



الجمهورية التونسية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

مركز البيوتكنولوجيا ببرج السدرية

د ١٥٩٤١٢٥٢٤

27 مارس 2024

بلاغ

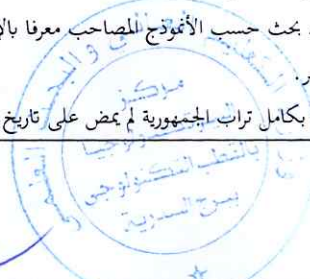
يفتح مركز البيوتكنولوجيا ببرج السدرية باب الترشح لإبرام عقد بحث لتحصيل على شهادة الدكتوراه لمدة (06) ستة أشهر في إطار عقد برنامج مختبر

النباتات المقاومة للضفدعات البنية القاسية 2023-2026 وذلك طبقاً لبيانات الجدول التالي:

الملحوظات	آخر أجل تقديم المطالب	المهام	شروط الترشح
<ul style="list-style-type: none"> - يمكن للمترشحين تقديم ملفاتهم بمكتب الضبط التابع لمركز البيوتكنولوجيا ببرج السدرية أو إرسالها بواسطة رسالة مضمونة الوصول على العنوان التالي: مركز البيوتكنولوجيا بالقطب التكنولوجي ببرج السدرية الطريق السياحية سليمان 8020 - يرفض وجوها كل مطلب ترشح يصل بعد غلق قائمة الترشحات ويعتمد تاريخ التسجيل بمكتب الضبط التابع لمركز البيوتكنولوجيا ببرج السدرية كدليل على ذلك. 	٢٩ آذار 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Analyse des mécanismes physiologiques et des paramètres photosynthétiques chez trois plantes extrémophiles fourragères cultivées en conditions de contraintes nutritionnelles et thermiques suite à un prétraitement des grains. - Analyse minérale de la plante entière et des sols de culture des trois plantes fourragères sous ces deux contraintes combinées. - Analyse biochimique (mesure des activités enzymatiques, de la proline et des sucres) des trois plantes sous les deux contraintes simultanées de déficience nutritionnelle et de haute température. - Évaluation de la qualité fourragère chez les trois plantes soumises aux deux contraintes abiotiques. - Formation des doctorants de l'équipe aux analyses biochimiques. - Contribution à l'organisation des ateliers théoriques et pratiques. - Analyse des données et diffusion des résultats de recherche (communications, publications). 	<p>١- الشهادة العلمية: شهادة الدكتوراه في العلوم البيولوجية من المستحسن اختصاص فيزيولوجيا نباتية.</p> <p>٢- المؤهلات الخصوصية المطلوبة:</p> <ul style="list-style-type: none"> - القدرة على التعامل مع النباتات العلفية تحت تأثير العوامل البيئية. - الخبرة في معالجة بذور النباتات العلفية باستخدام المواد الكيميائية. - الخبرة في دراسة الخصائص الفيزيولوجية والجزئية للنباتات العلفية تحت تأثير العوامل غير الحيوية. - القدرة على تحليل البيانات باستخدام برنامج XLSTAT. <p>٣- الخبرة المطلوبة:</p> <ul style="list-style-type: none"> - يجب أن يكون للمترشح نشريات علمية في مجالات محكمة حول دراسة مدى تأثير معالجة البذور على الآليات الفيزيولوجية والجزئية لتحمل الضفدعات غير الحيوية لدى النباتات العلفية. - يجب أن يكون المترشح قد أجرى تدريبات حول تقنية معالجة البذور ودراسة مدى تأثيرها على الآليات الفيزيولوجية والجزئية لدى النباتات العلفية لتحمل تأثير العوامل البيئية. <p>الوثائق المطلوبة في ملف الترشح:</p> <ol style="list-style-type: none"> ١- استمارة ترشح حسب الأنماط المصاحب. ٢- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية. ٣- نسخة مطابقة للأصل من الشهادة العلمية. ٤- سيرة ذاتية مرفقة بنسخ من الوثائق المثبتة للخبرة والمؤهلات الخصوصية المطلوبة. ٥- إلتزام خاص بالحاصلين على شهادة الدكتوراه في إطار إبرام عقد بحث حسب الأنماط المصاحب معرفاً بالإمضاء. ٦- بطاقة عدد 03 لم يمض على تاريخ تسليمها أكثر من ثلاثة أشهر. ٧- شهادة طبية تثبت توفر المؤهلات البدنية والذهنية لمارسة الوظيفة بكامل تراكم الجمهورية لم يمض على تاريخ تسليمها أكثر من ثلاثة أشهر.

المدير العام

شكري مسعود



وزير التعليم العالي
والبحث العلمي



ملحق عدد 1

استمارة ترشح

لإبرام عقد بحث (حاصل على شهادة الدكتوراه)

الخطة المترشح لها:

..... هيكل بحث:

..... برنامج/مشروع بحث:

..... شهادة الدكتوراه في اختصاص

الاسم ولقب.....

تاريخ ومكان الولادة.....

رقم بطاقة التعريف الوطنية.....

العنوان الشخصي.....

العنوان الإلكتروني.....

رقم الهاتف.....

التاريخ / /

إمضاء المترشح

مکان مخصص للإدارة	
قرار اللجنة	تمت دراسة الملف من طرف أعضاء اللجنة المتكونة من: — — — —



ملحق عدد ٦



التزام خاص بالحاصلين على شهادة الدكتوراه

في إطار إبرام عقود بحث

إني الممضى (ة) أسفل هذا
.....

المولود(ة) في: ب
.....

صاحب(ة) بطاقة التعريف الوطنية عدد:
.....

الصادرة ب: في
.....

العنوان الشخصي
.....

الهاتف
.....

التزم بأن لا أتعاطى أي نشاط مهنى بمقابل وأن أفرغ للعمل كامل الوقت بهيكل البحث
(مخبر / وحدة / مدرسة دكتوراه)
.....

لإنجاز مشروع أو برنامج
.....

كما ألتزم بإعلام رئيس هيكل البحث الذي أنتمى إليه أو المسؤول عن المشروع أو البرنامج كتابيا بأى
تغير يطرأ على وضعتي الحالية خلال مدة التعاقد وإلا كنت عرضة للتبعات القانونية المستوجبة.

حرر بتاريخ / /
.....

إمضاء المترشح

(الإمضاء معروف به)

**وزارة التعليم العالي
وأبحاث التعليم**

مركز البيوتكنولوجيا

بالقطب التكنولوجي برج السدرية

د / 24/ 640

مقاييس تقييم ملفات الترشحات لابرام عقود البحث

20 فبراير 2024



الملاحظات	العدد	مقاييس التقييم
الفصل الأول: الشكل		
نقدم الملف	05 نقاط	
المجموع الفرعي 1	05 نقاط	
الفصل الثاني: المؤهلات المطلوبة		
مدى ملاءمة المؤهلات العلمية للمترشح للنشاط البحثي المزمع إنجازه	20 نقطة	معايير إقصائي
-المتمكن من تقنيات متقدمة ذات العلاقة بإنجاز موضوع البحث ... -المتمكن من برمجيات إعلامية معينة. 5 نقاط لكل برمجية إعلامية أو تقنية مطلوبة.	20 نقطة كحد أقصى	
نقطة عن كل سنة.	05 نقاط كحد أقصى	الأقدمية في التخرج (الحصول على شهادة الدكتوراه)
المجموع الفرعي 2	45 نقطة	
الفصل الثالث: الخبرة ذات العلاقة بالطريق والأسطول المزمع إنجازها		
التجربة المهنية	05 نقاط كحد أقصى	نقطة (1) عن كل عقد ما بعد الدكتوراه
التكوين	05 نقاط كحد أقصى	نقطة (1) عن كل دورة تكوينية
التراثات	05 نقاط كحد أقصى	نقطة (1) عن كل عرض
المشاركة في الملتقيات	05 نقاط كحد أقصى	نقطة (1) عن كل ملتقى علمي
الإنتاج العلمي		منشورات في مجالات علمية محكمة: * 05 نقاط إذا كان إسم المترشح في المرتبة الأولى. * 03 نقاط إذا كان إسم المترشح في المرتبة الثانية. نقطة عن كل منشور علمي في مجلة مفهرسة Communication orale نقطة عن كل مداخلة شفاهية Chapitre de livre 04- نقطه عن كل براءة اختراع مودعة لدى المعهد الوطني للمواصفات والملكية الصناعية.
المجموع الفرعي 3	50 نقطة	
المجموع النهائي	100 نقطة	

- يتم ترتيب المرشحين تفاصيلياً مع إقصاء كل مرشح متحصل على عدد أقل من 50/100.
- في حالة تحصل مرشحين إثنين أو أكثر على المرتبة الأولى فإنه يتم استدعاؤهم لإجراء محادثة مع إسنادهم عدداً يتراوح بين 0 و 20 نقطة موزعة كالتالي:
 - حسن التواصل والإلقاء: 10 نقاط.
 - التفكر من الاخصاص: 10 نقاط.

المدير العام
شكري مسعود