



جامعة قناة السويس
كلية العلوم
وحدة ضمان الجودة
لجنة الإعلام ونشر فكر الجودة

مكتبة كلية العلوم
جامعة قناة السويس
بالإسماعيلية
2015

عميد الكلية
أ. د. العربى هندی شندی

مدير وحدة الجودة
د. إبراهيم حسين أحمد خليفة

منسق معيار البحث العلمى
أ. د. منى فؤاد محمد قيصر

إعداد
لجنة الإعلام ونشر فكر الجودة

الغاية الأولى: تنمية القدرات البحثية لأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة

- عمل دورات تدريبية لأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة فى مجال المكتبة الرقمية
- ضبط أجهزة الحاسب الموجودة بالفعل وتجهيزها لعمل المكتبة الرقمية
- تجهيز الحاسبات الخاصة بعمليات البحث والإسترشاد المرجعى
- تحديث قواعد بيانات الأبحاث العلمية.

الغاية الثانية: رفع كفاءة البحوث التطبيقية والأنشطة البحثية

- تزويد المكتبة بأحدث الكتب والمراجع البحثية والدوريات العلمية
- التواصل مع مكتبات الجامعات المحلية والإقليمية والعالمية للوصول إلى أحدث التخصصات العلمية والبحثية
- دعم الشبكات لزيادة سرعة النت
- تطوير مكتبة الكلية وربطها بنظام إتحاد مكتبات الجامعات المصرية بالمجلس الأعلى للجامعات فى نظام الفهرسة والجرد والمترددين

أولويات المكتبة خلال الفترة القادمة

- الإستعداد لإعادة التقدم للهيئة القومية لضمان الجودة والإعتماد.
- رفع كفاءة الجهاز الإدارى بالمكتبة
- وضع برامج تدريبية للعاملين بالمكتبة الرقمية
- استكمال التجهيزات والمعدات الضرورية لرفع كفاءة الأداء بالمكتبة.
- تشجيع أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة على الإستفادة من إمكانيات المكتبة البحثية لرفع كفاءة الأنشطة البحثية

أهم نقاط القوة

- إتساع قاعات الاطلاع بالمكتبة
 - تقديم خدمات المكتبة الإلكترونية (الإستعارة- المترددين-الجرد)
 - تقديم خدمات البحث الإلكتروني
 - دخول جميع مقتنيات المكتبة من كتب ورسائل على النظام الرقمى
 - تقديم خدمات المكتبة لطلاب الكلية وأعضاء هيئة التدريس والباحثين
 - فهرسة جميع الكتب التى تم تزويد المكتبة بها على نظام المكتبة الرقمية
 - طباعة الترميز العمودى (الباركود) للكتب التى تم ميكنتها
 - إنشاء بريد إلكترونى خاص بالمكتبة
- centrallibraryfsc@science.suez.edu.eg

أهم النقاط التى تحتاج تحسين

- زيادة عدد العمالة المدربة
- زيادة عدد الموظفين المدربين والمتخصصين

مقتنيات المكتبة

تضم المكتبة أكثر من 22 ألف كتاب فى التخصصات العلمية الرئيسية والفرعية لكلية العلوم، بالإضافة إلى أكثر من 1000 رسالة علمية مجازة من كلية العلوم بجامعة قناة السويس كما تضم 130 عنوان دورية فى التخصصات العلمية ذات الصلة.

الغايات والاهداف الإستراتيجية

تحقيقاً لرؤية ورسالة الكلية تم تحديد الغايات والأهداف الأستراتيجية التالية لتطوير وتحسين خدمات المكتبة:

خطوات الدخول على المكتبة الرقمية

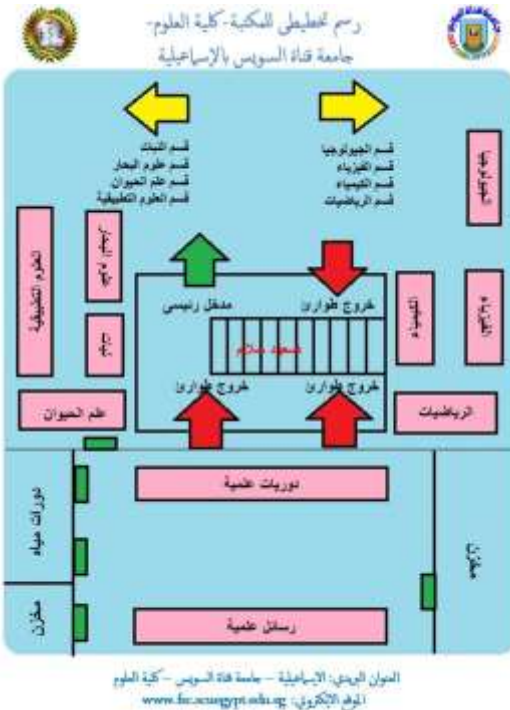
- أولاً: للدخول من داخل الجامعة نكتب فقط الموقع التالي:

www.eul.edu.eg

- ثانياً: للدخول من خارج الجامعة نكتب نفس الموقع:

www.eul.edu.eg

وعندما تظهر الصفحة الرئيسية نكتب كلمة المرور وهي عبارة عن البريد الإلكتروني للمستخدم ، ثم نكتب كلمة السر، وبعدها نضغط على مفتاح الدخول على موقع المكتبة الرقمية (Login)



خدمات المكتبة

تقدم المكتبة خدمة إستخراج كارنيهات الإستعارة، كما تقدم المكتبة جميع خدمات البحث والإسترشاد المرجعي

تعليمات الإستعارة بالمكتبة

- لايجوز إستعارة القواميس-المراجع- الموسوعات-الأطلس- الكتب ذات النسخة الواحدة- الدوريات والرسائل العلمية وكتب التراث.
- مدة الإستعارة لعضو هيئة التدريس شهر قابل للتجديد في حالة عدم طلب الكتاب وبعد أقصى عدد 2 كتاب، ومدة الإستعارة للطلاب ثلاث أيام قابل للتجديد في حالة عدم طلب الكتاب وبعد أقصى عدد 2 كتاب.

تعليمات فتح حساب المكتبة الرقمية

- ضرورة وجود المستفيد داخل الجامعة خلال إستخدام الحساب، وفي حالة سفره أو توقف علاقة المستفيد بالجامعة يتم إبلاغ مسؤولى المكتبة الرقمية لإيقاف الحساب
- تقديم جميع البيانات الشخصية الخاصة بالمستفيد للمكتبة لفتح حساب بالمكتبة الرقمية ويحدد مدة الحساب لعام واحد من تاريخ فتح الحساب ويمكن تجديده.

نبذة عن المكتبة

بدأ العمل بالمكتبة مع بداية صدور قرار إنشاء كلية العلوم عام 1976 وتتبع المكتبة نظام التصنيف العالمى العشرى لديوى فى تقسيم فروع المعرفة، وتقوم المكتبة بفتح أبوابها يومياً من الساعة الثامنة ونصف صباحاً وحتى السادسة مساءً. تغطى مكتبة كلية العلوم جميع التخصصات التى تخدم أقسام الكلية بفروعها المختلفة ، حيث أنها تحتوى على الأقسام العلمية الآتية:

الجيولوجيا-الفيزياء-الكيمياء- الرياضيات- علوم البحار-علم الحيوان-علم النبات، بالإضافة إلى تخصصات أخرى وهي الطب، الهندسة، الزراعة، علوم منزلية، إدارة أعمال، الكهربية والإلكترونيات، الكيمياء التطبيقية، الصناعات، المباني والآداب والعلوم الدينية.

أرقام الأقسام العلمية بالمكتبة

Mathematics	510
Physics	530
Chemistry	540
Geology	550
Biology	570
Botany	580
Zoology	590
Marine Biology	597
Applied Science	610