

التقرير الخاتمي لوحدة مصادر التعلم والتعليم الإلكتروني بكلية العلوم للعام الجامعي ١٤٤١-١٤٤٢هـ

أولاً: معلومات الوحدة

■ مقدمة:

أنشئت وحدة مصادر التعلم والتعليم الإلكتروني بكلية العلوم مواكبة للتطور في تقنيات التعليم والتعلم الحديثة والتي تعتمد على الفصول الافتراضية او ما يسمى بالتعليم الإلكتروني. حيث تقوم الوحدة بدور اساسي ومحوري في تفعيل اساليب التعليم الإلكتروني في الكلية من خلال التعريف بهذا الخدمة الجديدة لكافة منسوبي الكلية من أعضاء وعضوات وطلاب وطالبات مما يسهم في رقي العملية التعليمية وتحسين المخرجات وتحقيق الجودة الأكademie المطلوبة، هذا بالإضافة الى تقديم الدعم الفني لكافة الفئات المستهدفة من طلاب وطالبات وأعضاء هيئة التدريس ومنسوبي الكلية، وترتبط وحدة التعليم الإلكتروني إدارياً بوكلة الكلية للتطوير.

■ الرؤية:

توفير بيئة تعليم الكترونية معلوماتية فعالة ومتقدمة ومحفزة للتعلم تعكس تقدم وتطور الكلية والجامعة

■ الرسالة:

السعى الى تطوير العملية التعليمية بالكلية من خلال تشجيع وتحفيز وتمكين الطلاب وأعضاء هيئة التدريس من الاستفادة من كافة ممارسات التعليم الإلكتروني والتقنيات الحديثة والإنترنت وتقديم الدعم الفني لهم بما يحقق معايير الجودة وأهداف الجامعة الإستراتيجية.

■ الأهداف:

- المساهمة في تمكين الكلية من تحقيق رسالتها وأهدافها من خلال تحسين وتطوير العملية التعليمية في الكلية.
- نشر الوعي بثقافة التعلم الإلكتروني بين الطلاب وأعضاء هيئة التدريس وموظفو الكلية لضمان تطوير العملية التعليمية.
- تجويد المخرجات التعليمية وإكساب الطلبة المهارات الجديدة المطلوبة في عصر إقتصاد المعرفة.
- تنمية مهارات وقدرات الطلاب وأعضاء هيئة التدريس وموظفو الكلية على استخدام التقنيات الحديثة والمتقدمة في مجال التعليم الإلكتروني.

تحفيز تحويل المقررات الدراسية بالكلية إلى مقررات الكترونية جاذبة ومشجعة للطلاب.

تذليل الصعوبات التي تواجه أعضاء هيئة التدريس والطلاب في إدارة حساباتهم على نظام التعليم الإلكتروني.

توفير المراجع ومصادر المعلومات الحديثة للطلاب وأعضاء هيئة التدريس و المجتمع الجامعي.

■ مهام الوحدة:

- تنظيم وتنفيذ الدورات التدريبية وورش العمل الخاصة بالتعليم الإلكتروني للقنوات المستهدفة (الطلاب وأعضاء هيئة التدريس والموظفين).
- دعم أعضاء هيئة التدريس لتحويل المقررات الدراسية إلى مقررات الكترونية تكون متاحة للطلاب والطالبات للاطلاع عليها والاستفادة منها في أي وقت.
- تقديم الدعم الفني لمستخدمي نظام التعليم الإلكتروني والسعى إلى تذليل العقبات التي تواجههم.
- الإشراف على مركز ومعامل الحاسوب الآلي بالكلية وتجهيزها بالبرامج والأجهزة والتقنيات الالزمة للتسهيل على الطلاب في متابعة محاضرات التعليم الإلكتروني.
- وضع خط إستراتيجية لتحديد وتوفير احتياجات أقسام الكلية المختلفة من مصادر التعلم (الكتب - الدوريات - المراجع - المخطوطات - الوسائل السمعية والبصرية - المطبوعات - قواعد المعلومات) بمشاركة أعضاء هيئة التدريس بالكلية والطلاب.
- التنسيق مع عمادة شؤون المكتبات لتقديم الدعم المناسب لمساعدة الطلاب وهيئة التدريس بما يضمن استخدامهم الفعال لمصادر المكتبة وخدماتها عن طريق تقديم برامج تهيئة إرشادية وبرامج تدريبية للطلاب وأعضاء هيئة التدريس.
- متابعة أعمال صيانة الأجهزة والسبورات الذكية وتقنيات التعليم المختلفة بالكلية وتوفير الدعم والمساندة الفنية للكتابة ومنسوبيها.
- رفع التقارير الدورية للجهات ذات الصلة عن الأنشطة والفعاليات التي تقوم الوحدة بتنفيذها.
- تنفيذ ما تكلف به الوحدة من أعمال من مجلس الكلية وكالة الكلية التطوير وعمادة التعليم الإلكتروني.

■ الهيكل التنظيمي للوحدة:

عميد الكلية

وكيل الكلية للشؤون الأكاديمية

وحدة مصادر التعلم والتعليم الإلكتروني

التصحيح الآلي للاختبارات

مركز الحاسوب الآلي

الصيانة والدعم الفني

مصادر التعلم

التعليم الإلكتروني

■ أعضاء الوحدة:

تتشكل وحدة التعليم الإلكتروني بكلية العلوم كما يلى:

م	الاسم	الصفة والقسم	الجوال	وسيلة الاتصال	المكتب	الرقم الوظيفي
1	د. احمد عوض عبد الجواد	رئيساً	0559756758	aawad	2702	
2	د. مبروك أبو زيد مبروك	نائباً - الأحياء	0560963725	mabuzaid	2601	
3	د. ضياء عبد السميم ابراهيم	عضوأ - الكيمياء	0567580443	dabdou	2222	
4	د. صلاح الدين عبد الرحمن	عضوأ - الفيزياء	0568622047	sabdulrhmann	2413	
5	د. رمضان محمد صبره	عضوأ - الرياضيات	0507597668	rmsabra	2502	
6	د. أحمد سعيد مبروك صالح	عضوأ - المسار الصحي	0558636180	assaleh	G601	
7	أ. علي محمد الصارخي	منسق تقنية المعلومات - إدارة الكلية	0531461401	amsorkhi	1126	
8	د. أميره محمود عمر	منسقة شطر الطالبات	0561355728	amohamedomar	CF 07-16	
9	د. سميرة هادى غالب	عضوأ - الكيمياء	0553885855	sghalib	DG 15	
10	د. تحية محمد زريز	عضوأ - الرياضيات	0592283744	tzerizer	CF 06-22	
11	د. نجاة مسعود اولاد دلله	عضوأ - الفيزياء	0537135199	naouleddlala	CF 02-17	
12	د. نوره سعيد الزهراني	عضوأ - الأحياء	0559468915	nzherani	CF 06-04	
13	د. هدايات عادل سالم	عضوأ - المسار الصحي	0547149696	hsalem	CF 06-05	
14	أ. زهراء عمر العمودي	منسقة تقنية المعلومات - إدارة الكلية	0530732606	zalamodi	CF 02-15	

■ الخطة التنفيذية (الفصل الدراسي الأول 2021):

اسم النشاط	أهداف النشاط	آليات التنفيذ	العدد	الفترة الزمنية	الفنان المستهدفة	مسؤولية التنفيذ	مؤشرات الأداء	حالة النشاط
الاجتماعات الدورية للوحدة	مناقشة كل ما يخص الوحدة من موضوعات ذات صلة بنظام التعليم الإلكتروني والبوابة الإلكترونية الكلية والدعم الفني للكلية	عقد اجتماعات	4	اسبوع 4	أعضاء الوحدة - المدعون للحضور حسب الحاجة	أعضاء الوحدة	محاضر الاجتماعات	
نشر معلومات الوحدة بين الطلاب ومنسوبى الكلية	التعريف بوحدة التعليم الإلكتروني ونشر رؤية ورسالة وأهداف البرامج التي تنفذها الوحدة للطلاب وأعضاء هيئة التدريس	نشرات - ملصقات - على موقع الكلية	-	اسبوع 1-2	طلاب وطالبات الكلية - منسوبى الكلية	أعضاء الوحدة	وجود نشرات - ملصقات - موقع الكلية	
استطلاع الآراء حول رسالة واهداف الوحدة	قياس مدى معرفة الطلاب والطالبات وأعضاء هيئة التدريس بالوحدة (الرؤية و الرسالة والأهداف والمهام والبرامج التربوية..)	استطلاعات رأى للطلاب ومسنوبى الكلية	-	اسبوع 1-2	طلاب وطالبات الكلية - منسوبى الكلية	أعضاء الوحدة	تقرير حول نتائج الاستقصاء	
نشر وتوطين ثقافة التعليم الإلكتروني بين الطلاب والطالبات	تعريف الطالب بنظام إدارة التعليم الإلكتروني (Bb) وكيفية التعامل معه وحضور المحاضرات وأداء الاختبارات والواجبات والحصول على المساعدة و الدعم من البرنامج	عمل دورات تدريبية	6	اسبوع 1-2-3	طلاب وطالبات الكلية والبرنامج الصحي المشترك	أعضاء الوحدة	المادة التربوية - كشوف الحضور	
اليات تقديم الدعم الفني للطلاب	تحديد دور ومسؤولية كل من أعضاء الوحدة ومسنوبو شؤون الطلاب ومساقو مقررات التعليم عن بعد، وتحديد وسائل تواصل الطلاب معهم	عقد اجتماع	1	اسبوع 5	رئيس الوحدة - شؤون الطلاب - منسقو مقررارات التعليم عن بعد	رئيس الوحدة	تقرير الاجتماع - كشف الحضور	
نشر وتوطين ثقافة التعليم الإلكتروني بين مسؤولي الكلية	التعريف بنظم ادارة التعليم الإلكتروني لاعضاء هيئة التدريس وتدريبهم لرفع كفالتهم على استخدام نظام (Bb)	دورات تدريبية	3	اسبوع 6	أعضاء وعضوات هيئة التدريس بالكلية والسنة التحضيرية الطيبة	أعضاء الوحدة	المادة التربوية - كشوف الحضور	
توفير مصادر التعليم والتدريب للطلاب ومنسوبى الكلية	تسهيل حصول الطلاب على التدريب المناسب وحضور محاضرات التعليم الإلكتروني خلال العام الدراسي	تجهيز وتوفير معامل حاسب آلي	2	اسبوع 7	الطلاب - الطالبات - أعضاء هيئة التدريس الكلية - الوحدة	العمادة - أدارة الكلية	وجود قاعات تدريب ذات كفاءة عالية	
تقديم الدعم الفني للطلاب بخصوص نظام (Bb)	حل مشكلات الطلاب فيما يخص نظام (Bb) او التواصل مع العمادة لحل المشكلات	استقبال الطلاب - حل مشكلاتهم	-	الفصل	الطلاب والطالبات - أعضاء هيئة التدريس	أعضاء الوحدة	استئنارات شكاوى الطلاب	
اجراء استطلاعات الرأي الخاص بنظام (Bb)	قياس مدى استفادة الطلاب والطالبات ومسنوبى الكلية من نظام (Bb) وماهى المشكلات والمعوقات التي تواجههم	استطلاعات رأى	-	الفصل	الطلاب والطالبات - أعضاء هيئة التدريس	أعضاء الوحدة	نتائج استطلاعات الرأي	
منابعة نشر المحتوى العلمي للمقررات الدراسية على نظام (Bb)	توفير واتاحة محتوى المقررات العلمية (النظرية والعملية) ونماذج الاختبارات وبنووك الاسئلة للطلاب للاستفادة منها عند الحاجة لها.	خطابات لاقتراح لحل المشكلات	-	اسبوع 9	الطلاب - الطالبات - أعضاء هيئة التدريس	عميد الكلية - أعضاء الوحدة	خطابات لاقتراح	
حصر المواد العلمية التي تم رفعها على نظام (Bb) على نظام (Bb)	حصر عدد المواد العلمية التي تم رفعها على نظام (Bb) لكل مقرر بجميع الأقسام	حصر من خلال الاعضاء	-	اسبوع 11	الطلاب والطالبات	أعضاء الوحدة	احصائيات	
الدعم الفني لاجهزة الحاسوب الالى والسيورات واجهزه العرض	عمل الصيانة اللازمة للاجهزة الالكترونية متى امكن او التواصل مع قسم الصيانة بالعمادة عند الحاجة لذلك	دعم فني	-	الفصل	الطلاب - مسؤولوا الكلية الفنى في الكلية	-	-	
التصحيح الالى لل اختبارات	تنفيذ عملية التصحيح الالى لل اختبارات الفصلية والنهاائية واستقصاءات الرءى الخاصة بالجودة	تصحيح آلي	-	الفصل	القائمين على المقررات العامة	أعضاء الوحدة	-	

ملحوظة: الدورات والأنشطة المقررة يتم تنفيذها في شطر الطلاب وشطر الطالبات وقسم الرياضيات بالمجمع الأكاديمي والسنة التحضيرية الطيبة.

ثانياً: تقرير الأنشطة عن الفصل الدراسي الأول (2021)

- ورش العمل الخاصة بنظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard) لأعضاء هيئة التدريس



وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية
وحدة التعليم الإلكتروني وتقنية المعلومات

إحصائية ورش العمل لأعضاء هيئة التدريس حول نظام (Blackboard)



■ الدورات التدريبية الخاصة بأعضاء هيئة التدريس بكلية العلوم

عنوان الفعالية	تاريخ الفعالية	الفئة المستهدفة	عدد الحضور	القائم على التنفيذ	مكان الإنعقاد	ملاحظات
How to build Question Pool and Tests on Blackboard	الاثنين ٥-١٠-٢٠٢٠ ٤ عصرا	أعضاء هيئة التدريس بالمسار الصحي (en)	11	د. بهاجيشرى باتل	عبر منصة البلاكتبورد	
كيفية إعداد الاختبارات على البلاكتبورد (جزء ١)	الثلاثاء ٦-١٠-٢٠٢٠ ٧ مساء	أعضاء هيئة التدريس بقسم الفيزياء	31	د. عبد الرحمن مهدي	عبر منصة البلاكتبورد	
إنشاء بنوك الأسئلة - تجهيز الاختبارات على نظام البلاكتبورد	الثلاثاء ٦-١٠-٢٠٢٠ ٧ مساء	أعضاء هيئة التدريس بالمسار الصحي (عربي)	14	د. هدايات سالم	عبر منصة البلاكتبورد	
كيفية اعداد الاختبارات على البلاك بورد	الأربعاء ٧-١٠-٢٠٢٠ ٥ عصرا	أعضاء هيئة التدريس بقسم الفيزياء	10	د. نجاة أولاد دلالة	عبر منصة البلاكتبورد	
كيفية إعداد بنوك الأسئلة على نظام البلاكتبورد	الخميس ٨-١٠-٢٠٢٠ ٧ مساء	أعضاء هيئة التدريس بقسم الاحياء	28	د. نوره الزهراني	عبر منصة البلاكتبورد	
أعداد بنوك الأسئلة وتجهيز الاختبارات على نظام البلاكتبورد	الخميس ٨-١٠-٢٠٢٠ ٥ عصرا	أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء	20	د. سميرة غالب	عبر منصة البلاكتبورد	
كيفية إعداد الاختبارات ومخازن الأسئلة على نظام البلاك بورد	السبت ١٠/١٠/٢٠٢٠ ١١ صباحا	أعضاء هيئة التدريس بقسم الاحياء	28	د. مبروك أبيوزيد مبروك	عبر منصة البلاكتبورد	
كيف تعد للاختبار وطرق التقييم التي تتوافق مع مخرجات التعليم	الثلاثاء ١٣-١٠-٢٠٢٠ ٧ مساء	أعضاء هيئة التدريس بقسم الفيزياء	15	Dr. Sabar Hutagalung	عبر تطبيق الزووم	

	عبر منصة البلاكيورد	د. تحية زريز	26	أعضاء هيئة التدريس بقسم الرياضيات	الاربعاء 14-10-2020 7 مساء	إنشاء بنوك الأسئلة وإعداد الاختبارات على نظام البلاكيورد
	عبر منصة البلاكيورد	د. انتصار العربي	10	أعضاء هيئة التدريس بقسم الفيزياء	الاربعاء 14-10-2020 9 مساء	كيفية إنشاء بنوك الأسئلة ووستعمالها في إعداد الاختبارات على نظام بلاك بورد
	عبر منصة البلاكيورد	د. زيuko ميتي	24	أعضاء هيئة التدريس بقسم الرياضيات	الاربعاء 14-10-2020 7 مساء	إنشاء بنوك الأسئلة وإعداد الاختبارات على نظام البلاكيورد
	عبر منصة البلاكيورد	د. مبروك أبوزيد مبروك	26	أعضاء هيئة التدريس بكلية العلوم	الثلاثاء 20/10/2020 8 مساء	نظرة عامة للتعريف بتطبيق زووم وكيفية استخدامه
	عبر منصة البلاكيورد	د. هدايات سالم	15	أعضاء هيئة التدريس - المسار الصحي	الاربعاء 10-11-2020 6 مساء	كيفية عمل الاستبيان - تصدره - الإحصائيات (اللغة العربية)
	عبر منصة البلاكيورد	د. شيدما تاسنيم	14	أعضاء هيئة التدريس - المسار الصحي	الخميس 11-11-2020 6 مساء	كيفية عمل الاستبيان - تصدره - الإحصائيات (اللغة الإنجليزية)
	عبر منصة البلاكيورد	د. عبد الرحمن مهند	18	أعضاء هيئة التدريس بقسم الفيزياء	الثلاثاء، 2020/12/1 7 مساء	كيفية ارشفة وتصدير المقرارات الدراسية في بلاك بورد
	عبر تطبيق زووم	د. ضياء عبدالسميع ابراهيم	38	أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء والكلية	الأربعاء، 2020-12-02 8 مساء	كيفية ارشفة وتصدير المقرارات الدراسية من خلال بلاك بورد
	عبر منصة البلاكيورد	د.أحمد سعيد مبروك صالح	127	أعضاء هيئة التدريس بقسم الأحياء والكلية	الأربعاء، 2020-12-02 8 مساء	ارشفة وتصدير وإستيراد المقرارات الدراسية في بلاك بورد
أعداد المتدربين		455	17			الإجمالي



وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية
وحدة التعليم الإلكتروني وتقنية المعلومات

إحصائية التدريب لأعضاء هيئة التدريس على نظام (Blackboard)



■ الدورات التدريبية "نظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard) لطلاب كلية العلوم والمسار الصحي"

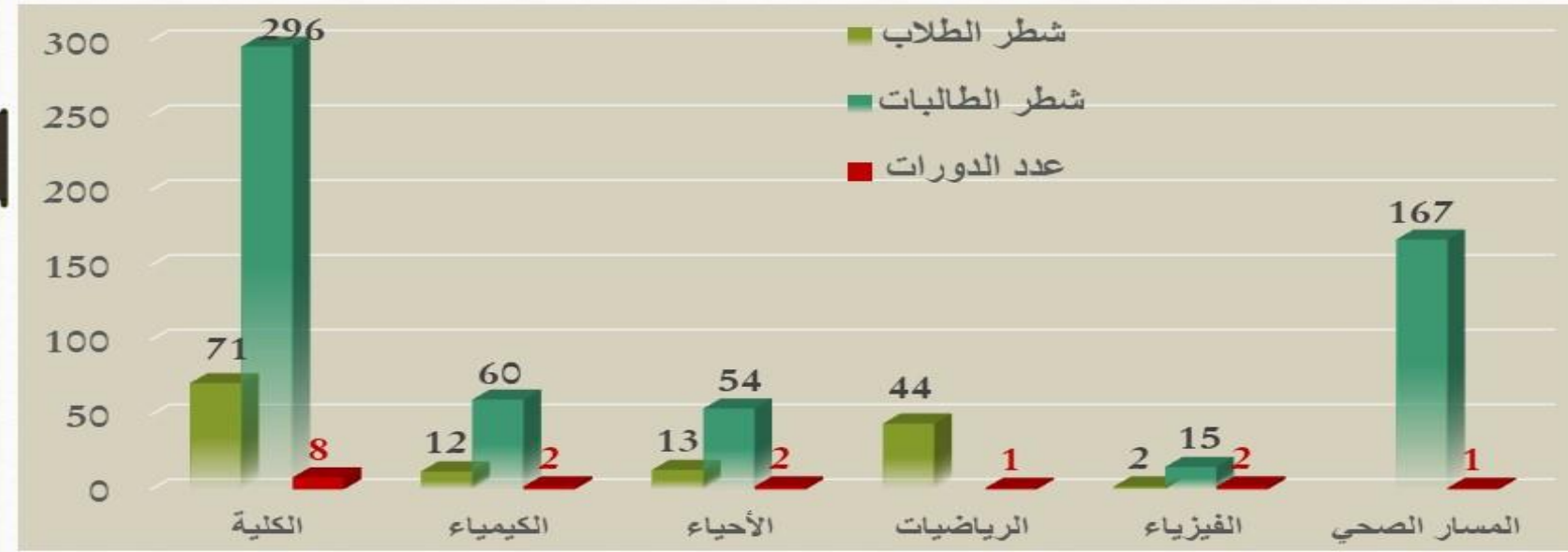
القائم على النشاط	مكان الإنعقاد	المشاركون	العدد	نوع النشاط	توقيت النشاط		القسم
					الساعة	اليوم	
د. ضياء عبدالسميع إبراهيم	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	12	1	دورة تدريبية	7 مساء	الخميس 03-09-2020م	شطر الطالب
د. سميرة هادي غالب	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	60	1	دورة تدريبية	6 مساء	الخميس 03-09-2020م	شطر الطالبات
د. مبروك أبوزيد مبروك	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	13	1	دورة تدريبية	8 مساء	الثلاثاء 01-09-2020م	شطر الطالب
د. نوره سعيد الزهراني	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	54	1	دورة تدريبية	5 مساء	الخميس 03-09-2020م	شطر الطالبات
د. أديير مشاى	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	44	1	دورة تدريبية	1 ظهرا	الخميس 03-09-2020م	شطر الطالب
د. عبدالرحمن مهدي	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	2	1	دورة تدريبية	7 مساء	الثلاثاء 08-09-2020م	شطر الطالب
د. نجاة أولاد دلالة	عبر تطبيق زووم (Zoom)	15	1	دورة تدريبية	4 عصرا	الخميس 03-09-2020م	شطر الطالبات
د. هدايات سالم	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	167	1	دورة تدريبية	12 ظهرا	الخميس 03-09-2020م	باللغة العربية المسار الصحي
367				8	الإجمالي		



إحصائية تدريب الطلاب (Blackboard)



وكالة الكلية للشؤون الأكademie
وحدة التعليم الإلكتروني وتقنية المعلومات



■ الدعم الفني لنظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard) بكلية العلوم

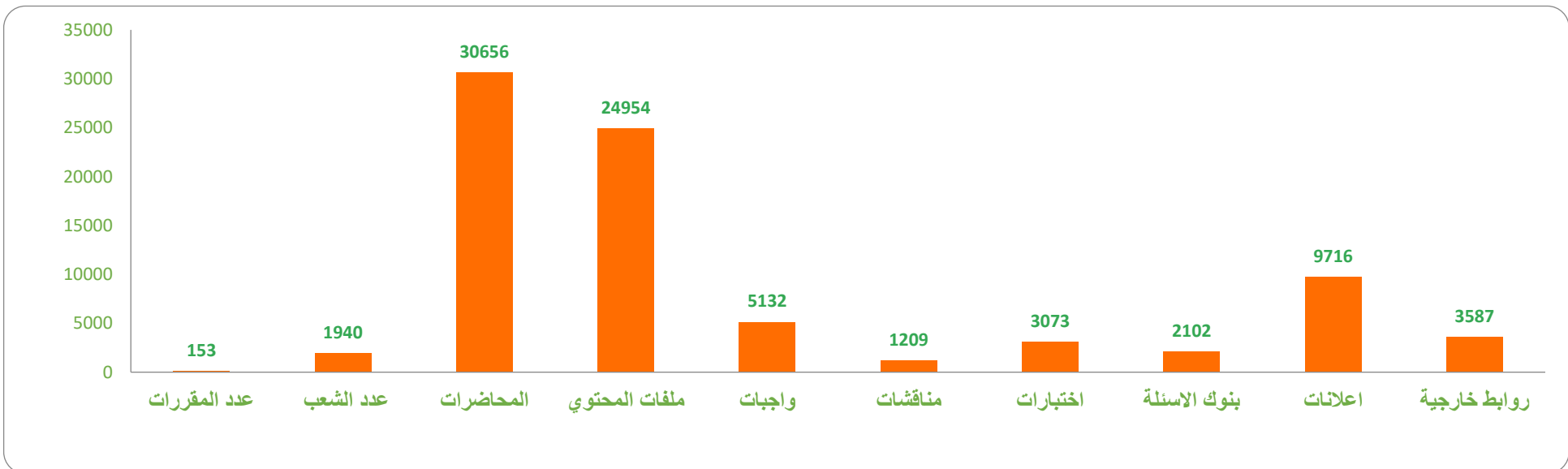
الاسبوع	الدعم الفني لأعضاء هيئة التدريس (مشكلات - استفسارات)	الدعم الفني للطلاب (مشكلات - استفسارات)	الاسبوع	الدعم الفني لأعضاء هيئة التدريس (مشكلات - استفسارات)	الدعم الفني للطلاب (مشكلات - استفسارات)	الاسبوع
الاسبوع 0	19	42	الاسبوع 8	0	0	
الاسبوع 1	46	38	الاسبوع 9	86	110	
الاسبوع 2	14	34	الاسبوع 10	144	67	
الاسبوع 3	29	58	الاسبوع 11	42	104	
الاسبوع 4	15	64	الاسبوع 12	18	39	
الاسبوع 5	27	68	الاسبوع 13	49	72	
الاسبوع 6	30	57	الاسبوع 14	81	195	
الاسبوع 7	66	86	الاسبوع 15	60	81	
الإجمالي				726	1115	

■ إحصائية الأنشطة التي تم تنفيذها بالكلية من خلال نظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard) بكلية العلوم

ملاحظات	أخرى ..		ندوات علمية		الاسبوع	أخرى ..		ندوات علمية		الاسبوع
	المشاركون	العدد	المشاركون	العدد		المشاركون	العدد	المشاركون	العدد	
	0	0	168	4	الاسبوع 8	0	0	0	0	الاسبوع 0
	0	0	0	0	الاسبوع 9	0	0	0	0	الاسبوع 1
	0	0	43	1	الاسبوع 10	385	5	0	0	الاسبوع 2
	0	0	504	14	الاسبوع 11	50	1	25	1	الاسبوع 3
	0	0	206	8	الاسبوع 12	0	0	0	0	الاسبوع 4
	0	0	341	6	الاسبوع 13	0	0	0	0	الاسبوع 5
	0	0	0	0	الاسبوع 14	0	0	254	6	الاسبوع 6
	0	0	0	0	الاسبوع 15	0	0	173	5	الاسبوع 7
						435	6	1714	45	الإجمالي

■ التقرير الشهري لسير العملية التعليمية على نظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard)

بيانات المقرر الدراسي								الأدوات المستخدمة على نظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard)		
القسم الكاديمي	عدد المقررات	عدد الشعب	المحاضرات	ملفات المحتوى	واجبات	مناقشات	اختبارات	بنوك الأسئلة	اعلانات	روابط خارجية
الأحياء	38	769	9248	9344	1093	287	1086	554	4135	699
الرياضيات	51	268	6187	4106	612	336	328	432	1369	359
الكيمياء	35	547	8341	6234	1524	469	1121	712	2000	1495
الفيزياء	29	356	6880	5270	1903	117	538	404	2212	1034
الإجمالي	153	1940	30656	24954	5132	1209	3073	2102	9716	3587



ثالثاً: تقرير الأنشطة عن الفصل الدراسي الثاني (2021/2022)

■ الدورات التدريبية لنظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard) لطلاب وطالبات كلية العلوم والمسار الصحي

القائم على النشاط	مكان الإنعقاد	الفئة المستهدفة	العدد	توقيت النشاط		القسم
				الساعة	اليوم	
د. ضياء عبدالسميع إبراهيم	عبر تطبيق زووم (Zoom)	طلاب قسم الكيمياء	18	مساء 8	الإثنين، 25-1-2021م	شطر الطلاب
د. سميحة هادي غالب	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	طالبات كلية العلوم (اليوم الإرشادي)	80	مساء 9	الخميس، 20-1-2021م	شطر الطالبات
د. سميحة هادي غالب	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	طالبات قسم الكيمياء	97	مساء 8	الإثنين، 25-1-2021م	
د. نورة سعيد الزهراني	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	طلاب قسم الأحياء	122	مساء 7	الأربعاء، 20-1-2021م	شطر الطالبات
د. الخطيب صبحي	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	طالب قسم الرياضيات	23	مساء 8	الثلاثاء، 19-1-2021م	شطر الطلاب
د. تحية محمد زريز	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	طالبات قسم الرياضيات	34	عصرا 4	الأربعاء، 27-1-2021م	
د. عبد الرحمن مهدي	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	طلاب قسم الفيزياء	32	مساء 8	الخميس، 28-1-2021م	شطر الطلاب
د. نجاة أولاد دللة	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	طالبات قسم الفيزياء	17	مساء 7	الثلاثاء، 26-1-2021م	شطر الطالبات
د. أحمد سعيد مبروك صالح	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	طلاب المسار الصحي	60	مساء 8.30	الأربعاء، 27-1-2021م	شطر الطلاب
د. هدايات سالم	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	طالبات المسار الصحي	72	مساء 7.30	الإثنين، 25-1-2021م	شطر الطالبات
				555	10	الإجمالي



إحصائية تدريب الطلاب (Blackboard)

VISION 2030
المملكة العربية السعودية
KINGDOM OF SAUDI ARABIA
معتمد
ACCREDITED
2020 - 2026
جامعة جازان
كلية العلوم
وكالة الكلية للشؤون الأكademية
وحدة التعليم الإلكتروني وتقنية المعلومات





كلية العلوم
College of Science



تدعوك وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية ممثلة في وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني
بالتعاون مع لجنة التدريب الطلابي بقسم الأحياء، لحضور دورة تدريبية بعنوان

نظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard) للطلاب

م. نوره سعيد الزهراني



طلاب قسم الأحياء
الاربعاء الموافق 20-01-2021م، الساعة 7 مساءً
عبر تطبيق البلاك بورد، للحضور أمسحي الكود أو انقر على الرابط
<https://eu.bbcollab.com/quest/13830dfd69a14071b2771d386709d9b5>



@ScienceJU

نعود بحذر

وحدة

مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني



كلية العلوم
College of Science



تدعوك وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية ممثلة في وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني
بالتعاون مع لجنة التدريب والورش بقسم الكيمياء، لحضور دورة تدريبية بعنوان

نظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard) للطلاب

د. سميرة هادي غالب



طلاب قسم الكيمياء
الاثنين الموافق 25-01-2021م، الساعة 8 مساءً
عبر نظام البلاكبورد، أمسحي الكود للحضور
<https://cutt.ly/OjLy7LU>



@ScienceJU

نعود بحذر

وحدة

مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني



جامعة جازان كلية العلوم وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني



كلية العلوم
College of Science



تدعوك وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية ممثلة في وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني
بالتعاون مع لجنة التدريب والورش بقسم الكيمياء، لحضور دورة تدريبية بعنوان

نظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard) للطلاب

د. ضياء إبراهيم عبد السميع



طلاب قسم الكيمياء
الاثنين الموافق 25-01-2021م، الساعة 8 مساءً
 عبر تطبيق زووم، أمسح الكود للحضور
<https://zoom.us/j/91915897650>



@ScienceJU

نعود بحذر

وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني



كلية العلوم
College of Science



تدعوك وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية ممثلة في وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني
بالتعاون مع لجنة التدريب والورش بقسم الكيمياء، لحضور دورة تدريبية بعنوان

نظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard) للطلاب والطالبات

يوم الإثنين الموافق 25-01-2021م ، الساعة 8 مساءً، طلاب وطالبات قسم الكيمياء
للطالبات عبر البلاكبورد



للطلاب عبر تطبيق زووم
<https://zoom.us/j/91915897650>

للطالبات عبر نظام البلاكبورد

<https://eu.bbcollab.com/collab/ui/session/guest/3681517ecd90406aa83b7807896de975>

د. ضياء عبد السميع



جامعة جازان كلية العلوم وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني

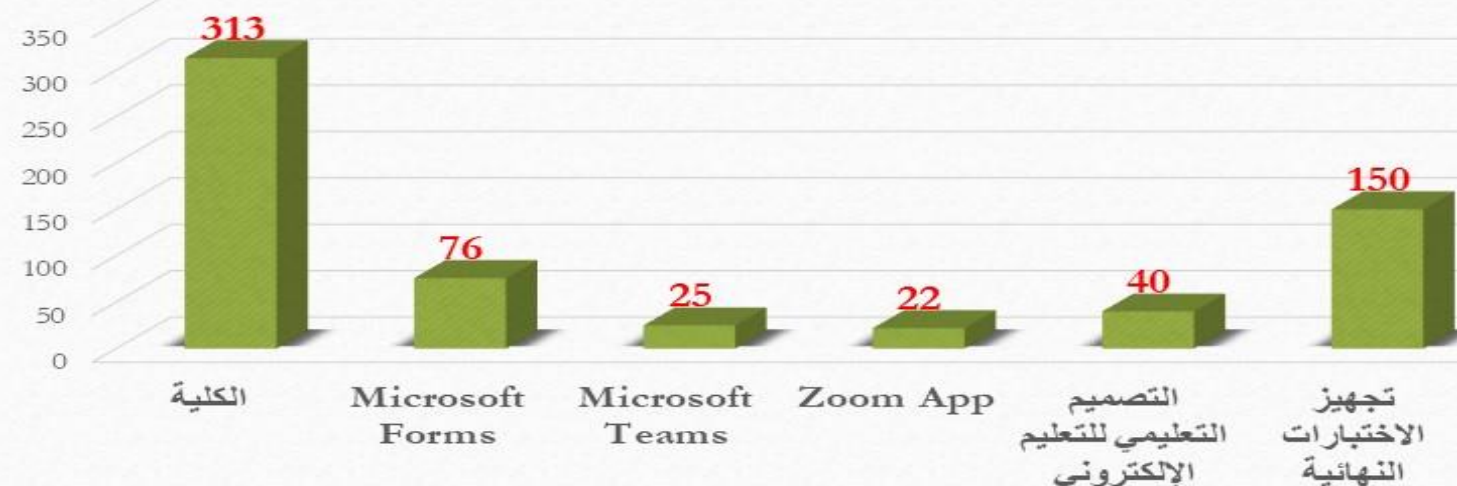
■ الأنشطة الخاصة بأعضاء وعضوات هيئة التدريس بكلية العلوم

عنوان الفعالية	نوع الفعالية	تاريخ الفعالية	الفئة المستهدفة	عدد الحضور	القائم على التنفيذ	مكان الإنعقاد	ملاحظات
نماذج ميكروسوفت (Forms)	دورة تدريبية	الأحد 2021-02-07	أعضاء وعضوات هيئة التدريس بكلية العلوم	76	د. مبروك أبو زيد مبروك	عبر تطبيق زووم (Zoom)	
نظرة عامة وتدريب عملي لاستخدام Microsoft Teams	دورة تدريبية	الثلاثاء 2021-02-09	أعضاء وعضوات هيئة التدريس بكلية العلوم	25	د. الخطيب صبحي	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	
طريقة تنفيذ الاجتماعات عبر تطبيق زووم (Zoom)	دورة تدريبية	الخميس 2021-02-11	أعضاء وعضوات هيئة التدريس بكلية العلوم	22	د. شفيق رحمان ثو تولي	عبر تطبيق زووم (Zoom)	
التصميم التعليمي للتعليم الإلكتروني	دورة تدريبية	الأربعاء 2021-03-03	أعضاء وعضوات هيئة التدريس بكلية العلوم	40	د. تحية زرير	عبر نظام البلاكورد (Blackboard)	
آلية تجهيز الاختبارات النهائية على البلاكبورد	ورشة عمل	الأربعاء 2021-04-07	أعضاء وعضوات هيئة التدريس بكلية العلوم	150	د. مبروك أبو زيد د. أحمد عوض	عبر تطبيق زووم (Zoom)	
الإجمالي		5		313	أعداد المتدربين		



وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية
وحدة التعليم الإلكتروني وتقنية المعلومات

إحصائية التدريب لأعضاء هيئة التدريس على (Blackboard)



دعوك وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية ممثلةً بوحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني
لحضور ورشة عمل بعنوان

آلية تجهيز الاختبارات النهائية على نظام البلاك بورد

د. مبروك أبو زيد مبروك & د. أحمد عوض محمد عبدالجود

أعضاء وعضوات هيئة التدريس بالكلية
الأربعاء الموافق 7 أبريل 2021م في تمام الساعة 8:30 مساءً
عبر برنامج زووم من خلال مسح الرمز
Meeting ID:95629174654

@ScienceJU

وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني

دعوك وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية ممثلةً في وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني
بالتعاون مع لجنة التدريب الطلابي بقسم الأحياء لحضور دورة تدريبية
نظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard) للطلاب

م. نوره سعيد الزهراني

طلاب قسم الأحياء
الاربعاء الموافق 2021-01-20م، الساعة 7 مساءً
 عبر تطبيق البلاك بورد، للحضور أمسح الكود أو انقر على الرابط
<https://eu.bbcollab.com/quest/13830df69a14071b2771d386709d9b5>

@ScienceJU

وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني

دعوك وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية ممثلةً في وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني
بالتعاون مع لجنة التعليم ومحاضر التعليم الإلكتروني بقسم الفيزياء لحضور دورة تدريبية بعنوان

طريقة تنفيذ الاجتماعات عبر تطبيق زووم (Zoom)

د. شفيق رحمان ثو توبي - قسم الفيزياء

أعضاء وعضوات هيئة التدريس بكلية العلوم
الخميس الموافق 11-02-2021م، الساعة 9 مساءً
عبر تطبيق زووم، أمسح الكود للحضور
Meeting ID: 96711389482
<https://zoom.us/j/96711389482>

@ScienceJU

وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني

دعوك وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية ممثلةً في وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني
والتعليم الإلكتروني بالتعاون مع لجنة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني بقسم الرياضيات
حضور دورة تدريبية بعنوان

التصميم التعليمي للتعلم الإلكتروني

د. تحيّة زريقز - قسم الرياضيات

أعضاء وعضوات هيئة التدريس بكلية العلوم
الأربعاء الموافق 03-03-2021م، الساعة 8 مساءً
عبر البلاك بورد، أمسح الكود للحضور
<https://bit.ly/3pP24UN>
أو انسخ رابط الدورة:

@ScienceJU

وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني

دعوك وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية ممثلةً في وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني
بالتعاون مع لجنة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني بقسم الرياضيات لحضور دورة تدريبية بعنوان

نظرة عامة وتدريب عملي لإستخدام برنامج (Microsoft Teams)

د. الخطيب صبحي - قسم الرياضيات

أعضاء وعضوات هيئة التدريس بكلية العلوم
الثلاثاء الموافق 09-02-2021م، الساعة 9 مساءً
 عبر البلاك بورد، أمسح الكود للحضور
رابط الدورة: <https://bit.ly/36xOQvG>

@ScienceJU

وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني

دعوك وكالة الكلية للشؤون الأكاديمية ممثلةً في وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني
بالتعاون مع لجنة التدريب بقسم الأحياء لحضور دورة تدريبية بعنوان

نماذج ميكروسوفت (Microsoft Forms)

د. مبروك أبو زيد مبروك - قسم الأحياء

أعضاء وعضوات هيئة التدريس بكلية العلوم
الأحد الموافق 07-02-2021م، الساعة 9 مساءً
عبر تطبيق زووم، أمسح الكود للحضور
Meeting ID: 91401780722
<https://zoom.us/j/91401780722>

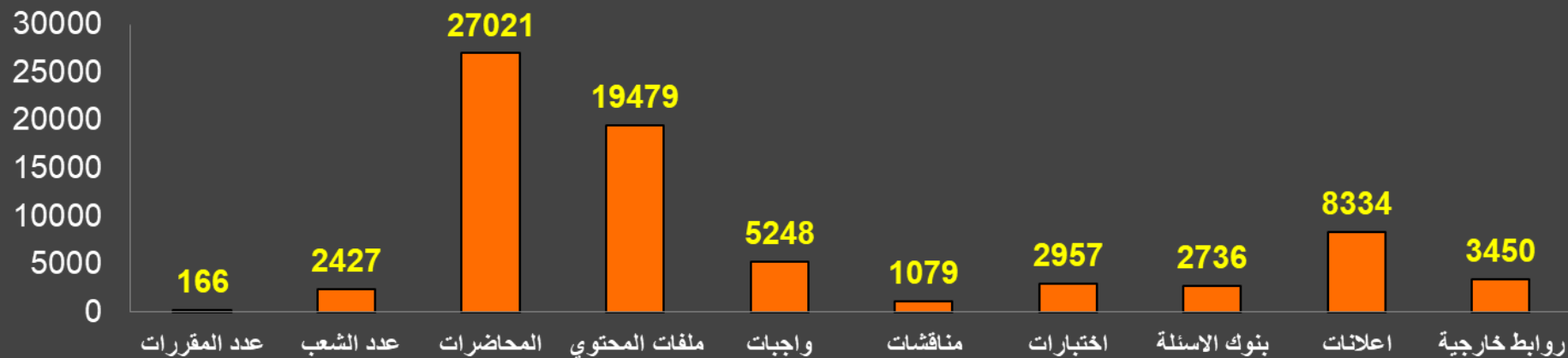
@ScienceJU

وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني

■ سير العملية التعليمية على نظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard)

الأدوات المستخدمة على نظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard)									بيانات المقرر الدراسي		
روابط خارجية	اعلانات	بنوك الالستة	اختبارات	مناقشات	واجبات	ملفات المحتوى	المحاضرات	الشعب	عدد المقررات	القسم الكاديمي	
439	2165	559	500	109	470	3897	4820	918	40	الأحياء	
297	1732	509	487	204	766	4950	6828	373	56	الرياضيات	
1483	1841	1237	1127	463	1780	3481	8002	661	39	الكييماء	
1231	2596	431	843	303	2232	7151	7371	475	31	الفيزياء	
3450	8334	2736	2957	1079	5248	19479	27021	2427	166	الإجمالي	

إجمالي الكلية



■ التوصيات :

- ضرورة إيجاد حلول فعالة للتطبيق الخاص بنظام إدارة التعليم الإلكتروني (Blackboard)، أو إزالة هذا التطبيق من المتاجر الإلكترونية، لتجنب المشاكل التي تحدث نتيجة استخدام الطلاب لهذا التطبيق خاصة خلال فترة الاختبارات عن بعد.
- الغاء ربط طلاب على النظام الأكاديمي بظهور الطالب على نظام بلاكبورد خلال فترة الدراسة حتى يتمكن الطلاب من متابعة محاضراتهم لحين تقديم الأذار أو الحرمان النهائي من الاختبار.
- محاولة ربط الغياب على نظام بلاكبورد مع النظام الأكاديمي أو أعتماد الغياب على نظام بلاكبورد للتسهيل على الأعضاء خلال فترة التعليم عن بعد.

■ الإتصال بالوحدة:



للمزيد من المعلومات حول الوحدة يرجى مسح الباركود

وحدة مصادر التعليم والتعلم الإلكتروني
مبني كلية العلوم - الدور الأول - غرفة 1117
aawad@jazanu.edu.sa :
تحويلة 3419

رئيس وحدة التعليم الإلكتروني
د. احمد عوض محمد عبد الجواد