



جامعة الفيوم



دليل البرامج الخاصة

لجامعة الفيوم



قطاع التعليم والطلاب



دليل البرامج الخاصة بجامعة الفيوم





كلمة

د. ياسر مجدي حناته

رئيس جامعة الفيوم

إنه لمن دواعي سروري أن أضع بين أيديكم هذا الدليل الذي يعكس عرض الجامعة على التميز الأكاديمي والتطوير المستمر لبرامجها التعليمية، تماثياً مع تطورات العصر واحتياجات سوق العمل. إن البرامج الجديدة بنظام الساعات المعتمدة تمثل خطوة استراتيجية في سبيل تحقيق تعليم مرن ومواكب لمطالبات القرن الحادي والعشرين، يفتح آفاقاً واسعة أمام طلابنا لاكتساب المعارف والمهارات بفاعلية وكفاءة.

وأؤكد لكم أن الجامعة، بكل كوادرها الأكاديمية والإدارية، ملتزمة بدعمكم وتقديم كافة السبل التي تعينكم على تحقيق التميز والنجاح.





كلمة

ل.د شريف محمد مبري العطار

نائب رئيس جامعة الفيوم لشئون التعليم والطلاب

أعزائي الطلاب والطالبات،

يُسعدني أن أشارككم هذا الدليل المتميز الذي يوضح البرامج الجديدة المقدمة بنظام الساعات المعتمدة، والذي يعد استجابة حقيقية لتطلعات طلاب اليوم، وتأكيدًا على اهتمام الجامعة بتوفير بيئة تعليمية مرنة وعصرية. إن اعتماد هذا النظام يهدف إلى تمكين الطالب من إدارة مساره الدراسي بطريقة أكثر استقلالية، وبما يعزز من قدراته الفكرية والمهنية. وستظل جامعة الفيوم عريضة على تقديم كل الدعم اللازم لكم، وتسعى دومًا لتيسير إجراءات التسجيل وتوفير الإرشاد الأكاديمي المناسب لكل مرحلة..



جامعة الفيوم

- تُعد جامعة الفيوم واحدة من أعرق الجامعات المصرية وأسرعها نموًا، حيث تمثل صرحًا أكاديميًا شامخًا يجمع بين عراقة الماضي وتطلعات المستقبل. فهي ليست مجرد مؤسسة تعليمية فحسب، بل هي كيان علمي وثقافي وبحثي متكامل يسهم بفاعلية في دفع عجلة التنمية المستدامة، ويواكب بثبات التطورات المتسارعة في مختلف مجالات العلم والمعرفة.
- وقد استطاعت الجامعة أن تحقق خطوات ملموسة نحو التميز والريادة في قطاعات التعليم والطلاب، والدراسات العليا والبحوث، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، بفضل ما تملكه من بنية تحتية حديثة وكوادر أكاديمية وإدارية ذات كفاءة عالية.
- وتحرص جامعة الفيوم على بناء جسور من التعاون مع الجامعات والمؤسسات البحثية داخل مصر وخارجها، بما يسهم في تبادل الخبرات والمعارف، ويدعم مكانتها بين الجامعات الذكية الرائدة. كما تضع الجامعة خدمة المجتمع في صميم رسالتها، عبر مشروعات تنموية ومبادرات نوعية تُلبى احتياجات البيئة المحيطة وتنسجم مع رؤية الدولة المصرية نحو بناء مستقبل أفضل.
- جامعة الفيوم... عظيمة بماضيها، متميزة بحاضرها، متجددة بمستقبلها، وتبقى دومًا بيتًا للعلم، وحاضنة للإبداع، ومنازة تُنير طريق الأجيال نحو الريادة والتميز.





اسماء البرامج الخاصة بكليات الجامعة

برنامج الصيدلة الاكلينيكية	كلية الصيدلة
برنامج هندسة التشبيد وإدارة المشروعات	كلية الهندسة
برنامج هندسة الميكاترونيكس	
برنامج تكنولوجيا العمارة المستدامة	
برنامج الإسكان والتنمية العمرانية	
برنامج الذكاء الاصطناعي	الحاسبات والذكاء الاصطناعي
برنامج الحوسبة المعلوماتية	



دليل البرامج الخاصة بجامعة الفيوم

اسماء البرامج الخاصة بكليات الجامعة

برنامج إدارة السياحة الرياضية	علوم الرياضة والسياسة والفنادق
برنامج إعداد معلم التربية الرياضية باللغة الانجليزية	كلية علوم الرياضة
برنامج في الجغرافيا والجيوماتكس	كلية الآداب
برنامج الاعلام التربوي للطفولة المبكرة	كلية التربية للطفولة المبكرة
إعداد معلمي مرحلة رياض الاطفال باللغة الانجليزية	
برنامج الارشاد السياحي البيئي	كلية السياحة والفنادق
برنامج بكالوريوس السياحة والفنادق	



كلية الصيدلة

برنامج الصيدلة الاكلينيكية

نظرة عامة للبرنامج

يهدف برنامج بكالوريوس الصيدلة الإكلينيكية إلى تأهيل صيادلة متخصصين في تقديم الرعاية الصحية المباشرة للمرضى، يركز البرنامج على الدمج بين الجانب النظري والتطبيقي، مع توفير تدريب عملي في المستشفيات والصيدليات لضمان جاهزية الخريجين لسوق العمل.

تاريخ صدور القرار الوزاري وبدء الدراسة: 5099 بتاريخ 2015/12/17

عدد الساعات: 175 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس الصيدلة (الكلينيكية)



أهداف البرنامج

- إعداد صيادلة مؤهلين لتقديم رعاية دوائية شاملة، تشمل وصف الأدوية، متابعة تأثيراتها، وتقديم الاستشارات الدوائية.
- تعزيز مهارات التواصل لتمكين الصيادلة من التعامل بفعالية مع المرضى، الأطباء، والفرق الطبية المختلفة.
- الربط بين المعرفة الأكاديمية والتطبيق العملي من خلال توفير تدريب ميداني في الصيدليات والمستشفيات.

مجالات العمل

- المستشفيات والمراكز الصحية حيث يعمل الصيدلي كجزء من الفريق الطبي لمتابعة العلاج الدوائي للمرضى.
- القطاع الأكاديمي والبحثي من خلال العمل في الجامعات أو المراكز البحثية للمساهمة في تطوير علوم الصيدلة.
- شركات الأدوية والتصنيع الدوائي للمشاركة في تطوير الأدوية والتسويق الدوائي.





أهداف البرنامج

- تأهيل مرشدين سياحيين متخصصين: إعداد خريجين قادرين على تقديم معلومات دقيقة ومفصلة عن المقاصد السياحية في مصر، مع التركيز على الجوانب البيئية.
- دعم السياحة المستدامة: الإسهام في نشر مفاهيم السياحة المستدامة من خلال كوادر مؤهلة لتقديم تجارب سياحية تحافظ على البيئة وتراعي مكوناتها.
- تطوير المهارات المهنية: تعزيز قدرات الطلاب العملية في مجالات التواصل، القيادة، التفكير النقدي، وحل المشكلات اللازمة للعمل في مجال الإرشاد السياحي البيئي.

كلية السياحة والفنادق

برنامج الإرشاد السياحي البيئي

نظرة عامة للبرنامج

يقدم برنامج الإرشاد السياحي البيئي بكلية السياحة والفنادق - جامعة الفيوم، مساراً أكاديمياً متخصصاً يهدف إلى تأهيل طلاب يمتلكون الكفاءة والمعرفة في مجال السياحة البيئية. يركز البرنامج على إعداد كوادر قادرة على تقديم تجارب سياحية مميزة تراعي الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية.

تاريخ صدور القرار الوزاري وبدء الدراسة: قرار رقم (2331)

بتاريخ 29/8/2007 عدد الساعات: 132 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس السياحة والفنادق في

التخصص



مجالات العمل

- شركات السياحة البيئية: العمل كمرشد سياحي في شركات تنظم رحلات بيئية.
- المحميات والمنتزهات: العمل داخل المحميات الطبيعية والمنتزهات الوطنية كمرشد بيئي متخصص.
- القطاع الحكومي: شغل وظائف في الهيئات والمؤسسات الحكومية المعنية بالسياحة والبيئة.
- الفنادق والمنتجعات: الالتحاق بالقطاع الفندقي والعمل في منشآت تهتم بتقديم تجارب سياحية صديقة للبيئة.



كلية السياحة والفنادق

برنامج بكالوريوس السياحة والفنادق

نظرة عامة للبرنامج

يقدم برنامج بكالوريوس السياحة والفنادق بنظام الساعات المعتمدة تجربة تعليمية متميزة تهدف إلى إعداد خريجين مؤهلين للعمل بكفاءة في مجالات السياحة والضيافة. يوفر البرنامج مزيجاً من المعرفة النظرية والتدريب العملي في مجالات متعددة مثل إدارة الفنادق، التسويق السياحي، والعلاقات العامة، بما يساهم في بناء كوادر قادرة على المنافسة في سوق العمل المحلي والدولي.

تاريخ صدور القرار
الوزاري: رقم (5766) بتاريخ
2020 / 12 / 9
عدد الساعات: 132 ساعة
معتمدة.

الدرجة العلمية:

بكالوريوس السياحة
والفنادق في التخصص





أهداف البرنامج

- تأهيل خريجين متخصصين: إعداد طلاب يمتلكون الكفاءة للعمل في مختلف قطاعات السياحة والفندقة.
- تنمية المهارات العملية: التركيز على التطبيق العملي من خلال التدريب الميداني والزيارات العلمية المنتظمة.
- المرونة الأكاديمية: تمكين الطلاب من تنظيم جدولهم الدراسي بما يتناسب مع ظروفهم الشخصية من خلال نظام الساعات المعتمدة.

مجالات العمل

- قطاع الفنادق والمنتجعات: العمل في إدارة الفنادق، التسويق، والعلاقات العامة.
- شركات الطيران: العمل في مجالات الحجوزات، الخدمات الأرضية، والعلاقات العامة.
- وكالات السفر والسياحة: تنظيم الرحلات، الحجوزات الفندقية، واستخراج التأشيرات.
- المراكز السياحية والترفيهية: إدارة وتشغيل المراكز السياحية ومرافق الترفيه.
- الاستشارات السياحية: تقديم خدمات استشارية للشركات والمؤسسات العاملة في قطاع السياحة.





كلية الهندسة

برنامج هندسة التشييد وإدارة المشروعات

نظرة عامة للبرنامج

يهدف برنامج هندسة التشييد وإدارة المشروعات إلى إعداد مهندسين ذوي كفاءة عالية للعمل في مجال البناء والتشييد، من خلال الدمج بين المعرفة الهندسية المتخصصة ومهارات الإدارة الحديثة. يُعد هذا البرنامج من البرامج الحيوية التي تستجيب لمتطلبات سوق العمل المتزايدة في مجالات التشييد وتطوير البنية التحتية، حيث يسعى إلى تخريج كوادر فنية قادرة على الإسهام الفعال في تنفيذ المشاريع الإنشائية الكبرى بكفاءة واحترافية.

تاريخ صدور القرار الوزاري: رقم (9 59) بتاريخ 2014/4/2

عدد الساعات : 157 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس الهندسة في التخصص



أهداف البرنامج

- تزويد الطلاب بالمعرفة النظرية والخبرة العملية في مجالي هندسة التشييد وإدارة المشروعات.
- تنمية قدرات الطلاب على التصميم والتخطيط والتنفيذ والمتابعة الإدارية للمشروعات الهندسية.
- إعداد خريجين قادرين على مواجهة التحديات المهنية والتقنية في قطاع البناء والتشييد.
- تعزيز قيم العمل الجماعي والقيادة والانضباط والالتزام بأخلاقيات المهنة والمسؤولية المجتمعية.

مجالات العمل

- شركات المقاولات: مهندس موقع، مهندس تصميم، مدير مشروع.
- الشركات الاستشارية الهندسية: مهندس تصميم، مهندس تقديرات وتكاليف.
- شركات التطوير العقاري: مدير مشروع، مشرف على تنفيذ المشاريع.
- القطاع الحكومي: مهندس في الهيئات الحكومية المشرفة على البناء.





كلية الهندسة

برنامج هندسة الميكاترونكس

نظرة عامة للبرنامج

يهدف برنامج هندسة الميكاترونكس إلى تلبية الحاجة المتزايدة لكوادر هندسية مؤهلة للعمل في مختلف الصناعات التي تعتمد على التقنيات الحديثة. يجمع البرنامج بين عدة تخصصات هندسية مثل الميكانيكا والإلكترونيات والحاسوب لتخريج مهندسين قادرين على تصميم وتطوير وصيانة الأنظمة الميكاترونية المعقدة.

تاريخ صدور القرار الوزاري: رقم (9 59) بتاريخ 2/4/2014

عدد الساعات : 157 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس الهندسة في التخصص



مجالات العمل

- الشركات الصناعية: تصميم وتطوير وصيانة الآلات والمعدات.
- شركات الروبوتات: تصميم وتطوير الروبوتات الصناعية والخدمية.
- شركات السيارات: تطوير أنظمة السيارات الذكية.
- شركات الطيران: تطوير أنظمة التحكم في الطائرات.
- الشركات الاستشارية: تقديم الاستشارات الهندسية للشركات.

أهداف البرنامج

- تزويد الطلاب بالمعرفة والمهارات اللازمة للعمل في مجال هندسة الميكاترونكس.
- تنمية مهارات التفكير النقدي وحل المشكلات والإبداع لدى الطلاب.
- إعداد خريجين قادرين على العمل بشكل فردي وجماعي في بيئة هندسية.
- تأهيل الطلاب للعمل في مختلف الصناعات مثل السيارات والطيران والروبوتات.



كلية الهندسة

برنامج تكنولوجيا العمارة المستدامة

نظرة عامة للبرنامج

يهدف برنامج بكالوريوس تكنولوجيا العمارة المستدامة إلى إعداد جيل جديد من المهندسين والمصممين القادرين على دمج مفاهيم العمارة الحديثة مع مبادئ الاستدامة البيئية. يركز البرنامج على إكساب الطلاب المهارات الفنية والتكنولوجية التي تمكنهم من تصميم وبناء بيئات عمرانية مستدامة تواكب التحديات البيئية والاقتصادية المعاصرة.

تاريخ صدور القرار الوزاري وبدء الدراسة: 2124 بتاريخ 2023/8/16

عدد الساعات: 157 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس الهندسة في التخصص



أهداف البرنامج

- تنمية التفكير النقدي والابتكار في التصميم المعماري باستخدام منهجيات مستدامة.
- تأهيل الخريجين للعمل في قطاعات العمارة والبناء من خلال ربط المعرفة الأكاديمية بالتطبيقات العملية الحديثة.
- تأهيل الخريجين للعمل في قطاعات العمارة والبناء من خلال ربط المعرفة الأكاديمية بالتطبيقات العملية الحديثة.

مجالات العمل

- مكاتب وشركات التصميم المعماري المتخصصة في العمارة الخضراء والمستدامة.
- شركات المقاولات والبناء التي تركز على تطبيق تقنيات البناء الحديثة والصديقة للبيئة.
- الهيئات الحكومية والبلديات المعنية بالتخطيط الحضري والاستدامة البيئية.
- مراكز البحوث والتطوير في مجالات العمارة الذكية، الطاقة المتجددة، وتكنولوجيا البناء المستدام.





كلية الهندسة

برنامج الإسكان والتنمية العمرانية



يُعد برنامج بكالوريوس الإسكان والتنمية العمرانية من البرامج المتميزة التي تركز على إعداد متخصصين قادرين على تطوير مشروعات الإسكان وتحقيق تنمية عمرانية شاملة ومستدامة. يجمع البرنامج بين الجوانب النظرية والتطبيقية لتأهيل الطلاب بالمهارات اللازمة في مجالات التصميم العمراني، التخطيط، والإدارة العقارية.

تاريخ صدور القرار الوزاري وبدء الدراسة: 2124 بتاريخ

2023 / 8 / 16

عدد الساعات : 157 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس الهندسة في التخصص



أهداف البرنامج

- تأهيل خريجين متخصصين في تصميم مشروعات الإسكان والتنمية العمرانية وفق معايير الاستدامة.
- تنمية قدرات الطلاب على التخطيط العمراني وتحليل المشكلات السكنية ضمن السياقات المحلية والإقليمية.
- إعداد كوادر قادرة على المساهمة في تطوير وإدارة الأراضي والمشروعات العقارية.
- دمج المعرفة الأكاديمية بالتطبيق العملي من خلال مشروعات ميدانية وتدريب تطبيقي يخدم احتياجات سوق العمل.



مجالات العمل

- مكاتب ومؤسسات التخطيط العمراني وتصميم مشروعات الإسكان.
- شركات التطوير العقاري وإدارة الأراضي والبنية التحتية العمرانية.
- الهيئات الحكومية المعنية بالإسكان والتنمية الحضرية.
- مراكز الدراسات والبحوث في مجالات التخطيط العمراني والسياسات الإسكانية.





أهداف البرنامج

- مواكبة التطورات التكنولوجية: يركز البرنامج على أحدث التطورات في مجال الذكاء الاصطناعي.
- تطبيق عملي: يوفر البرنامج فرصاً للتطبيق العملي للمعرفة المكتسبة.
- طلب كبير على الخريجين: يعتبر الذكاء الاصطناعي من المجالات الواعدة، مما يضمن فرص عمل واسعة للخريجين.

الحاسبات والذكاء الاصطناعي

برنامج الذكاء الاصطناعي

نظرة عامة للبرنامج

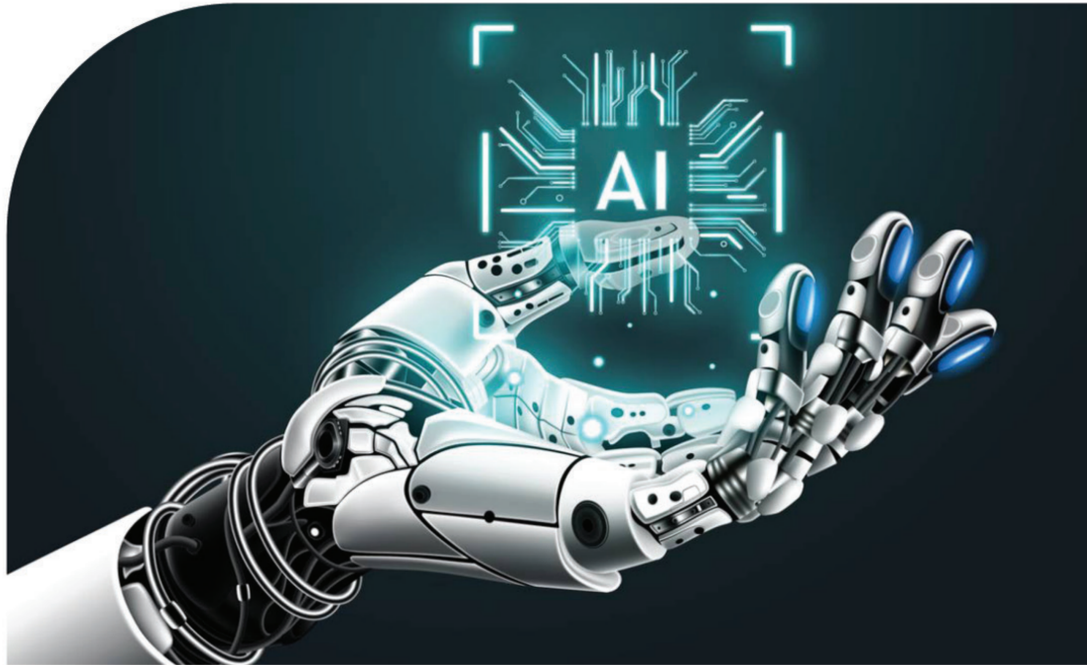
يهدف برنامج الكالوريوس في الذكاء الاصطناعي إلى تأهيل كوادر مؤهلة للعمل في مجال الذكاء الاصطناعي، أحد أسرع المجالات نمواً وتطوراً في عالم التكنولوجيا. يركز البرنامج على تزويد الطلاب بالمعرفة والمهارات اللازمة لتصميم وبناء أنظمة ذكية قادرة على التعلم والتكيف مع البيئة المحيطة.

تاريخ صدور القرار الوزاري وبدء الدراسة: : رقم (1872)

بتاريخ 2020/6/29

عدد الساعات: 144 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس الحاسبات في التخصص





مجالات العمل

- مهندس تعلم ألي: يعمل على تطوير وتطبيق خوارزميات التعلم الآلي لتحليل البيانات
- عالم بيانات: يعمل على جمع وتحليل البيانات الكبيرة لاستخراج المعلومات القيمة
- مهندس برمجيات: يعمل على تصميم وتطوير تطبيقات وبرامج الذكاء الاصطناعي.
- باحث في الذكاء الاصطناعي: يعمل على إجراء البحوث والدراسات في مجال الذكاء الاصطناعي مهندس أنظمة ذكية: يعمل على تصميم وبناء أنظمة ذكية مثل الروبوتات والمساعدين الافتراضيين.



الحاسبات والذكاء الاصطناعي

برنامج الحوسبة المعلوماتية

نظرة عامة للبرنامج

يعتبر برنامج الحوسبة والمعلوماتية الحيوية BIO تخصصاً علمياً حديثاً يجمع بين علوم الحاسب والأحياء. يهدف هذا البرنامج إلى تأهيل متخصصين قادرين على استخدام أدوات الحاسوب لتحليل البيانات البيولوجية الضخمة، وبالتالي المساهمة في تطوير حلول مبتكرة في مجالات مثل الطب والصحة والزراعة.

تاريخ صدور القرار الوزاري وبدء الدراسة: رقم (1872) بتاريخ

2020/6/29

عدد الساعات: 144 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس الحاسبات في التخصص



أهداف البرنامج

- تطوير الخبرات التقنية: يهدف البرنامج إلى تزويد الطلاب بالمهارات اللازمة في مجال الحوسبة مثل (البرمجة، وقواعد البيانات، والخوارزميات) وتطبيقها على البيانات البيولوجية.
- فهم العمليات البيولوجية: يسعى البرنامج إلى تزويد الطلاب بفهم عميق للعمليات البيولوجية، مثل الجينات والبروتينات، وكيفية تفاعلها.
- تحليل البيانات البيولوجية: يهدف البرنامج إلى تعليم الطلاب كيفية تحليل كميات كبيرة من البيانات البيولوجية باستخدام أدوات الحاسوب، واستخراج معلومات قيمة منها.

مجالات العمل

- علوم الحياة: العمل في الشركات والمؤسسات البحثية التي تعمل في مجال العلوم الحيوية، مثل (شركات الأدوية، مراكز الأبحاث الطبية، شركات التقنية الحيوية).
- الصحة: العمل في المستشفيات والمراكز الطبية لتحليل البيانات الجينية والمساهمة في تطوير العلاجات.
- الصناعة: العمل في الشركات الصناعية التي تستخدم التكنولوجيا الحيوية، مثل شركات الأغذية والزراعة.





كلية الزراعة

برنامج التكنولوجيا الحيوية باللغة الانجليزية

نظرة عامة للبرنامج

يعد برنامج التكنولوجيا الحيوية في كلية الزراعة برنامجاً متخصصاً يجمع بين علوم الأحياء والكيمياء والهندسة لتطوير تطبيقات حيوية في مجالات الزراعة والصحة والصناعة. يتميز هذا البرنامج بكونه حديثاً ومتخصصاً، ويقدم للطلاب فرصة لدراسة أحدث التطورات في مجال التكنولوجيا الحيوية. يُقبل الطلاب في البرنامج وفقاً لسياسات الجامعات الحكومية، بشرط الحصول على 70% على الأقل في الإنجليزي، الأحياء، والكيمياء، واجتياز مقابلة شخصية. يُشترط أيضاً التفرع الكامل للدراسة، ويُسمح بالتحويل من كليات أخرى إذا توفرت نفس شروط القبول.

تاريخ صدور القرار الوزاري: رقم (5786) بتاريخ 2021/9/29

عدد الساعات : 144 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس العلوم الزراعية في التخصص



دليل البرامج الخاصة بجامعة الفيوم



أهداف البرنامج

- يهدف البرنامج إلى تخريج متخصصين قادرين على العمل في مجال التكنولوجيا الحيوية، وعلى تطوير حلول مبتكرة للمشكلات التي تواجه المجتمع.
- يركز البرنامج على تزويد الطلاب بالمعرفة النظرية والعملية اللازمة للعمل في مجال التكنولوجيا الحيوية، مثل (علم الوراثة، الكيمياء الحيوية، الهندسة الوراثية).
- يشجع البرنامج على إجراء البحوث العلمية في مجال التكنولوجيا الحيوية، مما يساهم في تطوير هذا المجال.

مجالات العمل

- تتعدد فرص العمل في مجالات متنوعة، منها الزراعي مثل شركات الأغذية والأسمدة والبذور، والمزارع الكبرى، ومعامل زراعة الأنسجة، والشركات المنتجة للطاقة الحيوية والمنظفات. وفي القطاع البحثي، تشمل الفرص مراكز كالمركز القومي للبحوث، مركز بحوث الصحراء، مراكز الهندسة الوراثية، الجامعات، ومدينة الأبحاث العلمية ببرج العرب. أما في الصحة العامة، فتشمل المعامل الوراثية بعد الحصول على دبلومة متخصصة، المعامل الجنائية، وشركات الأدوية التي تضم أقساماً للبحث والتطوير أو لمراقبة الجودة



أهداف البرنامج

- تطوير المهارات والمعرفة: يهدف البرنامج إلى تزويد الطلاب بالمهارات والمعرفة اللازمة في مجال الرياضة والسياحة، بما في ذلك الإدارة، والتسويق، والتخطيط، والتنظيم، والسلامة.
- إعداد كوادر مؤهلة: يهدف البرنامج إلى إعداد كوادر مؤهلة للعمل في مختلف المجالات المرتبطة بالسياحة الرياضية، مثل تنظيم الرحلات الرياضية، وإدارة الفنادق الرياضية
- تعزيز السياحة الرياضية: يساهم البرنامج في تطوير قطاع السياحة الرياضية في الدولة، من خلال توفير الكوادر المؤهلة اللازمة لتشغيل هذا القطاع.

شراكة بين كليتي

علوم الرياضة والسياحة والفنادق

برنامج إدارة السياحة الرياضية

نظرة عامة للبرنامج

يهدف برنامج إعداد معلمي السياحة الرياضية إلى تأهيل كوادر بشرية مؤهلة للعمل في مجال السياحة الرياضية. يركز البرنامج على تزويد الطلاب بالمهارات والمعرفة اللازمة لتنظيم وتشغيل الأنشطة والفعاليات الرياضية السياحية، وتقديم خدمات عالية الجودة للسياح الرياضيين. تاريخ صدور القرار الوزاري وبدء الدراسة: رقم (1676) بتاريخ

2021/5/31

عدد الساعات : 132 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس إدارة السياحة الرياضية



مجالات العمل

- شركات السياحة: العمل كمنظم رحلات رياضية، أو مرشد سياحي متخصص في الرياضة.
- الفنادق الرياضية: العمل في إدارة الفنادق الرياضية، أو تنظيم الأنشطة الرياضية.
- الأندية الرياضية: العمل في الأندية الرياضية كمدربين أو منظمي فعاليات رياضية.
- القطاع الحكومي: العمل في الهيئات الحكومية المعنية بتطوير السياحة الرياضية.



كلية علوم الرياضة

برنامج إعداد معلم التربية الرياضية باللغة الانجليزية

يُعد البرنامج من البرامج الأكاديمية المتخصصة التي تهدف إلى إعداد معلمي تربية رياضية ذوي كفاءة عالية، قادرين على التدريس باللغة الإنجليزية باستخدام أحدث الوسائل التكنولوجية. يمنح البرنامج خريجه درجة بكالوريوس في تدريس التربية الرياضية باللغة الإنجليزية، مع التركيز على الجوانب العلمية والتطبيقية بما يتماشى مع متطلبات سوق العمل محلياً وإقليمياً ودولياً.

تاريخ صدور القرار الوزاري وبدء الدراسة: رقم (1103) بتاريخ

2024/6/11

عدد الساعات : 148 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس علوم الرياضة في التخصص



أهداف البرنامج

- تأهيل معلمين متخصصين في تدريس التربية الرياضية باللغة الإنجليزية بكفاءة داخل المدارس الخاصة والدولية واللغات.
- استخدام الوسائل التكنولوجية الحديثة في العملية التعليمية لتعزيز جودة التعليم الرياضي.
- تزويد الطلاب بالمعرفة والمهارات في مختلف الأنشطة الرياضية (الجماعية، الفردية، المنافسات، والرياضات المائية).
- إعداد خريجين قادرين على المنافسة في سوق العمل المحلي والعربي والأوروبي في المجالات الرياضية المختلفة.



مجالات العمل

- المدارس الدولية والخاصة واللغات كمعلمي تربية رياضية باللغة الإنجليزية.
- الأندية والمراكز الرياضية في الدول العربية والأوروبية.
- الهيئات الرياضية والتدريبية في مجالات الألعاب الجماعية والفردية.
- مجال التدريب الرياضي والتأهيل البدني باستخدام التكنولوجيا الحديثة والبرامج المتخصصة





كلية التربية للطفولة المبكرة

برنامج الاعلام التربوي للطفولة المبكرة

نظرة عامة للبرنامج

أول برنامج من نوعه في مصر والوطن العربي، برنامج «الإعلام التربوي للطفل». يهدف هذا البرنامج إلى إعداد أخصائيين إعلام تربوي مؤهلين للعمل في مجال التربية والتعليم، والإعلام، والمسرح المدرسي.

تاريخ صدور القرار الوزاري: رقم (4546) بتاريخ 15/10/2020

عدد الساعات: 145 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس في التربية للطفولة المبكرة في التخصص

مجالات العمل

المدارس (خاصة وحكومية).
قنوات الأطفال.
المسرح المدرسي.

المؤسسات الصحفية والإعلامية.
العلاقات العامة.
الدعاية والإعلان.



أهداف البرنامج

- تدريب عملي: فرصة للعمل في استوديو حقيقي وتطبيق المعرفة النظرية.
- مناهج حديثة: تغطي أحدث التطورات في مجال الإعلام التربوي وتكنولوجيا التعليم.
- عمل متنوع: يفتح الباب أمام فرص عمل في قطاعات مختلفة مثل التعليم والإعلام.
- مهارات مستقبلية: يزود الطلاب بالمهارات اللازمة للنجاح في عالم الإعلام الرقمي.
- بيئة تعليمية محفزة: يشجع على الإبداع والابتكار ويقدم دعمًا للطلاب.





كلية التربية للطفولة المبكرة

إعداد معلمي مرحلة رياض الاطفال
باللغة الانجليزية

نظرة عامة للبرنامج

يهدف برنامج إعداد معلمات رياض الأطفال باللغة الإنجليزية إلى تأهيل معلمات مؤهلات لتدريس اللغة الإنجليزية للأطفال في مرحلة رياض الأطفال. يركز البرنامج على تطوير مهارات المعلمات في مجال اللغة الإنجليزية، وتزويدهن بالمعرفة اللازمة لفهم مراحل النمو لدى الأطفال وتلبية احتياجاتهم التعليمية.

تاريخ صدور القرار الوزاري وبدء الدراسة: رقم (4546) بتاريخ

2020/10/15

عدد الساعات: 145 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: بكالوريوس في التربية للطفولة المبكرة في التخصص



أهداف البرنامج

- تطوير مهارات التدريس : يسعى البرنامج إلى تمكين المعلمات من تصميم وتنفيذ أنشطة تعليمية فعالة باللغة الإنجليزية وتوفير بيئة تعليمية محفزة للأطفال.
- فهم مراحل النمو لدى الأطفال: يهدف البرنامج إلى تزويد المعلمات بالمعرفة اللازمة بفهم مراحل النمو المختلفة لدى الأطفال، وتلبية احتياجاتهم التعليمية والنفسية.
- تنمية المهارات العملية: يركز البرنامج على تطوير المهارات العملية لدى المعلمات مثل (استخدام أنشطة منتسوري والمسرح والفنون في التدريس).

مجالات العمل

- مدارس اللغات: كمدرسات لمرحلة رياض الأطفال.
- مدارس دولية: كمدرسات لمرحلة رياض الأطفال.
- مراكز تعليمية خاصة: كمدرسات أو مدربات.
- مؤسسات مجتمعية: كمتخصصات في مجال الطفولة المبكرة.





كلية الآداب

برنامج الجغرافيا والجيوماتكس

نظرة عامة للبرنامج

يُعدّ برنامج الجغرافيا والجيوماتكس بإعداد كوادر متخصصة في جمع وتحليل البيانات المكانية باستخدام أحدث التقنيات الرقمية. يجمع البرنامج بين الجوانب النظرية والتطبيقية لعلوم الجغرافيا، ونظم المعلومات الجغرافية، والاستشعار عن بعد، والمساحة، ليُمكن الخريجين من توظيف البيانات الجغرافية في التخطيط والتنمية وحل مشكلات واقعية في مختلف القطاعات.

تاريخ صدور القرار الوزاري وبدء الدراسة: قرار رقم 2854 بتاريخ

2023/11/13

عدد الساعات : 144 ساعة معتمدة.

الدرجة العلمية: ليسانس الآداب في التخصص



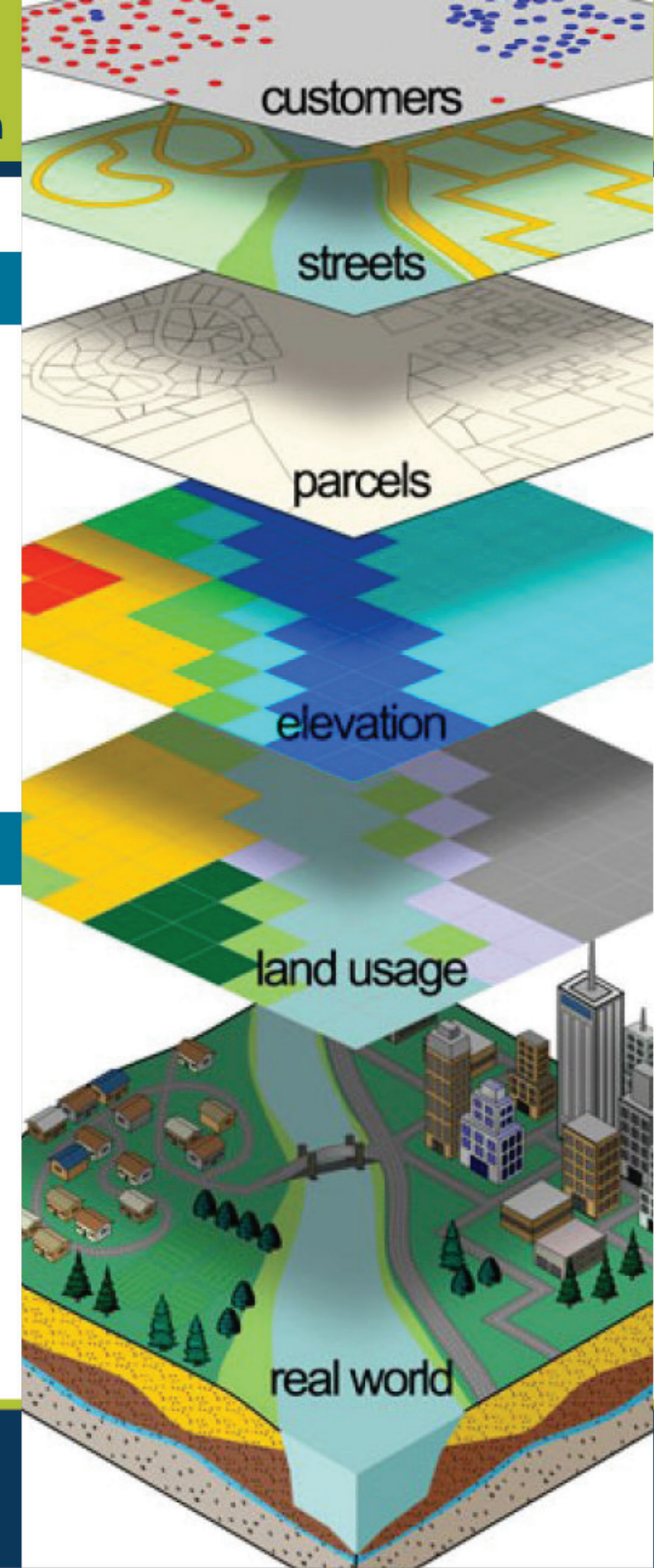


أهداف البرنامج

- إتقان المفاهيم والنظريات الأساسية المتعلقة بجمع البيانات المكانية وتحليلها باستخدام نظم وتقنيات الجيوماتكس الحديثة.
- الربط بين البيانات المكانية الطبيعية والبشرية في التخطيط العمراني والتنمية المستدامة.
- اكتساب مهارات استخدام البرمجيات المتخصصة في نظم المعلومات الجغرافية، الاستشعار عن بعد، والنمذجة الحاسوبية للمرافق والخدمات.
- تعزيز المهارات التطبيقية والبحثية في كتابة التقارير وأوراق العمل، وتنفيذ الدراسات الميدانية وإنتاج الخرائط الرقمية بدقة وكفاءة

مجالات العمل

- الأعمال المساحية والمشروعات الإنشائية مثل رصف الطرق، إنشاء شبكات البنية التحتية، وتقسيم الأراضي.
- الهيئات الحكومية والبيئية في مجالات حماية البيئة، مراقبة أملاك الدولة، ومراكز دعم اتخاذ القرار.
- القطاع الخاص مثل شركات البترول، التعدين، التخطيط العمراني، السياحة، المقاولات، والمكاتب الهندسية.
- البحث العلمي والتعليم من خلال العمل في مراكز الأبحاث، الجامعات، وشؤون المديرية المتخصصة في نظم المعلومات الجغرافية والمساحة.





لجنة الإعداد

تم اعداد هذا الدليل برعاية أ.د ياسر مجدي حتاته - رئيس جامعة الفيوم
و بإشراف أ.د شريف محمد صبري العطار - نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب

إعداد المادة العلمية	
د. رباب عبدالرؤف زكي	ا.د تتريف محمد صبري العطار
ا. حماده بدوي سليمان	ا. هناء عبدالقواب علي
	ا. محمد فتحي عبدالقواب
مراجعة المادة العلمية	
ا د تتريف محمد صبري العطار	
د. رباب عبد الرؤف زكي	ا. احمد رتناق عبدالعال
ا. كامل محمد كامل	ا. محمد عبدالقواب سالم
ا. اسلام حسن عبد الرحمن	ا. احمد محمد سنوسي