



استماراة تقييم مرشح لوظائف الهيئة الأكاديمية المساعدة
Academic Support Staff Candidate Evaluation Form

المعلومات الشخصية			
Applicant Name:	اسم المرشح:		
College:		الكلية:	Department:
			القسم:

الخلفية الأكademية *	
Bachelor University Name:	اسم جامعة البكالوريوس:
BA or BS evaluation	/50
Masters University Name:	تقييم درجة الماجستير:
MA or MS evaluation	/10
Academic Publication	/10
Past Experience	/5
	الخبرة

المقابلة الشخصية					
					عوامل التقييم
					Evaluation Criteria
ممتاز	جيد جداً	جيد	مقبول	ضعيف	المؤهلات الفنية / الكفاءة
Excellent	V. Good	Good	Acceptable	Poor	Technical qualifications / competence
(5)	(4)	(3)	(2)	(1)	التطور المهني والتعليمي (المشاركة في المؤتمرات، الورشات التدريبية، إلقاء محاضرات عامة، العضوية في الجمعيات المهنية، والأنشطة الأكademية الأخرى)
					Professional and educational development (Participation in conferences, training workshops, giving public lectures, membership in professional associations, and other academic activities)
					التضجع، الثقة بالنفس، ومهارات التواصل
					Maturity, self-confidence, and communication skills
					متحمس / شغف بالتدريس / طموح
					Maturity, self-confidence, and communication skills
					الشخصية، الصفات، السوق، والانطباع
					Personality, manner, attitude and impression

Total:	/100	المجموع
Comments:		تعليقات:

Date:

التاريخ:

:Signature

التوقيع:

Name:

الاسم:

* Please refer to the guidelines provided.

* يرجى الرجوع إلى الدليل التوجيهي المرفق



المذكرة التوضيحية

لاستمارة تقييم مرشح لوظائف الهيئة الأكاديمية المساندة

النسخة الثانية - فبراير 2025

تهدف هذه المذكرة إلى توضيح معايير تقييم المتقدمين لوظيفة عضو هيئة أكاديمية مساندة، وذلك بغرض تحديد المعايير الدقيقة للمفاضلة بين المتقدمين، مما يضمن الشفافية والعدالة في عملية اختيار المتقدمين المؤهلين لتكون هذه المعايير موحدة في جميع كليات جامعة الكويت، مع التأكيد على الالتزام بتعزيز التميز الأكاديمي، والكفاءة العلمية، بالإضافة إلى القدرات الشخصية والتواصلية للمرشحين.

وت تكون معايير تقييم واختيار المرشحين لوظائف الهيئة الأكاديمية المساندة من معيارين أساسين وهم:

ا. الخلفية الأكademية (75 درجة) ويكون تحديدها من خلال:

- | | |
|---------------------------|----------|
| 1. تقييم درجة البكالوريوس | 50 درجة |
| 2. تقييم درجة الماجستير | 10 درجات |
| 3. البحث العلمي | 10 درجات |
| 4. الخبرة | 5 درجات |

اا. المهارات والكافاءات الشخصية (25 درجة) ويكون تحديدها من خلال:

- | | |
|---------------------|---------|
| 5. المقابلة الشخصية | 25 درجة |
|---------------------|---------|

أولاً: تقييم شهادة البكالوريوس

يتم تقييم شهادة البكالوريوس للمتقدم باعتبار جانبين رئيسيين، هما المعدل التراكمي العام (GPA) والمستوى الأكاديمي للقسم العلمي (f) الذي تم الحصول منه على شهادة البكالوريوس. هذا النهج المزدوج يضمن تقييماً شاملًا لإنجازات المتقدم الأكاديمية. حيث يوفر المعدل التراكمي العام (GPA) مقاييسًا كمية للأداء الأكاديمي العام للمتقدم، بينما يعكس المستوى الأكاديمي للقسم مدى صرامة وتميز البيئة الأكاديمية التي درس فيها. توفر هذه العوامل فهماً أعمق للخلفية الأكاديمية للمتقدمين، مما يمكن من تقييم عادل وشامل لإمكانياتهم على النجاح في العمل كهيئة أكاديمية مساندة.

ويتم حساب تقييم شهادة البكالوريوس (من 50 درجة) كما يلي:

$$\text{درجات شهادة البكالوريوس} = \frac{\text{GPA}}{4.0} \times f \times 50$$



يقسم المستوى الأكاديمي (f) إلى خمسة مستويات، يتم تقييرها كالتالي:

- المستوى الأول: $f = 1.0$
- المستوى الثاني: $f = 0.9$
- المستوى الثالث: $f = 0.8$
- المستوى الرابع: $f = 0.7$
- المستوى الخامس: $f = 0.6$

في حال كان المتقدم قد درس في أكثر من جامعة خلال مرحلة البكالوريوس، يتم تحديد المستوى الأكاديمي للقسم العلمي (f) في الجامعة المانحة لشهادة البكالوريوس. بالإضافة إلى ذلك، يتم حساب المعدل التراكمي العام (GPA) باتباع المعايير المعتمدة لدى الشؤون العلمية.

يحدد المستوى الأكاديمي (f) من خلال تقييم الجامعة المانحة لدرجة البكالوريوس باتباع الآلية التالية:

1. المتقدمين الحاصلين على درجة البكالوريوس من جامعات حكومية وخاصة في دولة الكويت.
 - (أ) جامعة الكويت: المستوى الأول ($f = 1.0$)
 - (ب) الجامعات الحكومية الأخرى: المستوى الثاني ($f = 0.9$)
 - (ج) الجامعات الخاصة المعترف بها من قبل وزارة التعليم العالي، ممن تعتمد نظاماً تعليمياً مماثلاً لجامعة الكويت: المستوى الثالث ($f = 0.8$).
2. المتقدمين الحاصلين على درجة البكالوريوس من جامعات دول مجلس التعاون الخليجي.
 - (أ) الجامعات الحكومية: يُتبع تقييم الجامعات العالمية الأخرى (البند 5)، على ألا يقل التقييم عن المستوى الثالث ($f = 0.8$).
 - (ب) الجامعات الخاصة: يُتبع تقييم الجامعات العالمية الأخرى (البند 5)
3. المتقدمين الحاصلين على درجة البكالوريوس من جامعات عربية.

يُتبع تقييم الجامعات العالمية الأخرى (البند 5)
4. المتقدمين الحاصلين على درجة البكالوريوس من جامعات الولايات المتحدة الأمريكية.

تُتبع التصنيفات التالية ليو إس نيوز (US News) لاختيار الجامعات في مجال التخصص لدرجة البكالوريوس:

 - أ. التخصصات الطبية باستثناء طب الأسنان: US News Best Medical Schools

يطبق البند 5(أ) لتخصصات طب الأسنان.

ii. تخصصات الحقوق: *US News Best Law*

iii. التخصصات الأخرى: *US News Best Colleges*

يكون اختيار الجامعات بحسب مجال التخصص (*Area of Study*) كما هو موضح في الملحق (1).
ويتم تحديد المستوى (*f*) بحسب عدد الجامعات في مجال التخصص، بإتباع الآلية التالية:

(أ) عدد الجامعات في مجال التخصص 200 أو أقل:

الخامس	الرابع	الثالث	الثاني	الأول	المستوى
0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	<i>f</i>
غير مصنفة	Q4 100% إلى 76%	Q3 75% إلى 51%	Q2 %50 إلى 26%	Q1 أفضل 25%	<i>US News Best Colleges (Program)</i>

(ب) عدد الجامعات في مجال التخصص من 201 إلى 500:

الخامس	الرابع	الثالث	الثاني	الأول	المستوى
0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	<i>f</i>
أكثر من 75% أو غير مصنفة	%75 إلى 51%	%50 إلى 31%	%30 إلى 16%	أفضل 15%	<i>US News Best Colleges (Program)</i>

(ج) عدد الجامعات أكثر من 501 أو لا يوجد مجال التخصص الدقيق:

الخامس	الرابع	الثالث	الثاني	الأول	المستوى
0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	<i>f</i>
أكثر من 500 أو غير مصنفة	500 إلى 301	300 إلى 151	150 إلى 51	أفضل 50	<i>US News Best Colleges</i>

5. المتقدمين الحاصلين على درجة البكالوريوس من جامعات عالمية أخرى

(أ) التخصصات الطبية

الخامس	الرابع	الثالث	الثاني	الأول	المستوى
0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	<i>f</i>
أكثر من 600 أو غير مصنفة	600 إلى 401	400 إلى 201	200 إلى 101	أفضل 100	<i>Times Higher Education (THE) World University Ranking by Subject: Medical and Health</i>

(ب) التخصصات الأخرى

الخامس	الرابع	الثالث	الثاني	الأول	المستوى
0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	<i>f</i>
أكثر من 500 أو غير مصنفة	500 إلى 301	300 إلى 151	150 إلى 76	أفضل 75	<i>Times Higher Education (THE) World University Ranking</i>

ملاحظات:

- يُستخدم أحدث تصنيف متاح للجامعات أو تخصصاتها وقت إجراء التقييم.
- في حال كان تصنيف الجامعة على شكل نطاق (مثلاً 501-600)، يتم استخدام الحد الأدنى من النطاق (مثلاً 501).

ثانياً: تقييم واحتساب شهادة الماجستير 10 درجات

يتم احتساب عشر درجات للحاصل على شهادة الماجستير الصادرة عن جامعة الكويت، أو من جامعة معتمدة من القسم العلمي.

توصية:

يتم احتساب تقدير شهادة الماجستير (من 10 درجات) كما يلي:

$$\text{درجات شهادة الماجستير} = f \times 10$$

ويحدد المستوى الأكاديمي للجامعة المانحة لدرجة الماجستير (f) بابتعاد المقاييس ذاتها الموضحة في

أولاً، مع مراعاة اختيار الجامعات من US News Best Graduate School

ويراعي الشروط التالية في احتساب درجة شهادة الماجستير:

- أن يكون الحصول على شهادة الماجستير بنظام الانظام والتفرغ الدراسي.
- أن يتوافق التخصص في شهادة الماجستير مع تخصص شهادة البكالوريوس والتخصص المراد الابتعاث إليه.

ثالثاً: النشر العلمي 10 درجات

تحسب المساهمة العلمية، على شكل النشر العلمي من خلال الأبحاث المنشورة أو المقبولة للنشر في مجلات علمية محكمة في مجال التخصص والتي تستوفي شروط قواعد اعتماد المجلات العلمية في جامعة الكويت، كما يلي:

- الأبحاث المنشورة في مجلات علمية عالمية محكمة: يمنح كل بحث ثلاث درجات إذا كان المتقدم هو المؤلف الأول أو المراسل، ودرجة ونصف لخلاف ذلك.
- الأبحاث المنشورة في مجلات علمية محكمة: يمنح كل بحث درجتين إذا كان المتقدم هو المؤلف الأول أو المراسل، ودرجة لخلاق ذلك.
- الأبحاث والملصقات المنشورة في المؤتمرات:

▪ درجاتان لكل بحث منشور كامل (Full Length) في وقائع المؤتمرات العالمية المعروفة في مجال التخصص، إذا كان المتقدم هو المؤلف الأول، ودرجة لخلاف ذلك (بحد أقصى درجاتان لهذا البند).

▪ درجة واحدة للملخص (Abstract) أو الملصق (Poster) المنصور في مؤتمر عالمي في مجال التخصص، ونصف درجة لتلك المنشورة في جامعة الكويت أو مؤتمر محلي (بحد أقصى درجة واحدة لهذا البند).

- براءات الاختراع: ثلاث درجات لكل براءة اختراع مسجلة عالمياً، ودرجة المسجلة محلياً (بحد أقصى ثلاثة درجات لهذا البند).

الراتب العلمي	الحد الأعلى	الدرجات	الشرط	
10 درجات	3		- الباحث الأول أو المراسل	أ) لكل بحث منشور في مجلات علمية عالمية محكمة:
	1.5		- ليس الباحث الأول أو المراسل	
10 درجات	2		- الباحث الأول أو المراسل	ب) لكل بحث منشور في مجلات علمية محكمة:
	1		- ليس الباحث الأول أو المراسل	
2 درجة	2		- الباحث الأول أو المراسل	ج) لكل بحث كامل منشور في مؤتمر عالمي:
	1		- ليس الباحث الأول أو المراسل	
2 درجة	1		- الباحث الأول أو المراسل	د) لكل ملخص (Abstract) أو ملصق (Poster):
	0.5		- ليس الباحث الأول أو المراسل	
3 درجات	3		- مسجلة عالمياً	ه) لكل براءات الاختراع
	1		- مسجلة محلياً	

ثالثاً: الخبرة 5 درجات

تحسب الخبرة العلمية في مجال التخصص بعد الحصول على شهادة البكالوريوس بواقع درجة لكل سنة ميلادية كاملة من الخبرة، وبحد أقصى 5 درجات.

رابعاً: تقييم المقابلة الشخصية 25 درجة

يتم تقييم المقابلة الشخصية وفقاً لعوامل التقييم التالية:

- (أ) المؤهلات الفنية والكافاءة (5 درجات)
- (ب) التطوير المهني والتعليمي (5 درجات)
(المشاركة في المؤتمرات، الورش التدريبية، إلقاء محاضرات عامة، العضوية في الجمعيات المهنية، والأنشطة الأكademية الأخرى).

- | | |
|---|-----------|
| ج) النضج والثقة بالنفس ومهارات التواصل | (5 درجات) |
| د) متحمس / شغف للتدريس / الطموح | (5 درجات) |
| ه) الشخصية / الصفات / السلوك / الانطباع | (5 درجات) |

ملحق ١

تحديد المستوى الأكاديمي للجامعات من خلال تصنيفها للتخصصات المختلفة
مع أمثلة عن طريقة تطبيق المعايير

US Universities by subject**Steps:**

- Go to U.S. News Best Colleges [>>]
- Apply the filters specified for each program in the following table.

#	Area of Study / College	Filters	Majors – Examples (2024 version of US News Best Colleges)
1.	Allied Health	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings</u>: All Rankings ▪ <u>Area of Study</u>: Health Professions (>500 4-ج) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Allied Health & Medical Assisting Services (4-ج) ▪ Allied Health Diagnostic, Intervention & Treatment Professions (4-ج) ▪ Clinical /Medical Laboratory Science/Research & Allied Professions (4-ج) ▪ Communication Disorder Sciences & Services (4-ج) ▪ Rehabilitation & Therapeutics Professions (4-ج) ▪ etc. ...
2.	Architecture	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings</u>: All Rankings ▪ <u>Area of Study</u>: All Areas of Study 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Architecture (4-ج) ▪ Architectural Sciences & Technology (4-ج) ▪ Interior Architecture (4-ج) ▪ Landscape Architecture (4-ج) ▪ etc. ...
3.	Business Administration	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings</u>: Business Programs [>>] (>500 4-ج) 	
4.	Computer Science	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings</u>: All Rankings ▪ <u>Area of Study</u>: Computer and Information Sciences and Support Services (>500 4-ج) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Computer & Information Sciences (>500 4-ج) ▪ Computer Science (>500 4-ج) ▪ etc. ...
5.	Dentistry	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Best Medical Schools [>>] (4-ج) 	
6.	Education	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings</u>: All Rankings ▪ <u>Area of Study</u>: Education (>500 4-ج) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Curriculum & Instruction (4-ج) ▪ Educational Administration & Supervision (4-ج) ▪ Psychology (>500 4-ج) ▪ Social & Philosophical Foundation of Education (4-ج) ▪ etc. ...



7.	Engineering	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> Engineering (Doctorate Offered) [>>] ▪ <u>Area of Study:</u> All Areas of Study 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Architectural Engineering (4-ل) ▪ Chemical Engineering (4-ل) ▪ Civil Engineering (4-ل) ▪ Computer Engineering (4-ل) ▪ Electrical Engineering (4-ل) ▪ Industrial Engineering (4-ل) ▪ Petroleum Engineering (4-ل) ▪ etc. ...
8.	English	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> English Languages and Literature (>500 4-ج) 	
9.	Environmental Studies	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> All Areas of Study 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Environmental Control (4-ل) ▪ Environmental Design (4-ل) ▪ Environmental/Environmental Health Engineering (4-ل) ▪ Environmental/ Natural Resources Management & Policy (4-ل) ▪ Housing & Human Environment (4-ل) ▪ Sustainability Studies (4-ل) ▪ etc. ...
10.	Food Sciences / Nutrition	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> All Areas of Study 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Agricultural & Food Products Processing (4-ل) ▪ Dietetic & Clinical Nutrition Services (4-ل) ▪ Foods, Nutrition, and related Services (4-ل) ▪ Food Science & Technology (4-ل) ▪ Nutrition Sciences (4-ل) ▪ etc. ...
11.	Law	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Best Law Schools [>>] (4-ل) 	
12.	Medicine	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Best Medical Schools [>>] (4-ل) 	
13.	Pharmacy	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> All Areas of Study 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pharmacology & Toxicology (4-ل) ▪ Pharmacy, Pharmaceutical Sciences, and Administration (4-ل)
14.	Public Health	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> Health Professions & Related Programs (>500 4-ج) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Behavioral Sciences (4-ل) ▪ Public Health (4-ج)
15.	Sciences:		
	a) Biological Sciences	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> All Areas of Study 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Animal Sciences (4-ل) ▪ Biochemistry, Biophysics & Molecular Biology (>500 4-ج) ▪ Biology (>500 4-ج) ▪ Biological & Biomedical Sciences (4-ل) ▪ Biological Physical Sciences (4-ل) ▪ Botany/Plant Biology (4-ل) ▪ Biotechnology (4-ل) ▪ Cellular Biology & Anatomical Sciences (4-ل) ▪ Microbiological Sciences & Immunology (4-ل)



			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zoology/Animal Biology (4-) ▪ etc. ...
	b) Chemistry	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> All Areas of Study 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Chemistry (>500 4-) ▪ Biochemistry, Biophysics & Molecular Biology (>500 4-)
	c) Marine Sciences	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> All Areas of Study 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Marine Sciences (4-)
	d) Mathematics	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> All Areas of Study 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Applied Mathematics (4-) ▪ Biomathematics, Bioinformatics, and Computational Biology (4-) ▪ Mathematics (>500 4-) ▪ Mathematics & Computer Science (4-) ▪ Mathematics & Statistics, Other (4-) ▪ Operations Research (4-) ▪ etc. ...
	e) Geology	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> All Areas of Study 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Geological & Earth Science/Geosciences (4-)
	f) Physics	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> All Areas of Study 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Astronomy & Astrophysics (4-) ▪ Engineering Physics (4-) ▪ Physics (>500 4-)
16.	Social Sciences	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings:</u> All Rankings ▪ <u>Area of Study:</u> Social Sciences (>500 4-) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Archeology (4-) ▪ Communication & Media Studies (>500 4-) ▪ English Languages and Literature (>500 4-) ▪ History (>500 4-) ▪ Philosophy (>500 4-) ▪ Teaching English or French as a second or foreign language (4-)