تخصص من التخصصات التي يقرها مجلس إدارة المركز أو المعهد أو الهيئة البحثية من تسعة أعضاء على الأكثر وخمسة أعضاء علي الأقل، على أن يشترط في عضو اللجنة العلمية الدائمة ما يلي:

- ❖ أن يكون من بين من تم إدراجهم ضمن قوائم المحكّمين والحاصلين على أعلى الدرجات في استمارة تقييم المتقدمين لعضوية اللجان العلمية الدائمة والمعتمدة ضوابطها ومعاييرها من مجلس المراكز والمعاهد والهيئات البحثية (وفقاً لاستمارة التقييم المرفقة).
- ❖ أن يكون على رأس عمله ولمدة خمس سنوات متصلة قبل ترشحه، ويجوز التغاضي عن هذا الشرط في حالة عدم وجود أساتذة في ذات التخصص.
- ❖ ألا يكون قد سبق رفض ترقيته في إحدى مرات التقدم.
- ❖ ألا يكون شاغلاً لأي منصب قيادي بالمركز أو المعهد أو الهيئة البحثية. (يعرف المنصب القيادي بأنه: عضو مجلس الإدارة، رؤساء الشعب/الأقسام، عمداء المعاهد، رؤساء الأقسام/المعامل. على أن تجمد عضوية كل من: القائم بأعمال رؤساء الشعب/الأقسام، القائم بأعمال عمداء المعاهد، القائم بأعمال رؤساء الأقسام/المعامل)
- ❖ أن يكون قد مضى على شغله لوظيفة أستاذ باحث (أستاذ عامل) مدة خمس سنوات على الأقل.
- ❖ ألا يكون من أعضاء اللجان العلمية الدائمة في دورتين متصلتين سابقتين للدورة الجديدة إلا في حالة عدم وجود أساتذة آخرين مستوفين لهذا الشرط.
- ❖ ألا يكون قد سبق عزله من عضوية إحدى اللجان العلمية أو أن يكون من أعضاء أحد اللجان العلمية التي سبق حلها.
- ❖ أن يكون محمود السيرة حسن السمعة وألا يكون قد سبق أن وقع عليه - طيلة حياته الوظيفية - عقوبة جنائية أو جنحة مخلة بالشرف أو الأمانة أو أن يكون قد أدين تأديبياً في وقائع أو تجاوزات تمس الشرف والاعتبار أو الأمانة العلمية طوال حياته الوظيفية.
- ❖ يشترط في عضو اللجنة دورية حضور الجلسات وأن يظل على رأس عمله طوال مدة عضويته باللجنة، وتسقط عضويته إذا تخلف عن حضور ثلاثة اجتماعات متتالية أو خمسة غير متتالية خلال العام الواحد أو إذا لم يستمر على رأس عمله في المركز أو المعهد أو الهيئة البحثية.

ويجب أن يراعى عند اختيار أعضاء اللجنة العلمية الدائمة تغطية تخصصات اللجنة وطبقاً للأعلى في معايير

مذكرة للعرض على مجلس المراكز والمعاهد والهيئات البحثية باقتراح تعديل النقطة الرابعة من شروط عضوية اللجنة العلمية الدائمة والواردة بالمادة (١) بقواعد التشكيل والإجراءات المنظمة لسير العمل باللجان العلمية الدائمة للترقيات.

<p>التقييم. وفي حالة فقد أحد أعضاء هذه اللجان لشروط من هذه الشروط بعد تشكيل اللجنة يتم استبعاده واختيار آخر في ذات التخصص ليحل محله ممن تتوافر فيه هذه الشروط وبذات إجراءات تشكيلها.</p>												
<p>الإبقاء على نص المادة دون تعديل مع توجيه خطاب للسادة رؤساء المراكز والمعاهد والهيئات البحثية ليقوموا بمخاطبة اللجان العلمية الدائمة ليتم موافاتهم بموقف المجلات التي يتم النشر فيها وتعميمها على أعضاء هيئة البحث بالجهة وتحديثها طبقاً لما هو مقرر باللائحة. على أن تقبل اللجان العلمية السادة المتقدمون للترقية بأبحاثهم في حالة عدم قيامها بالإعلان أو بتحديث قائمة المجلات بها.</p>	<p>مذكرة للعرض على مجلس المراكز والمعاهد والهيئات البحثية باقتراح تعديل النقطة (ب) الواردة بالمادة (١٠) بقواعد التشكيل والإجراءات المنظمة لسير العمل باللجان العلمية الدائمة للترقيات.</p>											
<p>حفظ الموضوع لحين صدور التشكيل الجديد.</p>	<p>تقرير اللجنة المشكلة من مجلس المراكز بشأن مخالفة اللجنة العلمية الدائمة للأراضي واستغلال المياه والاقتصاد الزراعي لقواعد التشكيل والإجراءات المنظمة لسير العمل باللجان العلمية الدائمة.</p>											
<p>عدم الموافقة على التظلم.</p>	<p>كتاب أ.د محمد هاشم رئيس المركز القومي للبحوث بشأن الشكوى المحولة من مكتب الوزير بشأن موضوع حل اللجنة العلمية للكيمياء اللاعضوية.</p> <p>قام أ.د وليد بعرض التظلم الذي تقدم به اثنان من أعضاء لجنة الكيمياء اللاعضوية التي تم حلها حيث أنهما لم يشاركا في الخطأ الذي ارتكبه اللجنة في ترقية أحد أعضاء هيئة البحث ومطالبتهم باستثنائهم من قرار حل اللجنة.</p>											
<p>الموافقة.</p>	<p>كتاب أ.د محمد محمود هاشم بشأن موافقة مجلس الإدارة على فتح مجال الجراحة العامة للترقي بلجنة العلوم الطبية الإكلينيكية الجراحية.</p>											
<p>وافق المجلس على مجالات الترقية الخاصة بمعهد بحوث الإلكترونيات والموافق عليها بجلسة مجلس إدارة معهد بحوث الإلكترونيات جلسة ٢٠١٩/١١/٦ على النحو التالي:</p> <p>المجال العام</p> <p>التخصص الدقيق</p> <table border="1"> <tr> <td>الطاقات المتجددة</td> <td>الهندسة الكهربائية</td> </tr> <tr> <td>الكترنيات الطاقة العالية وتحويل الطاقة</td> <td>هندسة القوي والألات الكهربائية</td> </tr> <tr> <td>الدوائر الإلكترونية الدقيقة والمتكاملة</td> <td>الالكترنيات الدقيقة</td> </tr> <tr> <td>هندسة الموجات الميكروئية</td> <td rowspan="4">هندسة الإلكترونيات والاتصالات</td> </tr> <tr> <td>هندسة الإتصالات الكهربائية</td> </tr> <tr> <td>هندسة الفوتونياتوالإتصالات الضوئية</td> </tr> <tr> <td>الدوائر الشريطية الدقيقة</td> </tr> </table>	الطاقات المتجددة	الهندسة الكهربائية	الكترنيات الطاقة العالية وتحويل الطاقة	هندسة القوي والألات الكهربائية	الدوائر الإلكترونية الدقيقة والمتكاملة	الالكترنيات الدقيقة	هندسة الموجات الميكروئية	هندسة الإلكترونيات والاتصالات	هندسة الإتصالات الكهربائية	هندسة الفوتونياتوالإتصالات الضوئية	الدوائر الشريطية الدقيقة	<p>مجالات الترقية والخاصة باللجان العلمية الدائمة والواردة من المراكز والمعاهد والهيئات البحثية بعد عرضها على مجلس الإدارة</p> <p>-مجالات الترقية بمعهد بحوث الإلكترونيات.</p> <p>-مجالات الترقية بالمعهد القومي لعلوم البحار والمصايد.</p>
الطاقات المتجددة	الهندسة الكهربائية											
الكترنيات الطاقة العالية وتحويل الطاقة	هندسة القوي والألات الكهربائية											
الدوائر الإلكترونية الدقيقة والمتكاملة	الالكترنيات الدقيقة											
هندسة الموجات الميكروئية	هندسة الإلكترونيات والاتصالات											
هندسة الإتصالات الكهربائية												
هندسة الفوتونياتوالإتصالات الضوئية												
الدوائر الشريطية الدقيقة												

تطبيقات النانوتكنولوجي	تطبيقات النانوتكنولوجي
معالجة اللغات الطبيعية وهندسة اللغة	الحاسبات والنظم والمعلوماتية
الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته	
التحكم الآلي والنظم الذكية	
الحاسبات فائقة الأداء	
معالجة الإشارات والرؤية بواسطة الحاسب	
شبكات الحاسب	
أمن المعلومات	
الهندسة الطبية والحيوية	
نظم معلومات الحاسب وعلم البيانات	
الحوسبة السحابية	الحوسبة السحابية
البيانات الضخمة	

ووافق المجلس على مجالات الترقية الخاصة بالمعهد القومي لعلوم البحار والمصايد على النحو التالي:

اللجنة العلمية الدائمة للعلوم المائية والمصايد وتربية الأحياء المائية

التخصص الدقيق	المجال العام
تناسل وتفريخ الأسماك	تربية الأحياء المائية
تربية الأسماك	
تغذية الاسماك	
امراض وطفيليات الاسماك	
استزراع اللافقاريات	
الوراثة والهندسة الوراثية	
استزراع سمكي	البيئة البحرية
الكيمياء البحرية	

التلوث البحري		
الميكروبيولوجي		
علوم البحار الطبيعية		
تصنيف الاحياء المائية		
التكنولوجيا الحيوية البحرية		
الهيدروبيولوجي		
الاقتصاد والإحصاء السمكي		المصايد
فسيولوجيا الاسماك		
بيولوجيا المصايد		
طرق وشباك الصيد		
ديناميكية التجمعات السمكية		

اللجنة العلمية الدائمة لعلوم البيئة

التخصص الدقيق	المجال العام
هيدروبيولوجي- نبات	بيئة المياه العذبة والبحيرات
هيدروبيولوجي- طحالب	
هيدروبيولوجي- هائمات حيوانية	
هيدروبيولوجي - حيوانات قاع	
الميكروبيولوجي	
كيمياء المياه العذبة	
تلوث المياه العذبة	
طبيعة المياه العذبة	

اللجنة العلمية الدائمة لعلوم التغذية والصناعات الغذائية

التخصص الدقيق	المجال العام
---	تكنولوجيا تصنيع الأسماك

عرض أ.د وليد الموقف النهائي لتشكيل اللجان العلمية الدائمة لترقيات السادة أعضاء هيئة البحوث بالمراكز والمعاهد والهيئات البحثية وفقاً للمعايير التي تم الاتفاق عليها مسبقاً بمجلس المراكز والمعاهد والهيئات البحثية بجلسته المنعقدة في ٢٠١٩/٩/٢، حيث سيتم إرسال اللجان العلمية للمراكز والمعاهد البحثية للتفضل بعرضها على مجالس إدارتهم تمهيداً لاستصدار قرار بتشكيلها.

وافق المجلس على تشكيل لجنة من ثلاثة أعضاء من المجلس لوضع قواعد يتم العمل بها مستقبلاً في هذا الشأن.

عرض الموقف النهائي لتشكيل قوائم اللجان العلمية الدائمة لترقيات

مذكرة أ.د أمين المجلس بشأن من صدرت لهم قرارات وزارية من وزير التعليم العالي والبحث العلمي والخارجية وما يتبع ذلك من إصدار جوازات سفر خاصة وقاموا بالاعتذار عن السفر.

<p>أحيط المجلس علماً مع موافقة المجلس على ترشيح أ.د. وليد خالد الزواوي -أمين المجلس – ممثلاً لمجلس المراكز والمعاهد والهيئات البحثية.</p>	<p>صدور اللائحة الخاصة بتشكيل مجلس إدارة صندوق الرعاية الاجتماعية والصحية للسادة أعضاء هيئة البحوث بالمراكز البحثية والجامعات.</p> <p>تفضل أ.د. ياسر رفعت بعرض اللائحة الخاصة بتشكيل مجلس إدارة صندوق الرعاية الاجتماعية والصحية للسادة أعضاء هيئة البحوث بالمراكز البحثية والجامعات وفق اشتراكات سنوية يتم تحصيلها وفق الفئات المنصوص عليها وكذلك ما ورد باللائحة من اختيار ممثلين لمجلس إدارة الصندوق من:</p> <p>* ممثل للوزارة المختصة بالبحث العلمي * عضو يختاره مجلس المراكز والمعاهد والهيئات البحثية</p>
<p>أثنى الأعضاء على هذا الأمر مع تشكيل لجنة للدراسة وعرض الأمر على مجلس المراكز والمعاهد والهيئات البحثية في اجتماع لاحق.</p>	<p>استعراض نسخة من الوصف الوظيفي لأعضاء هيئة البحوث ومعاونيهم والقيادات بالمركز القومي للبحوث،</p>



مجلس المراكز والمعاهد والهيئات البحثية

Council of Research Centers and Institutes

