



27 مارس 2024

بلاغ

د 1035/2024

يفتح مركز البيوتكنولوجيا بـرج السدرية باب الترشح لإبرام عقد بحث لمتحصل على شهادة الدكتوراه لمدة (10) عشرة أشهر في إطار برنامج البحوث الإيلافية لسنة 2023 PRF2023-D4P1 وذلك طبقا لبيانات الجدول التالي:

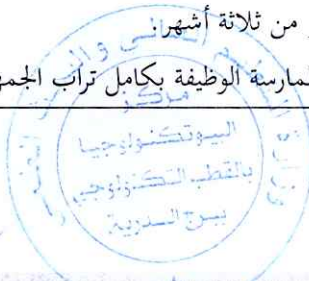
ملاحظات	آخر أجل لتقديم المطالب	المهام	شروط الترشح
<p>- يمكن للمتشحين تقديم ملفاتهم بمكتب الضبط التابع لمركز البيوتكنولوجيا بـرج السدرية أو إرسالها بواسطة رسالة مضمونة الوصول على العنوان التالي: مركز البيوتكنولوجيا بالقطب التكنولوجي بـرج السدرية الطريق السياحية سليمان 8020</p> <p>- يرفض وجوبا كل مطلب ترشح يصل بعد غلق قائمة الترشيحات ويعتمد تاريخ التسجيل بمكتب الضبط التابع لمركز البيوتكنولوجيا بـرج السدرية كدليل على ذلك.</p>	<p>29 أبريل 2024</p>	<p>Phase 1 : Suivre les rendements fourragers par culture et selon les agriculteurs, tout en effectuant une caractérisation chimique par stade végétatif.</p> <p>Phase 2 : Créer différentes rations alimentaires en fonction des besoins des troupeaux dont disposent les agriculteurs concernés.</p> <p>Phase 3 : Analyser la composition physico-chimique du lait des animaux nourris avec les fourrages cultivés et à déterminer l'impact par rapport à un témoin.</p>	<p>1- الشهادة العلمية: شهادة الدكتوراه في الإنتاج الحيواني.</p> <p>2- المؤهلات التخصصية المطلوبة:</p> <p>Le candidat doit avoir des connaissances de base en nutrition animale et en élaboration de rations équilibrées pour les ruminants.</p> <p>3- الخبرة المطلوبة:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Estimer le rendement fourrager par culture et par agriculteur.2. Prélever des échantillons à différents stades végétatifs.3. Effectuer des analyses chimiques sur les fourrages principalement : - Teneur énergétique (UFL). - Fibres (NDF, ADF et ADL)4. Effectuer des analyses physico-chimiques du lait.

الوثائق المطلوبة في ملف الترشح:

- 1- استمارة ترشح حسب النموذج المصاحب.
- 2- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية
- 3- نسخة مطابقة للأصل من الشهادة العلمية.
- 4- سيرة ذاتية مرفوقة بنسخ من الوثائق المثبتة للخبرة والمؤهلات التخصصية المطلوبة.
- 5- إلتزام خاص بالحاصلين على شهادة الدكتوراه في إطار إبرام عقود بحث حسب النموذج المصاحب معرفا بالإمضاء.
- 6- بطاقة عدد 03 لم يمض على تاريخ تسليمها أكثر من ثلاثة أشهر.
- 7- شهادة طبية تثبت توفر المؤهلات البدنية والذهنية لممارسة الوظيفة بكامل تراب الجمهورية لم يمض على تاريخ تسليمها أكثر من ثلاثة أشهر.

المدير العام

شكري مسعود
SB





استمارة ترشح

لإبرام عقد بحث (حاصل على شهادة الدكتوراه)

الخطة المترشح لها:

..... هيكل بحث:

..... برنامج/مشروع بحث:

..... شهادة الدكتوراه في اختصاص.....

..... الاسم واللقب.....

..... تاريخ ومكان الولادة.....

..... رقم بطاقة التعريف الوطنية.....

..... العنوان الشخصي.....

..... العنوان الإلكتروني.....

..... رقم الهاتف.....

...../...../..... التاريخ

إمضاء المترشح

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



التزام خاص بالحاصلين على شهادة الدكتوراه
في إطار إبرام عقود بحث

.....إني الممضي(ة) أسفل هذا
.....المولود(ة) في:
.....صاحب(ة) بطاقة التعريف الوطنية عدد:
.....الصادرة ب: في
.....العنوان الشخصي
.....الهاتف
ألتزم بأن لا أتعاطى أي نشاط مهني بمقابل وأن أتفرغ للعمل كامل الوقت بهيكل البحث
(مخبر/ وحدة/ مدرسة دكتوراه).....
.....لإنجاز مشروع أو برنامج.....
كما ألتزم بإعلام رئيس هيكل البحث الذي أنتمي إليه أو المسؤول عن المشروع أو البرنامج كتابيا بأي
تغيير يطرأ على وضعيتي الحالية خلال مدة التعاقد وإلا كنت عرضة للتبعات القانونية المستوجبة.
...../...../.....حرر بتاريخ

إمضاء المترشح

(الإمضاء معرف به)



الجمهورية التونسية

وزارة التعليم العالي
والبحوث العلمي

مركز البيوتكنولوجيا

بالقطيب التكنولوجي ببرج السدرية

20 فيزي 2024

مقاييس تقييم ملفات الترشيحات لإبرام عقود البحث 640/2024/د

ملاحظات	العدد	مقاييس التقييم
القسم الأول: الشكل		
	05 نقاط	تقديم الملف
	05 نقاط	المجموع الفرعي 1
القسم الثاني: المؤهلات المطلوبة		
معايير إقصائي	20 نقطة	مدى ملائمة المؤهلات العلمية للمتشرع للنشاط البحثي المزمع إنجازه
-التمكن من تقنيات متقدمة ذات العلاقة بإنجاز موضوع البحث ... -التمكن من برمجيات إعلامية معينة. 5 نقاط لكل برمجية إعلامية أو تقنية مطلوبة.	20 نقطة كحد أقصى	المؤهلات الخصوصية
نقطة عن كل سنة.	05 نقاط كحد أقصى	الأقدمية في التخرج (الحصول على شهادة الدكتوراه)
	45 نقطة	المجموع الفرعي 2
القسم الثالث: الخبرة ذات العلاقة بالمهام والأنشطة المزمع إنجازها		
نقطة (1) عن كل عقد ما بعد الدكتوراه	05 نقاط كحد أقصى	الخبرة المهنية
نقطة (1) عن كل دورة تكوينية	05 نقاط كحد أقصى	التكوين
نقطة (1) عن كل ترصص	05 نقاط كحد أقصى	الترصصات
نقطة (1) عن كل ملتقى علمي	05 نقاط كحد أقصى	المشاركة في الملتقيات
-منشورات في مجلات 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 -نقطة عن كل مداخلة شفاهية Communication orale -نقطة عن كل جزء من كتاب Chapitre de livre -04 نقاط عن كل براءة اختراع مودعة لدى المعهد الوطني للمواصفات والملكية الصناعية.	30 كحد أقصى	الإنتاج العلمي
	50 نقطة	المجموع الفرعي 3
	100 نقطة	المجموع النهائي

- يتم ترتيب المترشحين تفضيلاً مع إقصاء كل مترشح متحصل على عدد أقل من 100/50.
- في حالة تحصيل مترشحين 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.
 - التمكن من الاختصاص: 10 نقاط.

المدير العام
شكري مسعود

