

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي



مركز البحث العلمي و التقني للإلحام و المراقبة

إعلان عن مسابقة توظيف على أساس الشهادة

في إطار احتياجات مركز البحث العلمي و التقني للإلحام و المراقبة (بجميع الوحدات البحثية التابعة له)، لباحثين دائمين و مستخدمين دعم البحث، يعلن عن مسابقة توظيف في الرتب و الاختصاصات المبينة في الجدول التالي :

1- مركز البحث العلمي و التقني للإلحام و المراقبة (مركز الشارقة) :

معايير الانتقاء في المسابقة على أساس الشهادة	الشروط المطلوبة	عدد المناصب	التخصص	الشعبة	الرتبة
-التكوين المكمل للشهادة المطلوبة في نفس التخصص -الأشغال أو الدراسات المنجزة من قبل المترشح في نفس التخصص -الخبرة المهنية المكتسبة من قبل المترشح	المترشحون الحاصلون على شهادة دكتوراه أو شهادة معترف بمعادلتها	01	/	الميكانيك	أستاذ بحث قسم ب
		01	/	الفيزياء	
		01	/	الإلكترونيك	
		01	/	الكيمياء	
		01	/	الآلية	
		01	/	هندسة الطرائق	
		01	/	التعدين	
-التكوين المكمل للشهادة المطلوبة في نفس التخصص -الأشغال أو الدراسات المنجزة من قبل المترشح في نفس التخصص -الخبرة المهنية المكتسبة من قبل المترشح	المترشحون الحاصلون على شهادة ماجستير أو شهادة معترف بمعادلتها	03	علوم المواد أو هندسة المواد	الميكانيك	ملحق بالبحث
		04	/	هندسة الطرائق أو الكيمياء	
		01	آلات كهربائية/الإلكترونيك الصناعي و المعلوماتية/الكترونيك القوى/أجهزة/مراقبة/آلية	الإلكترونيك/الإلكترونيك/الهندسة الكهربائية/الآلية	
		02	معالجة الإشارة و الصورة	الإلكترونيك	
		06	معالجة الإشارة		
		01	طاقوية أو ميكانيك الموانع	الهندسة الميكانيكية	
		03	بناء ميكانيكي		
		01	هندسة كيميائية	الكيمياء الصناعية	

		01	مراقبة و تحكم	الهندسة الكهربائية	
		04	مواد	الفيزياء	
		01	مواد و مركبات		
	المترشحون الحاصلون على شهادة مهندس دولة أو ماستر أو شهادة معترف بمعادلتها	02	/	علوم المواد أو هندسة المواد	مهندس دولة لدعم البحث
		01	/	الكيمياء	
		01	طاقوية	الميكانيك	
		01	بناء		
		01	/	الآلية	
		01	/	الهندسة الميكانيكية	
		01	علوم المواد	التعدين	
		01	الأنظمة المعلوماتية	الإعلام الآلي	
		01	هندسة البرمجية أو الأنظمة المعلوماتية		
		01	الشبكات		
		09	إلكترونيك القوى/ مراقبة تحكم/آلية/أجهزة/آلات كهربائية/مراقبة/اتصالات/شبكات كهربائية	الإلكترونيك/الهندسة الكهربائية/الالكتروتقني/ الالكتروتقني الصناعي/الآلية	
		03	بناء أو هندسة و علوم المواد	الهندسة الميكانيكية	
		01	تكرير و بتروكيمياء	هندسة الطرائق	
		01	هندسة كيميائية		
	المترشحون الحاصلون على شهادة تقني سامي أو شهادة الدراسات الجامعية التطبيقية أو شهادة معترف بمعادلتها	02	/	الكيمياء/هندسة المواد/ الميكانيك	تقني سامي لدعم البحث
	المترشحون الحاصلون على شهادة ماستر أو شهادة معترف بمعادلتها	01	/	العلوم الاقتصادية	متصرف من البحث المستوى 2
	المترشحون الحاصلون على شهادة ماستر أو شهادة معترف بمعادلتها	01		الترجمة	مكاف بالإعلام العلمي و التكنولوجي المستوى 2
	المترشحون الحاصلون على شهادة ليسانس	03	/	الانجليزية	مكاف بالإعلام

		02	/	الفرنسية	العلمي و التكنولوجي المستوى 1
	المترشحون الحاصلون على شهادة الدراسات الجامعية التطبيقية أو شهادة معتترف بمعادلتها	02	/	المالية و المحاسبة	محاسب إداري رئيسي
	المترشحون الحاصلون على شهادة ليسانس	02	/	المالية و المحاسبة	متصرف البحث من
		01	/	علم النفس	المستوى 1
73			المجموع		

2- وحدة البحث للتكنولوجيات الصناعية (وحدة عنابة):

معايير الانتقاء في المسابقة على أساس الشهادة	الشروط المطلوبة	عدد المناصب	التخصص	الشعبة	الرتبة	
-التكوين المكمل للشهادة المطلوبة في نفس التخصص -الأشغال أو الدراسات المنجزة من قبل المترشح في نفس التخصص -الخبرة المهنية المكتسبة من قبل المترشح	المترشحون الحاصلون على شهادة ماجستير أو شهادة معترف بمعادلتها	01	الإعلام الآلي الصناعي	الإلكترونيك	ملحق البحث	
		01	أجهزة			
		01	صيانة صناعية	الميكانيك		
		01	حراري			
		01	الكيمياء الفيزيائية	الكيمياء		
		01	علوم المواد	الفيزياء		
	المترشحون الحاصلون على شهادة مهندس دولة أو ماستر أو شهادة معترف بمعادلتها	01	فيزياء نظرية	الفيزياء	مهندس دولة لدعم البحث	
		01	علوم المواد			
			01		هندسة الطرائق	ملحق الهندسة
	09			المجموع		

3- وحدة البحث التطبيقي في الصناعة الحديدية و علم المعادن (وحدة عنابة):

الرتبة	الشعبة	التخصص	عدد المناصب	الشروط المطلوبة	معايير الانتقاء في المسابقة على أساس الشهادة
أستاذ بحث قسم ب	الإلكترونيك	أجهزة أو مراقبة	01	المترشحون الحاصلون على شهادة	-التكوين المكمل للشهادة المطلوبة في نفس التخصص
	التعدين	سباكة أو معالجة	02	دكتوراه أو شهادة معترف بمعادلتها	-الأشغال أو الدراسات المنجزة من قبل المترشح في نفس التخصص -الخبرة المهنية المكتسبة من قبل المترشح
ملحق بالبحث	التعدين	سباكة / معالجة	02	المترشحون الحاصلون على شهادة	-التكوين المكمل للشهادة المطلوبة في نفس التخصص
	الإلكترونيك	أجهزة أو مراقبة	01	ماجستير أو شهادة معترف بمعادلتها	-الأشغال أو الدراسات المنجزة من قبل المترشح في نفس التخصص
	الكيمياء		01		-الخبرة المهنية المكتسبة من قبل المترشح
مهندس دولة لدعم البحث	هندسة الإعلام الآلي	ذكاء اصطناعي	01	المترشحون الحاصلون على شهادة مهندس دولة أو شهادة ماستر أو شهادة معترف بمعادلتها	
تقني سامي لدعم البحث	الكيمياء	طرق فيزيائية كيميائية التحليل	01	المترشحون الحاصلون على شهادة	
	الميكانيك/التشكيل		01	الدراسات الجامعية التطبيقية أو شهادة معترف بمعادلتها	
متصرف البحث من المستوى 1	العلوم الاقتصادية		01	المترشحون الحاصلون على شهادة ليسانس	
	المالية و المحاسبة		01		
مكلف بالإعلام العلمي و التكنولوجي المستوى 1	الترجمة	/	01	المترشحون الحاصلون على شهادة ليسانس	
المجموع			13		

4- وحدة تنمية الطبقات الرقيقة و التطبيقات (وحدة سطيف):

الرتبة	الشعبة	التخصص	عدد المناصب	الشروط المطلوبة	معايير الانتقاء في المسابقة على أساس الشهادة
ملحق البحث	الفيزياء	فيزياء المواد	06	المترشحون الحاصلون على شهادة ماجستير أو شهادة معترف بمعادلتها	-التكوين المكمل للشهادة المطلوبة في نفس التخصص -الأشغال أو الدراسات المنجزة من قبل المترشح في نفس التخصص -الخبرة المهنية المكتسبة من قبل المترشح
		فيزياء الصلب	03		
	الكيمياء	الإلكترو كيمياء	01		
متصرف البحث من المستوى 1	العلوم التجارية	/	01	المترشحون الحاصلون على شهادة ليسانس	
مكلف بالإعلام العلمي و التكنولوجي المستوى 1	الانجليزية/الترجمة		01	المترشحون الحاصلون على شهادة ليسانس	
	الفرنسية		01		
المجموع			13		

يتعين على الراغبين في الترشح إيداع ملفاتهم لدى مركز البحث العلمي و التقني للإلحام و المراقبة الكائن مقره طريق دالي إبراهيم الشراقة في أجل أقصاه خمسة عشر يوم (15) ابتداء من تاريخ أول يوم لنشر هذا الإعلان كما يجب أن يحتوي الملف على الوثائق التالية:

- 1- طلب خطي للمشاركة مع تبيان المنصب + السيرة الذاتية.
- 2- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية.
- 3- نسخة من الشهادة أو المؤهل المطلوب مرفقة بكشف النقاط مسار التكوين.
- 4- بطاقة معلومات (نموذج المسابقات على أساس الشهادة) تملئ من طرف المترشح (هذه البطاقة تحمل على الموقع الإلكتروني للمديرية العامة للوظيفة العمومية أو الموقع الإلكتروني للمركز)

www.csc.dz أو www.concours-fonction-publique.gov.dz أو www.dgfp.gov.dz

يتعين على المترشحين المقبولين نهائياً، قبل تعيينهم في الرتب أو المناصب المترشح لها استكمال ملفاتهم الإدارية بـ:

- 1- شهادة السوابق العدلية رقم "03" سارية المفعول.
- 2- شهادة الميلاد رقم 12.
- 3- نسخة من شهادة إثبات الوضعية اتجاه الخدمة الوطنية.
- 4- شهادتان طبيتان (طب عام-أمراض صدرية) تثبت قدرة المترشح على شغل الرتبة المقصودة.
- 6- صورتان (02) شمسيان.

ملاحظة: يتعين على المترشحين تحديد مكان العمل المرغوب فيه في طلب المشاركة و كل طلب لم يحدد فيه مكان العمل لا يأخذ بعين الاعتبار.

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
مركز البحث العلمي و التقني للإلحام و المراقبة



AVIS DE RECRUTEMENT PAR VOIE DE CONCOURS SUR TITRE

Le centre de recherche scientifique et technique en soudage et contrôle (et ses unités de recherche) recrutent par voie de concours sur titre, des chercheurs permanents et personnel de soutien à la recherche, dans les grades et spécialités suivants :

1- Le centre de recherche scientifique et technique en soudage et contrôle (centre Chéraga) :

Grade	Spécialité	Option	Nombre de postes	Condition d'accès	Critères de sélection
Maître de recherche classe B	Mécanique		01		
	Physique		01		
	Electronique		01		
	Chimie		01		
	Automatique		01		
	Génie des procédés		01		
	Métallurgie		01		
Attaché de	Mécanique	Sciences et génie des matériaux	03	Candidat ayant magister ou diplôme reconnu équivalent	-la formation de niveau supérieur au titre ou diplôme exigé pour la participation au concours -les travaux et études réalisés, le cas échéant
	Génie des procédés / chimie		04		
	Electrotechnique/électronique/génie électrique/automatique	Machine électrique/ électrotechnique industrielle et process /électronique de puissance/instrumentation/contrôle/ automatique	01		
	Electronique	Traitement de signal et image	02		

recherche		Traitement de signal	06		-l'expérience professionnelle acquise par le candidat dans la spécialité, quel que soit le secteur d'exercice ou la nature de l'emploi occupé
	Génie mécanique	Energétique / mécanique des fluides	01		
		Construction mécanique	03		
	Chimie industrielle	Génie chimique	01		
	Génie électrique	Contrôle / commande	01		
	Physique	matériaux	04		
		Matériaux et composants	01		
Ingénieur d'état de soutien à la recherche	Sciences et génie des matériaux		02		
	Chimie		01		
	Mécanique	énergétique	01		
		construction	01		
	Automatique		01		
	Génie mécanique		01		
	Métallurgie	Sciences des matériaux	01		
	Informatique	Systèmes d'information	01		
		Génie logiciel/Systèmes d'information	01		
		Réseaux	01		
	Electronique/génie électrique électrotechnique / électrotechnique	électronique de puissance / contrôle et commande/automatique/instrumentation			

	industrielle/automatique	machine électrique /contrôle/ communication/ réseaux électrique	09		
	Génie mécanique	Construction/génie et sciences des matériaux	03		
	Génie des procédés	Raffinage et pétrochimie	01		
		Génie chimique	01		
Technicien supérieur de soutien à la recherche	Chimie/génie des matériaux/ mécanique		02		
Administrateur de la recherche N.2	Sciences économiques		01		
Chargé de l'information scientifique et technologique de niveau 2	Interprétariat		01		
Chargé de l'information scientifique et technologique de niveau 1	Anglais		03		
	Français		02		
Comptable administratif principal	Finances et comptabilité		02		
Administrateur de la recherche N.1	Finances et comptabilité		02		
	Psychologie		01		
Total	73				

2- Unité de recherche en technologie industrielle (unité Annaba) :

Grade	Spécialité	Option	Nombre de postes	Condition d'accès	Critères de sélection	
Attaché de recherche	Electronique	Informatique industrielle	01	Candidat ayant magister ou diplôme reconnu équivalent	-la formation de niveau supérieur au titre ou diplôme exigé pour la participation au concours -les travaux et études réalisés, le cas échéant -l'expérience professionnelle acquise par le candidat dans la spécialité, quel que soit le secteur d'exercice ou la nature de l'emploi occupé	
		instrumentation	01			
	Mécanique	Maintenance industrielle	01			
		Thermique	01			
	Chimie	Chimie Physique	01			
Physique	Sciences des matériaux	01				
Ingénieur d'état de soutien à la recherche	Physique	Physique théorique	01	Candidat ayant ingéniorat ou master		
	Sciences des matériaux	/	01			
Attaché d'ingénierie	Génie des procédés		01	Candidat ayant licence ou diplôme reconnu équivalent		
Total			09			

3- Unité de recherche appliquée en sidérurgie métallurgie (unité Annaba) :

Grade	Spécialité	Option	Nombre de postes	Condition d'accès	Critères de sélection
Maître de recherche classe B	Electronique	Instrumentation / contrôle	01		
	Métallurgie	Fonderie /traitement	02		
Attaché de recherche	Métallurgie	Fonderie /traitement	02	Candidat ayant magister ou diplôme reconnu équivalent	-la formation de niveau supérieur au titre ou diplôme exigé pour la participation au concours -les travaux et études réalisés, le cas échéant -l'expérience professionnelle acquise par le candidat dans la spécialité, quel que soit le secteur d'exercice ou la nature de l'emploi occupé
	Electronique	Instrumentation / contrôle	01		
	Chimie		01		
Ingénieur d'état de soutien à la recherche	Informatique	Intelligence artificielle	01	Candidat ayant ingéniorat ou master	
Technicien supérieur de soutien à la recherche	Chimie	Méthodes physico chimique d'analyses	01		
	Mécanique/ usinage		01		
Chargé de l'information scientifique et technologique de niveau 1	Interprétariat		01		
Administrateur de la recherche N.1	sciences économiques		01		
	Finances et comptabilité		01		

Total	13
--------------	-----------

4- Unité de développement des couches minces et applications (unité Sétif) :

Grade	Spécialité	Option	Nombre de postes	Condition d'accès	Critères de sélection
Attaché de recherche	Physique	Physique des matériaux	06	Candidat ayant magister ou diplôme reconnu équivalent	-la formation de niveau supérieur au titre ou diplôme exigé pour la participation au concours -les travaux et études réalisés, le cas échéant -l'expérience professionnelle acquise par le candidat dans la spécialité, quel que soit le secteur d'exercice ou la nature de l'emploi occupé
		Physique du solide	03		
	Chimie	Electrochimie	01		
Administrateur de la recherche N.1	Sciences commerciales	/	01	Candidat ayant licence	
Chargé de l'information scientifique et technologique de niveau 1	Anglais/interprétariat		01	Candidat ayant licence	
	Français		01		
Total			13		

Les personnes intéressées doivent déposer leurs dossiers de candidature **au niveau du Centre de Recherche Scientifique et Technique en Soudage et Contrôle** **sis : Route de Dély Ibrahim CHERAGA,** dans un délai de quinze (15) jours à compter du premier jour de la parution de l'avis de recrutement.

Le dossier est constitué des pièces suivantes :

- 1- Une demande manuscrite + CV ;
- 2- Une copie de la pièce d'identité ;
- 3- Une copie du titre ou diplôme demandé ainsi que le relevé de notes du cursus de formation ;
- 4- Notice de renseignement (modèle de concours sur titre) rempli par le candidat (cette notice est téléchargée sur le site web de la direction générale de la fonction publique ou le site web du centre)
www.dgfp.gov.dz ou www.concours-fonction-publique.gov.dz ou www.csc.dz

Les candidats admis au concours sont tenus de compléter leur dossier par les pièces suivantes :

- 1- Un extrait du Casier judiciaire n°03 en cours de validité ;
- 2- Un acte de naissance ;
- 3- Une copie de l'attestation justifiant sa situation vis-à-vis du Service National ;
- 4- Certificat médical (Général et Phtisiologie) ;
- 5- Deux (02) photos d'identité ;

N.B : le candidat doit préciser dans sa demande le lieu de travail souhaité et chaque demande sans précision ne sera pas prise en considération.