

المذكرة التوضيحية

لاستمارة تقييم متقدم لوظيفة معيد البعثة

تهدف هذه المذكرة إلى توضيح معايير تقييم المتقدمين لوظيفة معيد بعثة، وذلك بغرض توضيح المعايير الدقيقة للمفاضلة بين المتقدمين في استمارة التقييم، مما يضمن الشفافية والعدالة في عملية اختيار المتقدم، ولتكون هذه المعايير موحدة في جميع كليات جامعة الكويت، مع التأكيد على الالتزام بتعزيز التميز الأكاديمي، والكفاءة العلمية، والقدرات الشخصية والتواصلية للمرشحين، مع الحرص على تحديد المتقدمين الأكثر استعداداً وقدرة على الاستفادة من التجربة التعليمية الثرية التي تقدمها الدراسة في الخارج، وذلك من خلال معايير تقييم شاملة ومتوازنة، لضمان أن يكون المرشح للبعثة عضواً فعالاً عند العودة إلى الجامعة، ليسهم في تطوير العمل والرقي بالمستوى الأكاديمي والعلمي للجامعة، فضلاً عن المساهمة في خدمة المجتمع الكويتي.

وتتكون معايير تقييم واختيار المرشحين من ثلاث معايير أساسية وهي:

أ. التميز الأكاديمي ويكون تحديده من خلال:

1. تقييم شهادة البكالوريوس 70 درجة

2. تقييم واحتماب شهادة الماجستير 5 درجات

إ. التميز العلمي ويكون تحديده من خلال:

3. المساهمة العلمية والخبرة العملية 5 درجات

إ. المهارات والكفاءات الشخصية ويكون تحديدها من خلال:

4. المقابلة الشخصية 20 درجة

أولاً: تقييم شهادة البكالوريوس

يتم تقييم شهادة البكالوريوس للمتقدم باعتبار جانبيين رئيسيين، هما المعدل التراكمي العام (GPA) والمستوى الأكاديمي للقسم العلمي (f) الذي تم الحصول منه على شهادة البكالوريوس. هذا النهج المزدوج يضمن تقييماً شاملاً لإنجازات المتقدم الأكاديمية. حيث يوفر المعدل التراكمي العام (GPA) مقياساً كمياً 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 يمكّن من تقييم عادل وشامل لإمكانياتهم على النجاح في برنامج الدراسة في الخارج.

ويتم حساب تقييم شهادة البكالوريوس (من 70 درجة) كما يلي:

$$70 \times f \times \frac{GPA}{4.0} = \text{درجات شهادة البكالوريوس}$$

يقسم المستوى الأكاديمي (f) إلى خمسة مستويات، يتم تقديرها 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 الأخيرة، أي 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 نظامًا تعليميًا مماثلًا

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. تُنَبَّع التصنيفات التالية ليو أس نيوز (US News) لاختيار الجامعات في مجال التخصص لدرجة البكالوريوس:

i. [التخصصات الطبية: US News Best Medical Schools](#)

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:

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

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

المستوى	الأول	الثاني	الثالث	الرابع	الخامس
<i>f</i>	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6
US News Best Colleges (Program)	أفضل 10%	11 إلى 25%	26 إلى 50%	51 إلى 75%	أكثر من 75%

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

المستوى	الأول	الثاني	الثالث	الرابع	الخامس
<i>f</i>	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6
US News Best Colleges	أفضل 50	51 إلى 100	101 إلى 300	301 إلى 500	أكثر من 500

5. المتقدمين الحاصلين على درجة البكالوريوس من جامعات عالمية أخرى

المستوى	الأول	الثاني	الثالث	الرابع	الخامس
<i>f</i>	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6
Times Higher Education (THE) World University Ranking	أفضل 50	51 إلى 100	101 إلى 300	301 إلى 500	أكثر من 500

ثانياً: تقييم واحتساب شهادة الماجستير 5 درجات

في حال الابتعاث للدكتوراة فقط، يتم احتساب خمس درجات للحصول على شهادة الماجستير الصادرة عن جامعة الكويت، أو من جامعة معتمدة من القسم العلمي.

توصية:

في حال الابتعاث للدكتوراة فقط، يتم احتساب تقدير شهادة الماجستير (من 5 درجات) كما يلي:

$$\text{درجات شهادة الماجستير} = 5 \times f$$

ويحدد المستوى الأكاديمي للجامعة المانحة لدرجة الماجستير (f) بإتباع المقاييس ذاتها الموضحة في أولاً، مع مراعاة اختيار الجامعات من [US News Best Graduate School](#)

وتراعى الشروط التالية في احتساب درجة شهادة الماجستير:

- أن يكون الحصول على شهادة الماجستير بنظام الانتظام والتفرغ الدراسي.
- أن يتوافق التخصص في شهادة الماجستير مع تخصص شهادة البكالوريوس والتخصص المراد الابتعاث إليه.
- توفر قبول نهائي للدكتوراة – أو ما يعادلها – في التخصص المراد الابتعاث إليه من جامعة معتمدة لغرض الابتعاث من القسم العلمي.

ثالثاً: تقييم المساهمة العلمية والخبرة العملية 5 درجات

يتم تقييم المساهمة العلمية والخبرة العملية والتي يجب أن تكون في مجال التخصص، وبعد الحصول على شهادة البكالوريوس، وذلك وفقاً للمعايير التالية:

(أ) النشر العلمي (2.5 درجة):

تحتسب 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 درجة ونصف إذا كان المتقدم هو المؤلف الأول أو المراسل، ودرجة واحدة لخلاف ذلك.

- الأبحاث المنشورة في مجلات علمية محكمة: يمنح كل بحث درجة واحدة إذا كان المتقدم هو المؤلف الأول أو المراسل، ونصف درجة لخلاف ذلك.
- الأبحاث والملصقات المنشورة في المؤتمرات:
 - درجة واحدة لكل بحث منشور كامل (Full Length) في وقائع المؤتمرات العالمية المعروفة في مجال التخصص، إذا كان المتقدم هو المؤلف الأول، ونصف درجة لخلاف ذلك (بعد أقصى درجة واحدة لهذا البند).
 - نصف درجة للملخص (Abstract) أو الملصق (Poster) المنشور في مؤتمر عالمي في مجال التخصص، وربع درجة لتلك المنشورة في جامعة الكويت أو مؤتمر محلي (بعد أقصى درجة واحدة لهذا البند).
- براءات الاختراع: درجة ونصف لكل براءة اختراع مسجلة عالمياً، ونصف درجة للمسجلة محلياً (بعد أقصى درجة ونصف لهذا البند).

الحد الأعلى	الدرجات	الشرط	الإنتاج العلمي
درجة 2.5	1.5 1	– الباحث الأول أو المراسل – ليس الباحث الأول أو المراسل	أ) لكل بحث منشور في مجلات <u>علمية عالمية محكمة</u> :
درجة 2.5	1 0.5	– الباحث الأول أو المراسل – ليس الباحث الأول أو المراسل	ب) لكل بحث منشور في مجلات <u>علمية محكمة</u> :
درجة واحدة	1 0.5	– الباحث الأول أو المراسل – ليس الباحث الأول أو المراسل	ج) لكل بحث كامل منشور في مؤتمر عالمي:
درجة واحدة	0.5 0.25	– الباحث الأول أو المراسل – ليس الباحث الأول أو المراسل	د) لكل ملخص (Abstract) أو ملصق (Poster):
درجة 1.5	1.5 0.5	– مسجلة عالمياً – مسجلة محلياً	هـ) لكل براءات الاختراع

ب) الخبرة العملية (2.5 درجة):

تحتسب الخبرة العملية في مجال التخصص بعد الحصول على شهادة البكالوريوس بواقع نصف درجة لكل سنة ميلادية كاملة من الخبرة، وبعد أقصى 2.5 درجة.

رابعاً: تقييم المقابلة الشخصية 5 درجات

يتم تقييم المقابلة الشخصية وفقاً للبنود التالية:

- (أ) الطموح ورؤيته في تطوير العملية التعليمية والبحث العلمي وخدمة المجتمع (5 درجات)
- (ب) مهارات التواصل والتحدث بلغة الدراسة (5 درجات)
- (ج) المعرفة بالتخصص المراد الابتعاث إليه (5 درجات)
- (د) النضج والثقة بالنفس والالتزان الانفعالي (5 درجات)

ملحق 1

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 & Related Programs (>500 4-ج) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Allied Health & Medical Assisting Services (4-أ) ▪ Allied Health Diagnostic, Intervention & Treatment Professions (4-ب) ▪ Clinical /Medical Laboratory Science/Research & Allied Professions (4-ب) ▪ Communication Disorder Sciences & Services (4-ب) ▪ Rehabilitation & Therapeutics Professions (4-ب) ▪ 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-أ) ▪ Architectural Sciences & Technology (4-أ) ▪ Interior Architecture (4-أ) ▪ Landscape Architecture (4-أ) ▪ 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-أ) 	
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-أ) ▪ Educational Administration & Supervision (4-أ) ▪ Psychology (>500 4-ج) ▪ Social & Philosophical Foundation of Education (4-أ) ▪ 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-أ) ▪ Chemical Engineering (4-أ) ▪ Civil Engineering (4-أ) ▪ Computer Engineering (4-أ) ▪ Electrical Engineering (4-أ) ▪ Industrial Engineering (4-أ) ▪ Petroleum Engineering (4-أ) ▪ 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-أ) ▪ Environmental Design (4-أ) ▪ Environmental/Environmental Health Engineering (4-أ) ▪ Environmental/ Natural Resources Management & Policy (4-أ) ▪ Housing & Human Environment (4-أ) ▪ Sustainability Studies (4-أ) ▪ 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-أ) ▪ Dietetic & Clinical Nutrition Services (4-أ) ▪ Foods, Nutrition, and related Services (4-أ) ▪ Food Science & Technology (4-أ) ▪ Nutrition Sciences (4-أ) ▪ etc. ...
11.	Law	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Best Law Schools [>>>] (4-أ) 	
12.	Medicine	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Best Medical Schools [>>>] (4-أ) 	
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-أ) ▪ Pharmacy, Pharmaceutical Sciences, and Administration (4-أ)
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-أ) ▪ Public Health (4-ب)
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-أ) ▪ Biochemistry, Biophysics & Molecular Biology (>500 4-ج) ▪ Biology (>500 4-ج) ▪ Biological & Biomedical Sciences (4-أ) ▪ Biological Physical Sciences (4-أ) ▪ Botany/Plant Biology (4-أ) ▪ Biotechnology (4-أ) ▪ Cellular Biology & Anatomical Sciences (4-أ) ▪ Microbiological Sciences & Immunology (4-أ)

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zoology/Animal Biology (4-أ) ▪ 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-ج) ▪ Biochemistry, Biophysics & Molecular Biology (>500 4-ج)
	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-أ)
	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-ب) ▪ Biomathematics, Bioinformatics, and Computational Biology (4-أ) ▪ Mathematics (>500 4-ج) ▪ Mathematics & Computer Science (4-أ) ▪ Mathematics & Statistics, Other (4-أ) ▪ Operations Research (4-أ) ▪ 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-ب)
	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-أ) ▪ Engineering Physics (4-أ) ▪ Physics (>500 4-ج)
16.	Social Sciences	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rankings</u>: All Rankings ▪ <u>Area of Study</u>: Social Sciences (>500 4-ج) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Archeology (4-أ) ▪ Communication & Media Studies (>500 4-ج) ▪ English Languages and Literature (>500 4-ج) ▪ History (>500 4-ج) ▪ Philosophy (>500 4-ج) ▪ Teaching English or French as a second or foreign language (4-أ)