

منشور

الموضوع: فتح خطط الترقية إلى رتبة أستاذ محاضر للتعليم العالي الفلاحي بعنوان دورة سنوي 2016-2017.

المرجع: قرار وزيري الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري والتعليم العالي والبحث العلمي عدد 524 المؤرخ في 28 ديسمبر 2017 والمتعلق بتحديد عدد الخطط المزمع تسديدها بعنوان دورة الانتداب والترقية الخاصة بسلك المدرسين الباحثين التابعين لمؤسسات البحث والتعليم العالي الفلاحي بعنوان سنوي 2016-2017.

وبعد عملا بأحكام الأمر عدد 1334 لسنة 1998 المؤرخ في 22 جوان 1998 والمتعلق بضبط النظام الأساسي الخاص بسلك المدرسين الباحثين التابعين لمؤسسات التعليم العالي الفلاحي كما تم تنقيحه واتمامه بالأمر عدد 659 لسنة 2003 المؤرخ في 17 مارس 2003 والأمر عدد 710 لسنة 2015 المؤرخ في 13 جانفي 2015، وعلى الأمر عدد 709 لسنة 2015 المؤرخ في 13 جانفي 2015 يتعلق بحذف سلك الباحثين الفلاحيين وبإدماج أعلاه بسلك المدرسين الباحثين التابعين لمؤسسات البحث والتعليم العالي الفلاحي.

تجمع لجان الترقية الخاصة بالأساتذة المحاضرين للتعليم العالي الفلاحي ابتداء من 16 فبراير 2018 للنظر في ملفات الترشح للرتبة المشار إليها قصد تسديد الخطط المرخص فيها بعنوان دورة سنوي 2016-2017.

وحدد عدد الخطط المزمع تسديدها في رتبة أستاذ محاضر للتعليم العالي الفلاحي بعنوان دورة سنوي 2016-2017 بـ 38 خطة ترقية موزعة حسب المواد والإختصاصات والمؤسسات طبقاً للبيانات الواردة

بالجدول التالي:

وزير الفلاحة والموارد المائية
والصيد البحري

سمير الطيب

جدول 1: المدرسين الباحثين التابعين لمؤسسات التعليم العالي الفلاحي:

الرقة	عدد خطط الإخلاص	المؤسسة	المادة
01	إنتاج نباتي Production végétale	المدرسة العليا لل فلاحة بـ ماطر	علوم الإنتاج النباتي والترية والبيئة
01	علوم المناخ Bioclimatologie	المعهد العالي للعلوم الفلاحية بـ شط مريم	
01	تهيئة الفضاء والمحيط Paysage et Environnement	المعهد العالي للعلوم الفلاحية بـ شط مريم	
01	الصيدلة النباتية Phytopharmaacie	المعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس	علوم حماية النباتات
01	استغلال وإدارة المصاند Exploitation et Aménagement des pêcheries	المعهد العالي للصيد البحري وتربيه الأحياء المائية بـ بنزرت	علوم الصيد البحري وتربيه الأحياء المائية
01	النمذجة الإيكولوجية Modélisation écologique	المعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس	
01	العمليات الحيوية للكائنات البحرية Bioprocédés des organismes marins	المعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس	
01	ميكروبـiology غذائية Microbiologie Alimentaire	المدرسة العليا للصناعات الغذائية بتونس	علوم الصناعات الغذائية
01	اقتصاد ريفي Economie Rurale	المدرسة العليا لل فلاحة بالكاف	علوم الاقتصاد الـيفي والتنمية الـريفية

يشارك في هذه المنازرة المدرسين الباحثين الذين توفر فيهم الشروط والتابعين لمؤسسات التعليم العالي الفلاحي دون سواهم.

**وزير الفلاحة والموارد المائية
والصيد البحري**
سمير الطيب

جدول 2: المدرسين الباحثين التابعين لمؤسسات البحث الفلاحي:

الرتبة	الإختصاص	المؤسسة	المادة
01	إيكوفيزiology النباتات Ecophysiology des plantes	معهد المناطق القاحلة بمنى	علوم الإنتاج النباتي والتربيه والبيئة
01	بيوتكنولوجيا الحبوب Biotechnologie des céréales		
01	تحسين الوراثي للبقوليات Amélioration génétique des légumineuses		
01	أشجار مثمرة Arboriculture fruitière		
02	إنتاج نباتي Production végétale	معهد الزيتونة	
02	-----	المركز الجهوي للبحوث في الزراعات الكبرى بباجة	
01	المناعة عند الحيوانات المجنحة Immunologie des ruminants	معهد المناطق القاحلة بمنى	علوم الإنتاج الحيواني والصحة الحيوانية
10	-----	المعهد الوطني للبحوث في الهندسة الريفية والمياه والغابات	علوم الهندسة الريفية والمياه والغابات
01	تهيئة المزاري بالمناطق الجافة Aménagement pastoral en zones arides	معهد المناطق القاحلة بمنى	
01	-----	معهد الزيتونة	
01	الأمراض الفطرية للنباتات Phytomycologie	المعهد الوطني للبحوث الزراعية بتونس	علوم حماية النباتات
01	-----	المركز الجهوي للبحوث في الفلاح الواقية بدقاش	
02	علوم البحار Sciences Marines	المعهد الوطني لعلوم وتكنولوجيا البحار	علوم الصيد البحري وتربيه الأحياء المائية
01	اقتصاد ريفي Economie Rurale	المعهد الوطني للبحوث الزراعية بتونس	علوم الاقتصاد الريفي
01	التنمية الريفية Développement rural	معهد المناطق القاحلة بمنى	والتنمية الريفية

يشارك في هذه المناظرة المدرسين الباحثين الذين توفر فيهم الشروط والتبعين لمؤسسات البحث الفلاحي دون سواهم.

جدول 3: المدرسين الباحثين التابعين لمؤسسات البحث الراجعة بالنظر إلى وزارة التعليم العالي والبحث العلمي:

الرتبة	الإختصاص	المؤسسة	المادة
01	ميکروبیولوجیا التربة و المياه المستعملة Microbiologie du sol et des eaux usées	مركز بحوث وتكنولوجيات المياه ببرج السردية	علوم الإنتاج النباتي والتربيه والبيئة
01	التلوث والمعالجة البيولوجية للتربة Pollution et bioremediation des sols		

وزير الفلاحة والموارد المائية
والصيد البحري

الطيب

تفتح الترشحات لهذه المنازرة ابتداء من ١٥ جانفي ٢٠١٨ إلى غاية ١٥ ففري ٢٠١٨ وтودع الملفات بمؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي، 30 نهج آلان سافاري 1002 البلفيديرتونس.
ويمكن للمترشحين الإطلاع على قائمة الوثائق المطلوبة وسحب بطاقة الترشح من موقع واب مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي (www.iresa.agrinet.tn)
لا تقبل الملفات التي لا تتضمن كافة الوثائق المطلوبة أو التي ترد بعد الأجل القانوني.

وزير الفلاحة والموارد المائية
والصيغة المحرر
سمير الطيب
