



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

استمارة معلومات للمشاركة في التوظيف و/أوالمسابقة على أساس الشّهادات للالتحاق برتبة أستاذ مساعد قسم "ب"

إطار خاص بمؤسسة التعليم العالي المنظّمة للمسابقة
تسمية المؤسسة
رقم التسجيل: تاريخ إيداع الملف:
1- المعلومات الشّخصية
• اللقب: فردي الإسم: عبد السلام
• إبن (ة) : يوسف و بولُعتيقة سامية
• تاريخ الازدياد : 1997/09/07 مكان الازدياد : سكيكدة
• الجنسية : جزائرية
• الوضعية العائلية : متزوج (ة) نعم لا x عدد الأولاد
 هل أنت من ذوي الاحتياجات الخاصة: نعم
 محال الإقامة : البندية : علي منجني الولاية : فللتطينة العنوان : وج05 تحصيص عدل رقم 313
• رقم المهاتف : 0792731185
• عنوان البريد الإلكتروني : abdesselam.ferdi@gmail.com
 الوضعية اتجاه الخدمة الوطنية: مؤدي معفى مؤجل x
مرجع الوثيقة : الرقم : 2023/1939/م <u>ب/م</u> ع غ و/ <u>م خ</u> و بعنابة /ن.ع 5 تاريخ الإصدار : 2023/04/30
2- معلومات حول الشهادة المطلوبة *
• تسمية الشّهادة : x دكتوراه ماجستير
- مؤسّسة التّعليم العالي المسلّمة للشهادة : جامعة الاخوة منتوري قسنطينة 1
- الميدان : علوم و تكنولوجيا الشريخ :
ـ الشعبة : هندسة بيوطبية التخصيص : تجهيزات بيوطبي ة
المعتصف على الشهادة (أو المؤهل): 0 5 فيفري 202 5 رقم: ج ق: 133 - تاريخ الحصول على الشهادة (أو المؤهل): 0 5 فيفري 202 5 رقم: ج ق: 133
- تقدير الشّهادة : مشرف جدا
* في حالة الحيازة على شهادة معادلة للشهادة المطلوبة ، أضف المعلومات التالية :
- رقم الشهادة المعادلة <u></u>
- تاريخ صدور الشهادة المعادلة للشهادة المطلوبة :

3- معلومات حول الأعمال العلمية المنجزة من طرف المترشح في شعبته و تخصصه قبل و بعد الحصول على الشّهادة المطلوبة (إن وجدت)

• المنشورات العلمية:

			، دولية	علمية	ورات د	منشر						
لِي	مقال العلمي الدو	مات حول الد	معلو			لعلمية الدولية	المجلة ا	لومات حول	20			
الرابط الإلكتروني للمقال	تاريخ النشر	تاريخ القبول	عنوان المقال			الرقم الموحد الإلكة SSN nation ndard ial ber)	الرقم الدولي الموحد للمجلة ISSN (Internatio nal Standard Serial Number)	صنيف أ+/ أ / ب)		ن المجلة	عنواه	الرقم
https://www.sci encedirect.com/ science/article/a bs/pii/S1746809 424006694	3 جويلية 2024	25 جوان 2024	Quadratic Convolution- based YOLOv8 (Q-YOLOv8) for localization of intracranial hemorrhage from head CT images		1746-8	108	1746-8094	Í	Biome Signal Proces Contro	sing ar	nd	01
Residual encoder- decoder based architecture for medical image denoising Multimedia Tools and Applications	30 سبتمبر 2024	28 اوت 2024	Residual encoder-decode based architecture for medical image denoising	er	1573-7	721		Í	Multir Tools Applie			02
			راع	الإخت	راءات ا	بر						
	خ الحصول	تاري			رقد الشه		نوع براءة الإ -OPMI - - - INAPI	إختراع	ننوان براءة الإ	2	رقم	الر
							111/2111				0	1
			وطنية	علمية	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	منشه					0.	
	ي الوطني	، المقال العلم	معلومات حول		<u> </u>	/ -			جلة العلمية ة	حول الم الوطنيا	مات د	معلو
	الإلكتروني للمقال	ייר לייר לייר לייר לייר לייר לייר לייר	ول	ناريخ القبو	ا ا الن قا ن ا	الدولي الموحد بلة الإلكترونية L' e-ISSI (Internatio Standard Serial Number	للمجا N Onal	الرقم الدولي الموحد للمجا ISSN Internatio nal Standard Serial Number)	التصد یف (ح)	وا عد الن وا عد الله الله وا الله الله الله الله الله ا	الرقم	
											-	01
												02

• المداخلات العلمية:

				ية	بة الدول	لات العلمي	المداخ			
الرابط الإلكتروني للمداخلة العلمية	اركة	خ شهادة المشا	ِقم و تاريع	ر		يخ المداخلة	تار	البلد	عنوان المداخلة	الرقم
الدولية	السنة	الشهر	اليوم	الرقم	السنة	الشهر	اليوم	<u>بب</u>	حوال العدادت	الرتم
https://ieeexpl ore.ieee.org/d ocument/1090 8799	2024	دیسمبر	12		2024	دیسمبر	13-12	San Salvador, El Salvador	Deep Convolutional Neural Networks Structured Pruning via Gravity Regularization	01
https://ieeexpl ore.ieee.org/d ocument/1085 2440	2024	نوفمبر			2024	نوفمبر	29-26	Dubai, United Arab Emirates	YOLO based Object detection Enhancement based on Quadratic Convolution	02
https://doi.org /10.1109/ATE E58038.2023. 10108273	2023	مارس			2023	مارس	25-23	Bucharest, Romania	YOLOv3-based Intracranial Hemorrhage Localization from CT Images	03
https://doi.org /10.1109/ISP A54004.2022. 9786341	2022	َ ما <i>ي</i>	09		2022	ماي	09-08	Mostaganem, Algérie	U-Net-based Semantic Segmentation of COVID-19 Chest CT Images: A Transfer Learning Approach	04
http://dspace. univ- oeb.dz:4000/it ems/5122de0 5-1b9a-41ac- bc07- 8e452bd41d9 0	2021				2021			Université d'oum el bouaghi, Algérie	Five Deep Learning Models for Classification of Chest X-Ray Images of COVID-19	05
				ية	ة الوطن ا	لت العلمي	المداخا	Τ	T	
الرابط الإلكتروني للمداخلة العلمية	شهادة المشاركة		رقم و تاريخ شهادة المش			يخ المداخلة		المؤسسة	عنوان المداخلة	الرقم
الوطنية	السنة	الشهر	اليوم	الرقم	السنة	الشهر	اليوم			
https://sites.g oogle.com/vie w/cnta22	2023				2023			Université Belhadj Bouchaib Ain-Témouchent, Algérie	Colorization Technique to improve DCNN- based ICH CT Image Classification	01
										02

• كتاب علمي في التخصص (إن وجد):

الرقم الدولي المعياري للكتاب ISBN International Standard Book Number)	سنة النشر	دار النشر	عنوان الكتاب العلمي	الرقم
				01

4- معلومات حول الخبرة المهنية المكتسبة من طرف المترشح (إن وجدت)

• الخبرة المهنية المكتسبة من طرف المترشح في مجال التدريس بمؤسسات التعليم العالي **:

رقم شهادة العمل و / أو عقد العمل				ر ة	الفن			- عدد سداسيات التدريس بالنسبة للدروس و الأعمال الموجهة	نوع التدريس - دروس	تسمية مؤسسة
تاريخ الشهادة أو العقد	الرقم	السنة	إلى الشهر	اليوم	السنة	من الشهر	اليوم	- عدد سنوات التدريس بالنسبة للأعمال التطبيقية	- أعمال موجهة - أعمال تطبيقية	التعليم العالي
		2023	3	3	2021	3	()	3 سنوات	أعمال تطبيقية	جامعة الاخوة منتوري قسنطينة 1
		2022			2021			سنتين	أعمال تطبيقية	المدرسة الوطنية العليا في البيوتكنولوجيا، قسنطينة
		2024			2023			سنة	أعمال موجهة أعمال تطبيقية	Université Paris-Est Créteil, France

• الخبرة المهنية المكتسبة من طرف المترشح في مجال التدريس بالمؤسسات التابعة لقطاعات النشاط الأخرى بعد الحصول على الشهادة المطلوبة **:

ساب ضمان	ئىهادة الإنت ف هيئة الد	و تاريخ ا مة من طر	رقم المسك	مل	ة شبهادة العم	ء و تاريخ	رق	الفترة						
J	الإجتماعي المعنية					ا د حدیث			من إلى			تسمية المؤسسة		
السنة	الشهر	اليوم	الرقم	السنة	الشهر	اليوم	الرقم	السنة	الشهر	اليوم	السنة	الشهر	اليوم	

• الخبرة المهنية المتحصل عليها من طرف المترشح بعد الحصول على الشهادة المطلوبة ، بعنوان شغل مناصب التأطيـــر على مستوى المؤسّسات و الإدارات العموميــة و/ أو المؤسّسات و الهيئات العموميــة و الخاصة **:

حالة	رقم و تاريخ شهادة الإنتساب للضمان الإجتماعي في حالة				رقم و شهاد			فترة	الذ	تسمية منصب	تسمية المؤسسة		
	ت الخاصة	المؤستسا		تاريخ	الرقم		إلى			من		التأطير المشغول	سميه الموسسه
السنة	الشهر	اليوم	الرقم	الشهادة	ر	السنة	الشهر	اليوم	السنة	الشهر	اليوم		

^{**} لا تؤخذ بعين الاعتبار فترات العمل غير المصرح بها على مستوى الصندوق الوطني للضمان الإجتماعي.

5- معلومات حول الوضعية المهنية الحالية (بالنسبة للمترشحين الذين لهم صفة الموظف)

e unite ile sice	· Ig III CLA Hallida LA .	تاريخ الترشح للمسابقة :	ة أو الرتبة المشغولة عند ا	• تسمية الوظيفا
المنازيخ أول تعييز			eyd beru	۔ تاریخ أول تعبیر
ع النظام الأون التي التي التي التي التي التي التي التي	Il as le llaine Il	غول حاليا :	ى الرتية أو المنصب المش	- تاريخ التعبين في
				11
- Ille Al		22 110 33		7 .11
		لة في المسابقة: الرقم:		
- cult limbely on	MA Variation		· 1 · MI 1 - 1	ا - صفة السلطة ص
- 26 11 1801 8 ·				- عنوان الإدارة:
البائف -	162 [البريد الإلكتروني:	الفاكس:	الهاتف الم
			$\mathbf{z},\mathbf{y},\mathbf{z})\in\mathbb{R}^3;\mathbf{x}-2\mathbf{y}$	$E_2 = ($

هم الله الله الله أله أصرح بشرفي بصحة المعلومات المبينة في هذه الإستمارة و أتحمل كل تبعات عدم صحة أو دقة المعلومات بما في ذلك إلغاء نجاحي في المسابقة.

توقيع المعني

B = 1(x, y, z) e M | X - Y - z

(1,0,0); $v_2 = (0,-2,-2)$ and $v_3 = (2,2,m)$ (1,0,-1); $v_4 = (0,-2,2)$ and $v_5 = (-2,-2,-2)$

 $v_1 = (1,0,1,2); w_2 = (0,3,2,1); w_3 = (2,2,1,0) \text{ and } w_4 = (0,2,2,1,0)$

 $=\{(x,y,z,t)\in \mathbb{R}^3; x+3y-t=0 \ \land \ 2x+t=0\}$

 $G = \{(x, y, z, t) \in \mathbb{R}^{c}; x + 4z + 2t = 0 \ \land y - z = 0\}$

Find a base of F and a base of G.

Faculty of NITC