



دليل مؤشرات قياس أداء  
نظام تقويم وضمان جودة الأداء الجامعي  
EQAUP-plus

(الكليات والمعاهد – مستوى المؤسسة)

عمادة الجودة والاعتماد الأكاديمي  
وحدة قياس الأداء

2025-1446

## السادة منسقي البرنامج

عند تعبئة المؤشرات على نظام EQAUP-KAU نأمل الالتزام بالآتي:

- البرنامج يقبل المدخلات الرقمية فقط (عدد صحيح، عدد عشري) ولا يقبل الرموز مثل (%) والنسبة إلى (:).
- لتعبئة المؤشر من نوع **عدد منسوب إلى واحد**: تُدخل قيم البسط والمقام.
- لتعبئة المؤشر من نوع **نسبة مئوية**: تُدخل قيم البسط والمقام وسيتم الضرب **100x الكترونيا**.
- لتعبئة المؤشر من نوع **عدد**: يتم حساب المؤشر (خارج النظام) وفقاً للمعادلة الحسابية ويتم إدخال **نتيجة** المؤشر في خانة البسط. وسيقوم النظام بقسمة العدد على (1) افتراضياً، عليه لا يحتاج وضع قيمة في خانة المقام.

تفسيرها	قطبية المؤشر
وتعني أن اتجاه المؤشر جيد عندما تتزايد (الأرقام)	موجبة
وتعني أن اتجاه المؤشر جيد عندما تتناقص (الأرقام)	سالبة
وتعني أن اتجاه المؤشر جيد عندما تكون الأرقام ضمن النطاق المحدد من قبل هيئات الاعتماد / الجامعة (البرنامج). فضلاً عند ادخال قيمة المؤشر في النظام تحديد النطاق المعتمد للقطاع في خانة التحليل ليتسنى للعمادة تحديد اتجاه المؤشر عند إعداد التقارير.	ضمن النطاق

م	نص مؤشرك قياس الأداء	الوحدة	القطبية	طريقة الحساب
<b>المعيار الأول: الرسالة والرؤية والتخطيط الاستراتيجي</b>				
KPI-I-01	نسبة المتحقق من مؤشرات أهداف الخطة الاستراتيجية للكلية (النسبة المئوية لمؤشرات أداء أهداف الخطة الاستراتيجية للكلية التي حققت المستوى السنوي المستهدف إلى إجمالي عدد المؤشرات المستهدفة لهذه الأهداف في نفس السنة)	نسبة مئوية	موجبة	$100x \frac{\text{إجمالي مؤشرات أداء أهداف الخطة الاستراتيجية للكلية التي حققت المستوى السنوي المستهدف}}{\text{إجمالي عدد المؤشرات المستهدفة لهذه الأهداف في نفس السنة}}$
<b>المعيار الثالث: التعليم والتعلم</b>				
KPI-I-03	(a) النسبة المئوية لخريجي برامج البكالوريوس في الكلية الذين توظفوا خلال عام من تخرجهم إلى إجمالي عدد الخريجين في نفس السنة (نفس الدفعة)	نسبة مئوية	موجبة	$100x \frac{\text{إجمالي عدد خريجي برامج البكالوريوس في الكلية الذين توظفوا خلال عام من تخرجهم}}{\text{إجمالي عدد الخريجين في نفس السنة (نفس الدفعة)}}$
KPI-I-03	(b) النسبة المئوية لخريجي برامج البكالوريوس في الكلية الذين التحقوا ببرامج الدراسات العليا خلال عام من تخرجهم إلى إجمالي عدد الخريجين في نفس السنة (نفس الدفعة)	نسبة مئوية	موجبة	$100x \frac{\text{إجمالي عدد خريجي برامج البكالوريوس في الكلية الذين التحقوا بدراسات عليا خلال عام من تخرجهم}}{\text{إجمالي عدد الخريجين في نفس السنة (نفس الدفعة)}}$
KPI-I-04	نسبة تخرج طلاب البكالوريوس في المدة المحددة (النسبة المئوية لطلاب البكالوريوس في الكلية الذين أكملوا البرامج خلال المدة المقررة للبرنامج من كل دفعة)*.	نسبة مئوية	موجبة	$100x \frac{\text{إجمالي عدد طلاب البكالوريوس الذين أكملوا برامج الكلية الأكاديمية في المدة المحددة}}{\text{العدد الكلي لطلاب البكالوريوس في كل برنامج أكاديمي لنفس الدفعة}}$
<b>المعيار السابع: البحث العلمي والابتكار</b>				

م	نص مؤشّر قياس الأداء	الوحدة	القطبية	طريقة الحساب
KPI-I-13	النسبة المئوية للنشر العلمي لأعضاء هيئة التدريس. ( النسبة المئوية لأعضاء هيئة التدريس بدوام كامل الذين نشروا بحثاً واحداً على الأقل خلال السنة إلى إجمالي أعضاء هيئة التدريس في الكلية.)	نسبة مئوية	موجبة	عدد أعضاء هيئة التدريس بدوام كامل الذين نشروا بحثاً واحداً على الأقل خلال السنة $100x \frac{\text{إجمالي أعضاء هيئة التدريس في الكلية.}}{\text{السنة}}$
KPI-I-14	معدل البحوث المنشورة لكل عضو هيئة تدريس. (متوسط عدد البحوث المحكمة و / أو المنشورة لكل عضو هيئة تدريس خلال السنة.)	عدد منسوب إلى واحد	موجبة	عدد البحوث المحكمة و / أو المنشورة لكل عضو هيئة تدريس خلال السنة $\frac{\text{إجمالي عدد أعضاء هيئة التدريس بدوام كامل أو ما يعادله خلال السنة}}{\text{السنة}}$
KPI-I-15	معدل الاقتباسات في المجلات المحكمة لكل عضو هيئة تدريس (إجمالي عدد الاقتباسات في المجلات - المحكمة من البحوث العلمية المنشورة لأعضاء هيئة التدريس بدوام كامل أو ما يعادله إلى إجمالي البحوث المنشورة)	عدد منسوب إلى واحد	موجبة	إجمالي عدد الاقتباسات في المجلات - المحكمة من البحوث العلمية المنشورة لأعضاء هيئة التدريس بدوام كامل أو ما يعادله $\frac{\text{إجمالي البحوث المنشورة}}{\text{السنة}}$
KPI-I-16	أ- عدد براءات الاختراع والابتكار التي يحصل عليها منسوبو الكلية سنوياً على المستوى الوطني / الإقليمي / الدولي	عدد	موجبة	إجمالي عدد براءات الاختراع والابتكار الحاصل عليها منسوبو البرامج الأكاديمية في الكلية للسنة الحالية على المستوى الوطني / الإقليمي / الدولي
KPI-I-16	ب- عدد جوائز التميز التي يحصل عليها منسوبو الكلية سنوياً على المستوى الوطني / الإقليمي / الدولي	عدد	موجبة	إجمالي عدد جوائز التميز الحاصل عليها منسوبو البرامج الأكاديمية في الكلية للسنة الحالية على المستوى الوطني / الإقليمي / الدولي
KPI-I-17	(a) نسبة الميزانية المخصصة للبحث العلمي من إجمالي ميزانية الكلية	نسبة مئوية	موجبة	إجمالي الميزانية المخصصة للبحث العلمي بالكلية $100x \frac{\text{إجمالي ميزانية الكلية}}{\text{السنة}}$

م	نص مؤشّر قياس الأداء	الوحدة	القطبية	طريقة الحساب
KPI-I-17	(b) نسبة التمويل الخارجي للبحوث إلى إجمالي ميزانية البحث العلمي خلال السنة	نسبة مئوية	موجبة	$100x \frac{\text{إجمالي التمويل الخارجي للبحوث}}{\text{إجمالي ميزانية البحث العلمي بالكلية}}$
<b>المعيار الثامن: الشراكة المجتمعية</b>				
KPI-I-18	رضا المستفيدين عن الخدمات المجتمعية (متوسط تقدير رضا المستفيدين عن الخدمات المجتمعية التي تقدمها الكلية على مقياس من خمس مستويات في مسح سنوي)	عدد	موجبة	المتوسط العام لاستبانة قياس رضا المستفيدين عن الخدمات المجتمعية التي تقدمها الكلية على مقياس من خمس مستويات في مسح سنوي.
KPI-I-19	أ- النسبة المئوية لأعضاء هيئة التدريس المشاركين في الأنشطة المجتمعية	نسبة مئوية	موجبة	$100x \frac{\text{عدد أعضاء هيئة التدريس المشاركين في الأنشطة المجتمعية}}{\text{إجمالي عدد أعضاء هيئة التدريس في الكلية}}$
KPI-I-19	ب- النسبة المئوية للطلاب المشاركين في الأنشطة المجتمعية	نسبة مئوية	موجبة	$100x \frac{\text{عدد الطلاب المشاركين في الأنشطة المجتمعية}}{\text{إجمالي عدد الطلاب في الكلية}}$

تم بحمد الله وتوفيقه



<https://eqaup.kau.edu.sa>



[Vpg.dev.epfp@kau.edu.sa](mailto:Vpg.dev.epfp@kau.edu.sa)



27828-26082-44027-44156