



بلاغ

عقد اداء خدمات (11/2023)

14 مارس 2023

٠٥٠٢٠٥

صفرحت عدد:

يعتزم مركز البيوتكنولوجيا بصفاقس الاعلان عن فتح الترشح للخطبة المطلوبة والمبينة أسفله، في نطاق عقود إمداد خدمات البحث مع أئمه المساعدة في إطار برامج البحث العلمي، وذلك تطبيقاً لمقتضيات منشور السيدة وزيرة التعليم العالي والبحث العلمي ع42/2020 دد المؤرخ في 01 ديسمبر 2020.

التأجير الشهري	فترة التعاقد	الاختصاص	المؤهلات الدنيا	عدد الخط ط	العدد الرتبى
1700 د	06 أشهر (ابتداء من شهر جوان 2023)	علوم بиولوجية	شهادة الدكتوراه	01	LR15CBS07/11/01
1700 د	06 أشهر (ابتداء من شهر جوان 2023)	علوم بيولوجية	شهادة الدكتوراه	01	LR15CBS07/11/02

ملاحظة: تجدون رفقه هذا جدولًا تفصيليا بالمهام الفنية أو البحثية المزمع القيام بها بكل خطوة

الوثائق المطلوبة:

- إستمارة ترشح.

- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية.

- نسخة مطابقة للأصل من الشهائد العلمية المتحصل عليها مع إرفاقها بمقرر معادلة بالنسبة إلى الشهادات الأجنبية ومقرر تنظير بالنسبة إلى شهادات التكوين.

- السيرة الذاتية

- نسخ من بطاقات الأعداد لسنوات الدراسة الجامعية.

- نسخ من شهائد التكوين، التخصصات، المنشورات، ... والتي تبين الخبرة ذات العلاقة بالمهام الموكولة.

- بطاعة ع3دد لم يمض على تاريخ تسليمها أكثر من 03 أشهر.

- شهادة طبية تثبت توفر المؤهلات البدنية والذهنية لممارسة المهام الموكولة لم يمض على تاريخ تسليمها أكثر من 03 أشهر.

- تغلق قائمة الترشحات بعد 15 يوم (28 مارس 2023) يعتمد في ذلك ختم مكتب الضبط بالمركز. هذا وسيعتمد في تقييم الملفات وترتيبها على المقاييس التالية:

- مدى ملائمة اختصاص الشهادة العلمية مع المهام الموكولة.

- الأقدمية في التخرج ومجموع معدلات النجاح خلال سنوات الدراسة.

- الخبرة ذات العلاقة بالمهام الموكولة (التجربة، التكوين، التخصصات، المنشورات، ...).

- المؤهلات الخصوصية المطلوبة عند الاقتضاء.

المهام الفنية أو البحثية المزمع القيام بها

العدد الرتبى	المهام الفنية أو البحثية المزمع القيام بها حسب الخطبة المطلوبة
LR15CBS07/11/01	- اختبار فعالية عدد من الجزيئات الكيميائية على الخلايا السرطانية - تحديد أثر الجزيئات الكيميائية على الحمض النووي للخلية - الكشف عن آليات موت الخلايا
LR15CBS07/11/02	- استعمال جزيئات الحمض النووي التسلسل الجيني عالية التدفق وتحليل معلوماتي حيوي للبيانات المتحصل عليها - إثبات أو ارتباط متغيرات جينية

المدير العام

الأستاذ سليم التونسي

