

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

دليل خريجي البرنامج

يُعد هذا الدليل مصدرًا شاملاً للخريجين الجدد من البرنامج في كلية التربية النوعية بجامعة الزقازيق، ويهدف الدليل إلى تزويد الخريجين بالمعلومات والإرشادات الضرورية لدخول سوق العمل بنجاح وفعالية. يحتوي الدليل على مجموعة من الأقسام الأساسية التي تشمل:

- كلمة رئيس قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي.
- أهمية الدليل.
- أهداف الدليل.
- رسالة البرنامج.
- الأهداف العامة للبرنامج.
- إرشادات مهنية.
- نصائح إعداد السيرة الذاتية.
- نصائح حضور المقابلات الوظيفية.
- فرص التوظيف والتدريب.
- التعليم المستمر والتطوير المهني.
- الشبكات المهنية.
- قصص النجاح.
- خاتمة.

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

محتوى دليل خريجي البرنامج

كلمة رئيس قسم تكنولوجيا التعليم

أعزائي خريجي برنامج تكنولوجيا التعليم،

يطيب لي أن أهنئكم من أعماق قلبي على هذا الإنجاز العظيم الذي حققتموه بجهودكم وتفانيكم. إن تخرجكم من هذا البرنامج يمثل خطوة هامة في حياتكم المهنية، ويمهد الطريق أمامكم لمستقبل مليء بالفرص والتحديات. لقد حرصنا في قسم تكنولوجيا التعليم على تزويدكم بالمعرفة والمهارات التي تُمكنكم من التفوق والابتكار في مجالات التعليم الرقمي والتكنولوجي. ومع تخرجكم اليوم، أنتم الآن على أتم الاستعداد للانطلاق نحو تحقيق طموحاتكم والمساهمة الفاعلة في تطوير منظومة التعليم.

إن هذا الدليل الذي بين أيديكم هو ثمرة جهد مشترك بين أساتذة البرنامج والعديد من الخريجين الذين سبقوكم. يهدف هذا الدليل إلى أن يكون مرجعًا شاملاً يدعمكم في مسيرتكم المهنية، بدءًا من البحث عن الوظائف المناسبة، وصولًا إلى تطوير مهاراتكم والحفاظ على التواصل مع زملائكم ومجتمع الخريجين.

أتمنى لكم كل التوفيق والنجاح في حياتكم المهنية والشخصية، وأؤكد لكم أن أبواب قسم تكنولوجيا التعليم ستظل مفتوحة دائمًا لدعمكم وتقديم المشورة والإرشاد. فأنتم جزء لا يتجزأ من هذا الصرح الأكاديمي، ونحن نفخر بكل إنجاز تحرزونه.

أ.م.د. إيمان شعبان إبراهيم

رئيس قسم تكنولوجيا التعليم

كلية التربية النوعية – جامعة الزقازيق

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

أهمية الدليل

يُعد دليل الخريجين أداة أساسية لدعمكم في المرحلة الانتقالية من الحياة الأكاديمية إلى الحياة المهنية. يهدف هذا الدليل إلى تزويدكم بالمعلومات والإرشادات التي تحتاجونها لبناء مستقبل مهني ناجح ومزدهر في مجال تكنولوجيا التعليم.

من خلال هذا الدليل، ستتمكنون من:

- التعرف على فرص العمل والتدريب: يوفر لكم الدليل نظرة شاملة على الفرص المتاحة في سوق العمل، وكيفية الاستعداد لها من خلال تحسين مهارتكم وتوسيع شبكتكم المهنية.
- تطوير المهارات المهنية: يحتوي الدليل على نصائح وأدوات تساعدكم في كتابة سيرة ذاتية قوية، والتحضير للمقابلات الوظيفية، واستكشاف مجالات جديدة في تكنولوجيا التعليم.
- البقاء على اتصال مع زملاء الدراسة والمجتمع الأكاديمي: يسهم الدليل في تعزيز روابطكم مع زملائكم وأعضاء هيئة التدريس، مما يسهل عليكم تبادل الخبرات والمعرفة بعد التخرج.
- استمرارية التعلم والتطوير: يدلکم الدليل على البرامج والدورات التدريبية التي يمكن أن تساعدكم في البقاء على اطلاع دائم بأخر التطورات في مجالات التعليم والتكنولوجيا.

أهداف الدليل

يمكن تناول أهداف دليل الخريجين فيما يلي:

- توجيه الخريجين نحو بناء مسار مهني ناجح: يهدف الدليل إلى توفير إرشادات عملية ونصائح مهنية تساعد الخريجين في تحديد أهدافهم الوظيفية واتخاذ الخطوات المناسبة لتحقيقها.

جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي

Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- تعزيز فرص التوظيف والتدريب: يسعى الدليل إلى توجيه الخريجين نحو فرص العمل والتدريب المتاحة في مجال تكنولوجيا التعليم، بالإضافة إلى تزويدهم بأدوات تساعد في البحث عن الوظائف المناسبة.
- دعم التعليم المستمر والتطوير المهني: يشجع الدليل الخريجين على متابعة التعليم المستمر من خلال الدورات التدريبية والشهادات المهنية، مما يساهم في تعزيز مهاراتهم وقدرتهم على التكيف مع التطورات التكنولوجية.
- تشجيع التواصل والشبكات المهنية: يهدف الدليل إلى تعزيز الروابط بين الخريجين وزملائهم وأعضاء هيئة التدريس، بالإضافة إلى تشجيعهم على الانضمام إلى جمعيات وروابط الخريجين للاستفادة من الدعم المتبادل والفرص المهنية.
- تقديم الموارد والمعلومات اللازمة: يسعى الدليل إلى تزويد الخريجين بمجموعة من الموارد والمعلومات المفيدة، مثل النصائح حول كتابة السيرة الذاتية، التحضير للمقابلات الوظيفية، وكيفية الاستفادة من خدمات الكلية والجامعة.
- تعزيز الهوية والانتماء: يهدف الدليل إلى تقوية إحساس الخريجين بالانتماء إلى برنامج تكنولوجيا التعليم وجامعة الزقازيق، من خلال تسليط الضوء على قصص النجاح والتجارب الملهمة لخريجين سابقين.

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

رسالة البرنامج

برنامج إعداد أخصائي تكنولوجيا التعليم:

يلتزم برنامج إعداد أخصائي تكنولوجيا التعليم بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد أخصائي تكنولوجيا متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في المجالات التكنولوجية المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي:

يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

الأهداف العامة للبرنامج

برنامج إعداد أخصائي تكنولوجيا التعليم:

- يجب أن يكون خريج البرنامج قادراً على:

- 1/1 تصميم خطة لتدريس تكنولوجيا التعليم تناسب المتعلمين.
- 2/1 تطبيق طرق التدريس المختلفة، موظفاً تكنولوجيا التعليم، ومراعياً خصائص المتعلمين.
- 3/1 استخدام أساليب وأدوات التقويم المناسبة للجوانب المختلفة لعمليتي التعليم والتعلم.
- 4/1 تنمية وإتقان الخبرات الذاتية والمهنية في مجال تكنولوجيا التعليم.

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- 5/1 توظيف معارفه بالعلوم المختلفة في الإرتقاء بفكره وإبداعه التكنولوجي.
- 6/1 تنمية القدرة علي التفاعل مع المجتمع وبيئات التعليم باستخدام مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- 7/1 مواكبة التطورات التكنولوجية والمستجدات لتنمية قدراته الشخصية ومهاراته المهنية في تكنولوجيا التعليم.
- 8/1 إتقان مهارات التواصل باللغة العربية وإحدى اللغات الأجنبية للتمكن من الاطلاع علي الدوريات والمجلات الأجنبية.
- 9/1 الإلتزام بأخلاقيات مهنة التعليم والتعلم في معاملته مع المتعلمين.
- 10/1 توظيف علوم تكنولوجيا التعليم بما يدعم مقومات الهوية الثقافية وينعكس على أداء المجتمع المصري.
- 11/1 تنمية القدرة علي حل المشكلات المهنية والمجتمعية التي تواجهه في الحياة العملية.
- 12/1 يشارك في أنشطة خدمة المجتمع ، والتطوير التربوي بما يحقق الجودة والتميز.
- 13/1 توظيف نظريات ونماذج التصميم التعليمي للحصول على أفضل النواتج المستهدفة.
- 14/1 إنتاج المواد والبرامج التعليمية التكنولوجية ويوظفها بما يناسب سوق العمل.
- 15/1 توظيف البدائل التكنولوجية المتاحة لدية بشكل عام ولذوي الإحتياجات الخاصة بشكل خاص.
- 16/1 تصميم بيئات تعلم تكنولوجية إلكترونية حديثة ومتطورة.

برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي:

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- يجب أن يكون خريج البرنامج قادراً على:

- 1/1 تصميم خطة لتدريس الحاسب الآلي تناسب المتعلمين.
- 2/1 تطبيق طرق التدريس المختلفة، موظفا تكنولوجيا التعليم، ومراعيًا خصائص المتعلمين.
- 3/1 استخدام أساليب وأدوات التقويم المناسبة للجوانب المختلفة لعمليتي التعليم والتعلم.
- 4/1 تنمية وإتقان الخبرات الذاتية والمهنية في مجال الحاسب الآلي.
- 5/1 توظيف معارفه بالعلوم المختلفة في الإرتقاء بفكره وإبداعه التكنولوجي.
- 6/1 تنمية القدرة علي التفاعل مع المجتمع وبيئات التعليم باستخدام مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- 7/1 مواكبة التطورات التكنولوجية والمستجدات لتنمية قدراته الشخصية ومهاراته المهنية في تكنولوجيا التعليم.
- 8/1 إتقان مهارات التواصل باللغة العربية وإحدى اللغات الأجنبية للتمكن من الاطلاع علي الدوريات والمجلات الأجنبية.
- 9/1 الإلتزام بأخلاقيات مهنة التعليم والتعلم في معاملته مع المتعلمين.
- 10/1 توظيف علوم الحاسب الآلي بما يدعم مقومات الهوية الثقافية وينعكس على أداء المجتمع المصري.
- 11/1 تنمية القدرة علي حل المشكلات المهنية والمجتمعية التي تواجهه في الحياة العملية.
- 12/1 يشارك في أنشطة خدمة المجتمع ، والتطوير التربوي بما يحقق الجودة والتميز .
- 13/1 توظيف نظريات ونماذج التصميم التعليمي للحصول على أفضل النواتج المستهدفة.

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- 14/1 إنتاج المواد والبرامج التعليمية التكنولوجية ويوظفها بما يناسب سوق العمل.
15/1 توظيف البدائل التكنولوجية المتاحة لدية بشكل عام ولذوي الإحتياجات الخاصة بشكل خاص.
16/1 ينسق مع المعلم والإدارة لتطوير بيئات التعلم المناسبة.

إرشادات مهنية

إليك مجموعة من الإرشادات المهنية التي يمكن تضمينها في دليل الخريجين:

1. تحديد أهدافك المهنية:

- قبل البدء في البحث عن وظيفة، حدد المجالات التي ترغب في العمل بها والأدوار التي تناسب مهاراتك واهتماماتك. التفكير الواضح في أهدافك سيساعدك على التركيز على الفرص التي تتوافق مع طموحاتك.

2. كتابة سيرة ذاتية متميزة:

- اجعل سيرتك الذاتية مختصرة وواضحة، مع التركيز على الإنجازات والمهارات التي تميزك. استخدم تنسيقاً بسيطاً وتجنب التفاصيل غير الضرورية. تأكد من تضمين معلومات الاتصال الصحيحة والتحديث الدائم للسيرة الذاتية.

3. التحضير للمقابلات الوظيفية:

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- تعرف على الشركة والوظيفة التي تتقدم لها جيدًا. جهز إجابات للأسئلة الشائعة في المقابلات، مثل الحديث عن نفسك، وإبراز نقاط قوتك وضعفك، وكيفية التعامل مع التحديات. تذكر أن تكون واثقًا ومرتاحًا أثناء التحدث.

4. بناء شبكة علاقات مهنية:

- شارك في فعاليات مهنية، مثل المؤتمرات وورش العمل، وابحث عن فرص للتواصل مع محترفين في مجالك. الشبكات القوية يمكن أن تساعدك في العثور على فرص عمل والتعلم من تجارب الآخرين.

5. البحث عن فرص التدريب والتطوير:

- إذا كنت بحاجة إلى اكتساب مهارات إضافية، فابحث عن برامج التدريب أو الشهادات المهنية التي يمكن أن تعزز ملفك الشخصي وتزيد من فرص توظيفك. استفد من المنصات التعليمية الإلكترونية التي تقدم دورات متخصصة في تكنولوجيا التعليم.

6. الاستفادة من منصات التوظيف الإلكترونية:

- أنشئ ملفًا شخصيًا على منصات التوظيف مثل LinkedIn، وابحث بانتظام عن وظائف متاحة. تأكد من تحديث ملفك الشخصي وإبراز مهاراتك وتجاربك.

7. التعلم المستمر:

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- تكنولوجيا التعليم مجال سريع التغير، لذا من الضروري متابعة المستجدات من خلال قراءة المقالات، حضور الدورات التدريبية، والمشاركة في الندوات. تطوير مهاراتك باستمرار سيجعل منك مرشحًا متميزًا في سوق العمل.

8. التعامل مع رفض الوظائف:

- لا تدع رفض وظيفة يؤثر على ثقتك بنفسك. اعتبره فرصة للتعلم وتحسين مهاراتك. استمر في البحث وتقديم الطلبات، واستفد من أي ملاحظات تتلقاها لتحسين أدائك في المقابلات المقبلة.

9. التفكير في زيادة الأعمال:

- إذا كنت تمتلك فكرة مبتكرة في مجال تكنولوجيا التعليم، فكر في إنشاء مشروعك الخاص. هناك العديد من الموارد والدعم المتاحين لرواد الأعمال الجدد، بما في ذلك حاضنات الأعمال والمستشارين المهنيين.

10. الحفاظ على توازن بين العمل والحياة الشخصية:

- تأكد من تحقيق توازن صحي بين العمل وحياتك الشخصية. العمل الجاد مهم، لكن الاهتمام بصحتك ورفاهيتك النفسية لا يقل أهمية.

نصائح إعداد السيرة الذاتية

1. ابدأ بمعلومات الاتصال الشخصية:

- تأكد من تضمين اسمك الكامل، رقم الهاتف، البريد الإلكتروني، و رابط لملفك الشخصي على LinkedIn أو أي موقع مهني آخر.

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- يمكنك إضافة رابط لموقع إلكتروني شخصي أو محفظة أعمال إلكترونية إذا كانت لديك مشاريع أو أعمال ترغب في عرضها.

2. كتابة ملخص احترافي:

- اكتب ملخصًا قصيرًا في بداية سيرتك الذاتية يوضح من أنت وما هي مهاراتك الأساسية وخبراتك المهنية. يجب أن يكون هذا الملخص دقيقًا وجذابًا، ويعكس تطلعاتك المهنية في مجال التعليم والتكنولوجيا. مثال:

"متخصص في تكنولوجيا التعليم مع خبرة 5 سنوات في تطوير وتصميم المناهج التعليمية الرقمية. متمرس في استخدام تقنيات التعليم التفاعلي وأدوات التعلم عبر الإنترنت، مع شغف بتحسين جودة التعليم من خلال التكنولوجيا."

3. تسليط الضوء على التعليم والمؤهلات الأكاديمية:

- ابدأ بذكر المؤهلات الأكاديمية الخاصة بك. إذا كنت خريجًا جديدًا، يمكنك وضع قسم التعليم في بداية السيرة الذاتية.

- اذكر الجامعة أو الكلية، التخصص، سنة التخرج، وأي مرتبة شرف أو جوائز حصلت عليها.

- إذا كنت تمتلك شهادات مهنية متعلقة بتكنولوجيا التعليم، فتأكد من إضافتها هنا.

4. عرض الخبرات المهنية:

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- قم بتضمين الوظائف أو الأدوار التي شغلتها والتي تتعلق بقطاع التعليم أو التكنولوجيا. ركز على توضيح دورك ومسئولياتك وكيف أسهمت في تطوير المشاريع أو تحسين العمليات التعليمية.
- استخدم النقاط بدلاً من الفقرات لتسهيل القراءة، وابدأ كل نقطة بفعل قوي مثل "طورت"، "أدرت"، "ابتكرت".

- إذا كنت قد عملت في مشاريع محددة أو استخدمت تقنيات معينة، فقم بتوضيح ذلك وكيفية تأثيرها الإيجابي.

5. إبراز المهارات التقنية والتعليمية:

- قم بإدراج قسم خاص للمهارات التقنية والتعليمية. في قطاع التعليم والتكنولوجيا، من المهم أن تبرز إلمامك بأدوات وتقنيات محددة.

- ضمن المهارات التقنية: برامج إدارة التعلم (LMS) مثل Moodle أو Blackboard، أدوات إنشاء المحتوى الرقمي مثل Articulate Storyline أو Adobe Captivate، وبرمجيات التصميم الجرافيكي مثل Adobe Photoshop.

- ضمن المهارات التعليمية: تطوير المناهج، تصميم أنشطة تعليمية تفاعلية، التقييم التعليمي، وأي مهارات أخرى تتعلق بتكنولوجيا التعليم.

6. تضمين المشاريع والإنجازات:

- إذا كنت قد أنجزت مشاريع ذات صلة، مثل تطوير موقع تعليمي أو تطبيق تعليمي، فقم بإنشاء قسم مخصص لعرض هذه المشاريع. اشمَل وصفاً قصيراً للمشروع والدور الذي لعبته، والنتائج التي حققتها.

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- يمكنك أيضًا ذكر ورش العمل أو المؤتمرات التي شاركت فيها أو التي قدمت فيها أوراقًا بحثية.

7. إضافة الدورات التدريبية والشهادات:

- اذكر أي دورات تدريبية أو شهادات حصلت عليها تتعلق بمجال تكنولوجيا التعليم. قد تكون هذه الدورات عبر الإنترنت أو معتمدة من جهات معترف بها.

- تذكر أن تذكر اسم الدورة، الجهة المقدمة، وسنة الحصول عليها.

8. تضمين قسم للأنشطة التطوعية أو الإضافية:

- إذا كنت قد شاركت في أنشطة تطوعية أو اجتماعية تتعلق بمجال التعليم أو التكنولوجيا، قم بإدراجها. هذه الأنشطة تعكس التزامك وشغفك بالمجال.

- تشمل الأمثلة: تنظيم ورش عمل تعليمية، المشاركة في مبادرات تعليمية مجانية، أو التطوع لتدريس طلاب ذوي احتياجات خاصة.

9. تخصيص السيرة الذاتية لكل وظيفة:

- قبل تقديم سيرتك الذاتية، قم بتخصيصها وفقًا لمتطلبات الوظيفة التي تتقدم لها. استخدم كلمات مفتاحية من وصف الوظيفة، وركز على المهارات والخبرات التي تتوافق مع احتياجات الشركة.

10. التدقيق اللغوي والتصميم:

- تأكد من خلو السيرة الذاتية من الأخطاء الإملائية والنحوية. اطلب من شخص آخر قراءتها إذا أمكن.

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- اختر تصميمًا بسيطًا واحترافيًا، مع استخدام خطوط واضحة وتنسيق مرتب. تجنب الألوان الزاهية أو التصاميم المعقدة.

نصائح حضور المقابلات الوظيفية

1. ابحث جيدًا عن الشركة والوظيفة:

- قبل حضور المقابلة، قم بإجراء بحث شامل عن الشركة التي تتقدم للعمل فيها. تعرف على منتجاتها أو خدماتها، ثقافتها المؤسسية، وأي أخبار حديثة عنها. كذلك، اقرأ وصف الوظيفة بتمعن لفهم تمامًا ما يتوقعونه منك في الدور المطلوب.

2. التحضير للأسئلة الشائعة:

- اجهز إجابات للأسئلة الشائعة في المقابلات، مثل:

- "حدثنا عن نفسك."

- "ما هي نقاط قوتك وضعفك؟"

- "لماذا تريد العمل لدينا؟"

- "أين ترى نفسك بعد 5 سنوات؟"

- ركز على تقديم إجابات واضحة، موجزة، ومرتبطة بتجاربك ومهاراتك.

3. جهز أسئلة لطرحها على المقابل:

- في نهاية المقابلة، غالبًا ما يُسأل عما إذا كانت لديك أي أسئلة. جهز بعض الأسئلة لتظهر اهتمامك بالوظيفة والشركة، مثل:

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- "ما هي التحديات الرئيسية التي قد أواجهها في هذا الدور؟"

- "كيف يتم تقييم الأداء في هذه الوظيفة؟"

- "ما هي الخطوات التالية في عملية التوظيف؟"

4. التدرّب على إجاباتك:

- قم بممارسة المقابلة مع صديق أو أمام المرآة. هذا سيساعدك على تحسين طريقة تقديم إجاباتك وجعلك تشعر بمزيد من الثقة.

5. الاهتمام بالمظهر واللباس:

- ارتدِ ملابس مناسبة ومهنية تتوافق مع ثقافة الشركة. إذا كنت غير متأكد من اللباس المناسب، فمن الأفضل اختيار اللباس الرسمي. حافظ على مظهرك مرتبًا ونظيفًا.

6. الحضور في الوقت المناسب:

- حاول الوصول إلى مكان المقابلة قبل الموعد بمدة تتراوح بين 10 إلى 15 دقيقة. تأكد من معرفة العنوان والمسار مسبقًا لتجنب التأخير. الوصول مبكرًا يتيح لك فرصة للتهديئة قبل المقابلة.

7. التحلي بالثقة والاحترام:

- عند التحدث مع المقابل، انظر في عينيه، حافظ على وضعية جلوس مستقيمة، وتجنب الحركات العصبية. قدم إجاباتك بثقة ووضوح، وتجنب الإفراط في الحديث أو التردد.

8. التحدث عن تجاربك بإيجابية:

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- عند الحديث عن تجاربك السابقة، ركز على النجاحات والإنجازات. إذا سئلت عن مواقف صعبة، اشرح كيف تغلبت عليها وماذا تعلمت منها. تجنب التحدث بسلبية عن أصحاب العمل السابقين.
9. إظهار الاهتمام والشغف:

- عبر عن اهتمامك الحقيقي بالوظيفة والشركة. أظهر حماسك للعمل معهم ووضح كيف يمكن أن تسهم مهاراتك وخبراتك في نجاح الفريق.
10. متابعة المقابلة:

- بعد انتهاء المقابلة، أرسل رسالة شكر عبر البريد الإلكتروني للمقابل. اشكره على وقته واهتمامه، وأعد تأكيد اهتمامك بالوظيفة. هذه اللمسة الصغيرة يمكن أن تترك انطباعًا إيجابيًا عنك.

فرص التوظيف والتدريب

فرص التوظيف في مجال تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي

1. مدرس تكنولوجيا التعليم:

- الوصف: تدريس المواد المتعلقة بتكنولوجيا التعليم في المدارس والجامعات. يشمل ذلك استخدام البرمجيات التعليمية وتطبيقات التعليم الرقمي لتطوير محتوى تعليمي تفاعلي.
- المتطلبات: خلفية قوية في التعليم والتكنولوجيا، مهارات تدريسية، ومعرفة بأدوات التعلم الرقمي.
- فرص العمل: مدارس، جامعات، مراكز تدريب.

2. مصمم تعليمي Instructional Designer:

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- الوصف: تصميم وتطوير المواد التعليمية والبرامج التدريبية باستخدام التقنيات الحديثة. يتعاون المصمم التعليمي مع الخبراء الموضوعيين لتطوير محتوى يتماشى مع أهداف التعلم.
- المتطلبات: فهم نظريات التعلم، خبرة في تصميم الدورات التدريبية عبر الإنترنت، مهارات في استخدام برامج التصميم التعليمي مثل Articulate Storyline.
- فرص العمل: شركات تطوير البرمجيات التعليمية، الجامعات، المؤسسات التعليمية، والمنظمات غير الربحية.

3. مدير نظم التعليم (LMS) Administrator Learning Management System:

- الوصف: إدارة نظام إدارة التعلم (LMS) داخل المؤسسة التعليمية، بما في ذلك تحميل المحتوى، إعداد تقارير الأداء، وإدارة المستخدمين.
- المتطلبات: معرفة جيدة بنظم إدارة التعلم مثل Moodle أو Blackboard، مهارات تقنية، وخبرة في دعم المستخدمين.
- فرص العمل: الجامعات، الكليات، مراكز التدريب.

4. أخصائي تقنيات التعليم Educational Technology Specialist:

- الوصف: دعم وتدريب المدرسين والطلاب على استخدام التكنولوجيا في التعليم. يشمل ذلك تقديم ورش العمل والمساعدة في دمج الأدوات الرقمية في المناهج الدراسية.

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- المتطلبات: معرفة بتقنيات التعليم وأدوات التعلم الرقمي، مهارات تدريبية، وقدرة على حل المشكلات التقنية.

- فرص العمل: مدارس، جامعات، مراكز تدريب، مؤسسات حكومية.

5. مطور محتوى تعليمي E-Learning Content Developer:

- الوصف: إنشاء مواد تعليمية تفاعلية باستخدام الأدوات التكنولوجية. يشمل ذلك تطوير دورات تدريبية عبر الإنترنت، وألعاب تعليمية، وفيديوهات تفاعلية.

- المتطلبات: خبرة في تطوير المحتوى الرقمي، معرفة بأدوات التأليف الإلكتروني مثل Adobe Captivate، مهارات تصميم.

- فرص العمل: شركات التعليم الإلكتروني، الجامعات، المؤسسات التعليمية، والمشاريع الخاصة.

6. مستشار تكنولوجيا التعليم:

- الوصف: تقديم المشورة للمؤسسات التعليمية حول كيفية تحسين استخدام التكنولوجيا في التعليم. يتضمن ذلك تقييم الاحتياجات التقنية، اقتراح حلول تكنولوجية، وتقديم الدعم الفني.

- المتطلبات: خبرة في مجال تكنولوجيا التعليم، مهارات تحليلية، وقدرة على تقديم حلول مبتكرة.

- فرص العمل: شركات استشارات التعليم، المؤسسات التعليمية، والمشاريع الخاصة.

فرص التدريب في مجال تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي

1. دورات التعليم الإلكتروني:

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- العديد من المنصات تقدم دورات متخصصة في تصميم وتطوير التعليم الإلكتروني، مثل Coursera، Udemy، وedX. هذه الدورات تغطي مجموعة من المواضيع مثل تصميم المناهج التعليمية الرقمية، استخدام تقنيات التعليم الحديثة، وتطوير المواد التعليمية التفاعلية.

2. التدريب على نظم إدارة التعلم (LMS):

- يمكن العثور على دورات تدريبية متخصصة في إدارة نظم إدارة التعلم مثل Moodle، Blackboard، وCanvas. هذه الدورات تساعدك على اكتساب مهارات إدارة هذه النظم بكفاءة.

3. شهادات مهنية في التعليم الرقمي:

- الحصول على شهادات معترف بها مثل شهادة "Google Certified Educator" أو "Microsoft Certified Educator" يعزز فرصك في التوظيف. هذه الشهادات تركز على استخدام أدوات Google وMicrosoft في التعليم.

4. برامج التدريب الداخلي (Internships):

- البحث عن برامج تدريب داخلي في مؤسسات تعليمية أو شركات تطوير برمجيات تعليمية. هذه الفرص تتيح لك اكتساب خبرة عملية وتطبيق المعرفة النظرية في بيئة عمل حقيقية.

5. ورش العمل والمؤتمرات التعليمية:

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- المشاركة في ورش العمل والمؤتمرات المتعلقة بتكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي. هذه الفعاليات توفر فرصة للتعلم من خبراء المجال، والتواصل مع محترفين آخرين، واكتساب أفكار جديدة يمكن تطبيقها في عملك.

التعليم المستمر والتطوير المهني

التعليم المستمر والتطوير المهني هما عنصران أساسيان في تعزيز مسيرتك المهنية وضمان بقائك على اطلاع بأحدث الاتجاهات والمهارات في مجال عملك. إليك معلومات أساسية حول كل منهما:

التعليم المستمر

- تعريف التعليم المستمر:

التعليم المستمر هو عملية التعلم التي تستمر طوال حياة الفرد، والتي تهدف إلى تحسين المعرفة والمهارات والخبرات في مجالات مختلفة. يمكن أن يشمل ذلك الدراسة الأكاديمية، الدورات التدريبية، ورش العمل، والندوات.

- أهداف التعليم المستمر:

1. تحديث المهارات والمعرفة: البقاء على اطلاع بأحدث التطورات في مجال العمل والتكنولوجيا.
2. تحسين الأداء الوظيفي: تعزيز الكفاءات والقدرات لتكون أكثر فعالية في أداء مهامك.
3. التطوير الشخصي: اكتساب مهارات جديدة قد تفتح لك أبوابًا جديدة في حياتك المهنية.
4. التحضير للترقيات: زيادة فرص الحصول على ترقيات من خلال تحسين مؤهلاتك ومعرفتك.

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- طرق التعليم المستمر:

1. الدورات التدريبية: تقدمها مؤسسات تعليمية أو شركات تدريب، وهي متاحة على شكل دورات قصيرة أو طويلة.
2. الندوات وورش العمل: فعاليات تعليمية تركز على مواضيع محددة وتوفر فرصًا للتعلم العملي والتفاعل مع الخبراء.
3. التعليم الإلكتروني: منصات مثل Coursera، Udemy، وedX تقدم دورات عبر الإنترنت في مجموعة واسعة من المواضيع.
4. الشهادات المهنية: الحصول على شهادات معترف بها يمكن أن يضيف قيمة إلى سيرتك الذاتية ويعزز فرصك في التوظيف.

التطوير المهني

- تعريف التطوير المهني:

التطوير المهني هو عملية تحسين وتطوير المهارات والكفاءات المتعلقة بمهنة معينة. يشمل ذلك اكتساب مهارات جديدة، تحسين المهارات الحالية، وتحقيق أهداف مهنية معينة.

- أهداف التطوير المهني:

1. زيادة الكفاءة والإنتاجية: تعزيز قدراتك لتحسين أدائك وزيادة إنتاجيتك في العمل.
2. التفوق في مجال العمل: تطوير مهاراتك لتكون متميزًا في مجالك وتفتح أمامك فرصًا جديدة.

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

3. التحضير للتحديات المستقبلية: الاستعداد للتغييرات في مجال العمل والتقنيات الجديدة.
 4. بناء شبكة علاقات مهنية: توسيع شبكة علاقاتك من خلال الانخراط في فعاليات ومجتمعات مهنية.
- طرق التطوير المهني:
1. التدريب المهني: الدورات والبرامج التي تركز على المهارات التقنية والإدارية.
 2. المؤتمرات والمعارض: المشاركة في فعاليات مهنية لعرض أعمالك والتعرف على أحدث التطورات في مجالك.
 3. التوجيه والإرشاد: الاستفادة من التوجيه والإرشاد من قبل قادة أو خبراء في مجال عملك.
 4. المشاركة في مشاريع جديدة: الانخراط في مشاريع تحدي تساعدك على تطوير مهارات جديدة واكتساب خبرات جديدة.
- أفضل الممارسات للتعليم المستمر والتطوير المهني:
1. تحديد الأهداف الشخصية: ضع أهدافًا واضحة لما ترغب في تحقيقه من خلال التعليم والتطوير.
 2. التخطيط والمتابعة: قم بإعداد خطة عمل تشمل الدورات والأنشطة التي ترغب في المشاركة فيها، وراجع تقدمك بانتظام.
 3. البحث عن الفرص: ابحث عن الموارد المتاحة التي تتناسب مع اهتماماتك واحتياجاتك المهنية.
 4. التفاعل مع المحترفين: تواصل مع زملائك في المجال وشارك في مجتمعات مهنية لتبادل المعرفة والخبرات.

الشبكات المهنية

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

الشبكات المهنية تلعب دورًا حيويًا في تعزيز مسيرتك المهنية وتوسيع دائرة علاقاتك في مجال العمل. إليك معلومات تفصيلية عن الشبكات المهنية:

- تعريف الشبكات المهنية

الشبكات المهنية هي عملية بناء وتطوير علاقات مع محترفين آخرين في مجالك أو في مجالات ذات صلة. الهدف من هذه الشبكات هو تبادل المعرفة والخبرات، والتعرف على فرص عمل جديدة، والحصول على دعم مهني ونصائح.

- أهمية الشبكات المهنية

1. فرص التوظيف:

- الشبكات المهنية قد تساعدك في العثور على فرص عمل لم تكن متاحة عبر القنوات التقليدية. العديد من الوظائف يتم شغلها من خلال توصيات وعلاقات مباشرة.

2. تبادل المعرفة والخبرات:

- من خلال التفاعل مع محترفين آخرين، يمكنك تبادل المعلومات والخبرات التي قد تكون مفيدة في تطوير مهاراتك ومعرفتك.

3. التوجيه والإرشاد:

- يمكن أن توفر الشبكات المهنية فرصة للحصول على توجيه وإرشاد من خبراء في مجال عملك، مما يمكن أن يساعدك في توجيه مسيرتك المهنية واتخاذ قرارات أفضل.

4. تطوير المهارات:

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- من خلال المشاركة في فعاليات ومؤتمرات مهنية، يمكنك تعلم مهارات جديدة والتعرف على أحدث الاتجاهات في مجالك.
5. بناء سمعة مهنية:
- التفاعل المستمر والمشاركة في مجتمعات مهنية يمكن أن يساعدك في بناء سمعة قوية كمحترف في مجالك.
- كيفية بناء شبكة مهنية
1. الانضمام إلى جمعيات مهنية:
- الانضمام إلى جمعيات مهنية في مجالك يتيح لك الوصول إلى مجموعة واسعة من المحترفين ويتيح لك فرصة المشاركة في فعاليات وورش عمل.
2. المشاركة في المؤتمرات وورش العمل:
- حضور الفعاليات المهنية هو وسيلة رائعة للتعرف على أشخاص جدد وبناء علاقات مهنية. تأكد من التفاعل مع الآخرين وتبادل بطاقات العمل.
3. استخدام وسائل التواصل الاجتماعي:
- منصات مثل LinkedIn هي أدوات قوية لبناء الشبكات المهنية. قم بإنشاء ملف شخصي احترافي، وتواصل مع زملائك في العمل، وشارك في مجموعات ذات صلة.
4. المشاركة في مجموعات ومجتمعات مهنية:

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

- الانضمام إلى مجموعات أو منتديات مهنية على الإنترنت يمكن أن يوفر لك فرصًا للتفاعل مع محترفين آخرين في مجالك ومشاركة المعرفة والخبرات.

5. التواصل الشخصي:

- لا تقتصر الشبكات المهنية على التفاعل الرقمي فقط. حاول التحدث مع زملائك في العمل، وأصدقائك، وعائلتك حول فرص جديدة أو توصيات قد تكون مفيدة.

6. تقديم المساعدة:

- لا تركز فقط على ما يمكن أن تحصل عليه من شبكتك المهنية. قدم المساعدة والنصائح للآخرين، وكن مصدر دعم فعال. هذا يعزز علاقاتك ويجعل الآخرين أكثر ميلًا لدعمك أيضًا.

نصائح للحفاظ على شبكة مهنية قوية

1. ابق على اتصال:

- حافظ على التواصل مع الأشخاص في شبكتك من خلال التحديثات الدورية أو التفاعل على وسائل التواصل الاجتماعي. أرسل رسائل متابعة بين الحين والآخر.

2. كن موجبًا إيجابيًا:

- اجعل تفاعلاتك إيجابية ومفيدة. قدم التقدير والمساعدة حيثما أمكنك، وكن دائمًا محترفًا وودودًا.

3. شارك في الأنشطة المهنية:

- شارك في الفعاليات والمجموعات التي تهتم بها بانتظام. الاستمرارية في التفاعل تعزز من قوة علاقاتك.

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

4. كن منظمًا:

- استخدم أدوات مثل إدارة جهات الاتصال أو تطبيقات التذكير لتتبع تفاعلاتك مع أفراد الشبكة والتأكد من متابعة أي وعود أو تعهدات.

5. تحديد أهداف واضحة:

- حدد أهدافك من الشبكات المهنية، مثل التوسع في مجال معين أو العثور على فرصة تدريب، واعمل على تحقيقها بفعالية.

وسائل لتوسيع الشبكة المهنية

1. المشاركة في الفعاليات المحلية:

- ابحث عن فعاليات مهنية محلية في منطقتك، مثل Meetups أو ندوات الأعمال، وشارك فيها لتوسيع دائرة علاقاتك.

2. الانخراط في التطوع:

- العمل كمتطوع في فعاليات أو منظمات ذات صلة بمجالك يمكن أن يفتح لك أبوابًا جديدة للتواصل ويعزز سمعتك كمحترف ملتزم.

3. إجراء مقابلات إعلامية:

- حاول الكتابة في المدونات أو الصحف المحلية عن مواضيع تتعلق بمجالك، أو شارك في مقابلات إعلامية. هذه الأنشطة تزيد من ظهورك وتعزز من شبكة علاقاتك.

قصص النجاح



جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي

Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

ما يلي نماذج من قصص نجاح وإنجازات خريجي البرنامج، وإسهاماتهم في مجالات تتعلق بمجال الدراسة، مما يدل على استفادتهم من البرنامج ومقرراته الدراسية.

في مجال التدريب:

صعيد الكلية
الإفطار عطو حازم

مدير وحدة الجودة
أ.د/ حنان الصادق

رئيس القسم
أ.م.د/ إيمان شعبان

منسق البرنامج
أ.م.د/ سماح زغول

جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - مبنى تكنولوجيا التعليم ت: ٠٥/٢٣٤٩٥٣٥
Web site: <http://www.fose.zu.edu.eg/faculty/Article?AT=13587&type=article>

جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.



CONTACTS
Zagazig, Cairo
hebagamal2020@gmail.com
hebagamal_2020@yahoo.com
01288298649
01022895064

LANGUAGES
ENGLISH ★★★★★
ARABIC ★★★★★

SKILLS
Microsoft Office (2010-2019) ★★★★★
Windows (7, 10) ★★★★★
Graphic Design ★★★★★
Data Analysis ★★★★★

SOFTWARE
M. Word 2010-2016 ★★★★★
M. Excel 2010-2016 ★★★★★
M. Power Point 2010-2016 ★★★★★
M. Access 2010-2016 ★★★★★
M. Outlook 2010-2016 ★★★★★
Adobe Photoshop 2018 ★★★★★
Adobe Illustrator 2018 ★★★★★
Adobe InDesign 2018 ★★★★★
Adobe Dimension 2018 ★★★★★
Corel Draw x8 ★★★★★
Microsoft Teams ★★★★★
ZOOM ★★★★★
SPSS ★★★★★
Dreamweaver ★★★★★
Course Lab ★★★★★
Visual Studio Express 2008 ★★★★★

HOBBIES
Reading, Travel, Design, Fitness, Watching movies

heba.gamal.5496
hebagamal2b217

HEBA MOHAMED AHMED GAMAL

INSTRUCTOR - GRAPHIC DESIGNER
I am a talented, ambitious and hardworking individual, with broad skills and experience in training and teaching, graphic design, social media and leading projects. Furthermore, I am adept at handling multiple tasks on a daily basis competently and at working well under pressure.

EDUCATION
Qualification : Bachelor of Technology Education and Education
Computer teacher preparation
Appreciation : Excellence with honors 2018 - Zagazig University

COURSES AND CERTIFICATES

- 1- ICDL Certificate (BCDL Arabic)
 - IT Consulting and Research Center (FCI_ZU_ITCRC) (19/9/2017) - English Language
 - Graphic & Marketing Diploma (Career College Egypt) (Adobe) — Career College Egypt — 20/4/2018
 - 3- Certificate of Completion Photoshop CC 2018 (Adobe) — Career College Egypt — 20/4/2018
 - 4- Certificate of Completion INDesign CC 2018 (Adobe) — Career College Egypt — 20/4/2018
 - 5- Certificate of Advertising & Marketing Diploma (Career College USA) — 21/7/2018
 - 6- Diploma of Setting of goals
 - 7- Diploma of Parascology
 - 8- Diploma of Family Counseling
 - 9- Diploma of Positive Thinking
 - 10- Diploma of Personal Planning
 - 11- Diploma of Time Management
 - 12- Diploma of Subjectivist Motivating
 - 13- Diploma of Hypnosis
- (MASTER ACADEMY) — 15/6/2018
- 14- Digital Marketing (ICDL Arabic & Google)
 - IT Consulting and Research Center (FCI_ZU_ITCRC) (13/3/2019) - Arabic Language
 - 15- ICDL TEACHER (ICDL Arabic)
 - IT Consulting and Research Center (FCI_ZU_ITCRC) (30/7/2019) - English Language
 - 16- MCE (Microsoft Certified Educator) (Microsoft) Senco Computer Co (15/2/2020) - English Language
 - 17- DATA ANALYSIS (Data Challenger Track) (ITIDA - Udacity) Online (2/2/2022)
 - 18- TOT (Training Of Trainers) (Tera courses) Online (2/2/2022)
 - 19- TOT (Training Of Trainers) The Sharkia Governorate's Computer Science and Information Technology Center certificates (15/2/2024)

WORK EXPERIENCE

- Graphic Designer : Speed Master For Advertising (2018)
Graphic Designer : Freelancer in Heba Gamal For Design (2018-2023)
Computer Teacher : Al - Sharif Private Language School (2019)
Graphic Designer : Al - Sharif Private Language School (2019)
ICDL Instructor : IT Consulting and Research Center (FCI_ZU_ITCRC) (2019-2022)
ICDL TEASTER : ICIDL ARABIA (2019-2022)
ICDL Instructor : Senco Computer Co (2020)
ICDL Instructor : American Cultural Center (2020)
ICDL Instructor : Computer Science and Information Technology Training Center, Sharkia, Government, Compusit (2021)
MS Office Instructor : EduHub (2021)
MS Office Instructor : British Institute (2021)
MS Office Instructor : New Horizons Computer Learning Centers (2021)
MS Office Instructor : Ministry of Environment (2021)
MS Office Instructor : Ministry of petroleum (2021)
MS Office Instructor : Ministry of Youth and Sports (2021)
MS Office Instructor : Ministry of Commerce and Industry (2021)
MS Office Instructor : Ministry of Transportation (2021)
ICDL Instructor : Arcplan Group (2022)
ICDL Instructor : Success Academy (2022-2023)
ICDL Instructor : Zewel Academy (2023-2024)
ICDL Instructor : Ethos Academy (2023-2024)
Instructor : Ministry of Communications and Information Technology (2024)



صور من قصص نجاح خريجي البرنامج في مجال التدريب

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.



تابع: صور من قصص نجاح خريجي البرنامج في مجال التدريب

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

في مجال الدعاية والتسويق:

عتريس للسيراميك

#logotypesdesign #logotypesdesign
#webdesign #adobexd #psd #desi... See more



Aisha Nahil and 5 others

1 comment

Radwa Aboelhassan... See more



صور من قصص نجاح خريجي البرنامج في مجال الدعاية والتسويق

جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي

Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

#Graphic_Design #designs... See more



دراسات إجتماعية #تاريخ #جغرافيا... See more



تابع: صور من قصص نجاح خريجي البرنامج في مجال الدعاية والتسويق



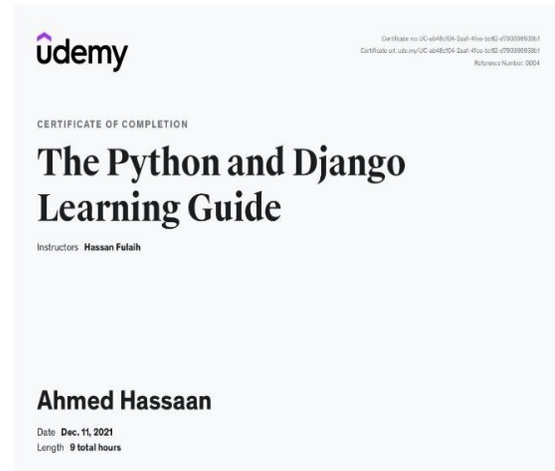
جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي

Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

في مجال التطوير المهني:



صيد الكلية
الإفطار على الزقازيق
Web site
كلية التربية النوعية

مدير وحدة الجودة
أ.د/ حنان الصادق

رئيس القسم
أ.م.د/ إيمان شعبان

منسق البرنامج
أ.م.د/ سماح زغلول

جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - مبنى تكنولوجيا التعليم ت: ٠٥/٢٣٤٩٠٣٥ - أفاكس
<http://www.fose.zu.edu.eg/faculty/Article?AT=13587&type=article>



جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

صور من قصص نجاح خريجي البرنامج في مجال التطوير المهني

udemy

Certificate no: UC-984d9058-19d4-47c3-8957-5462ca293284
Certificate url: udemy.com/UC-984d9058-19d4-47c3-8957-5462ca293284
Reference Number: 0004

CERTIFICATE OF COMPLETION

**ICDL Course | MS OFFICE
Essential training | 4 Course
Bundle**

Instructors: Mamdouh Gouda

Ahmed Hassaan

Date: Dec. 4, 2021
Length: 6 total hours

udemy

Certificate no: UC-9a474d54-15d4-438c-af67-a650a147d81e
Certificate url: udemy.com/UC-9a474d54-15d4-438c-af67-a650a147d81e
Reference Number: 0004

CERTIFICATE OF COMPLETION

**Microsoft Word - الورد من الصفر -
للاحتراف**

Instructors: Abd EL Rahman Sameh

Ahmed Hassaan

Date: Oct. 16, 2021
Length: 3.5 total hours

udemy

Certificate no: UC-d778ca2-6379-4411-96d2-897d0895d8d4
Certificate url: udemy.com/UC-d778ca2-6379-4411-96d2-897d0895d8d4
Reference Number: 0004

CERTIFICATE OF COMPLETION

**The Complete Flutter
Development Guide**

Instructors: Hassan Fulaih

Ahmed Hassaan

Date: Aug. 16, 2024
Length: 60.5 total hours

udemy

Certificate no: UC-d778ca2-6379-4411-96d2-897d0895d8d4
Certificate url: udemy.com/UC-d778ca2-6379-4411-96d2-897d0895d8d4
Reference Number: 0004

CERTIFICATE OF COMPLETION

**The Complete Dart Learning
Guide**

Instructors: Hassan Fulaih

Ahmed Hassaan

Date: March 10, 2022
Length: 12.5 total hours

عميد الكلية
مدير وحدة الجودة
رئيس القسم
منسق البرنامج

أ.د/ حنان الصادق
أ.م.د/ إيمان شعبان
أ.م.د/ سماح زغلول

جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - مبنى تكنولوجيا التعليم ت: ٠٥٥/٢٣٤٩٥٣٥
Web site: <http://www.fose.zu.edu.eg/faculty/Article?AT=13587&type=article>

جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي

Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

تابع: صور من قصص نجاح خريجي البرنامج في مجال التطوير المهني

في مجال المكتبات:



صور من قصص نجاح خريجي البرنامج في مجال المكتبات

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

في مجال أكاديميات التطوير التكنولوجي:



جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي

Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.



صور من قصص نجاح خريجي البرنامج في مجال أكاديميات التطوير التكنولوجي

جامعة الزقازيق - كلية التربية النوعية - قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي

Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational Technology & Computer

The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفيًا ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

في مجال التدريس:



صور من قصص نجاح خريجي البرنامج في مجال التدريس

جامعة الزقازيق- كلية التربية النوعية- قسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي
برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي
Zagazig University - Faculty of Specific Education – Department of Educational
Technology & Computer
The Computer Teacher Preparation Program

الرسالة: يلتزم برنامج إعداد معلم الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق بإعداد (معلم حاسب آلي) متميز معرفياً ومهنيًا، وقادر على المنافسة في مجالات علوم الحاسب المتعددة، لمواكبة متطلبات سوق العمل والبحوث العلمية الحديثة، والإسهام في تنمية المجتمع، واستدامته في ضوء معايير الجودة.

خاتمة

إن هذا الدليل قد صُمم ليكون مرشدًا شاملاً ومفيدًا لك في رحلتك المهنية بعد التخرج. نأمل أن تجد فيه الإرشادات والمعلومات التي تسهم في تحقيق طموحاتك وتساعدك في بناء مستقبل مهني ناجح ومزدهر. من خلال استكشاف فرص التوظيف والتدريب، والالتزام بالتعليم المستمر والتطوير المهني، وبناء شبكة مهنية قوية، يمكنك تعزيز مهاراتك وتحقيق أهدافك المهنية بفعالية. تذكر أن النجاح لا يأتي بين عشية وضحاها، بل هو نتاج جهد مستمر وتعلم دائم.

نحن في قسم تكنولوجيا التعليم بكلية التربية النوعية جامعة الزقازيق، نؤمن بقوة أن العلم والمعرفة هما مفتاح النجاح في عالم سريع التغير. نتمنى لك التوفيق في جميع مساعيك ونتطلع إلى رؤية إنجازاتك ونجاحاتك في المستقبل.

إذا كنت بحاجة إلى أي دعم أو استفسار، لا تتردد في التواصل معنا. نحن هنا لدعمك ومساعدتك في تحقيق أهدافك المهنية.

مع أطيب التمنيات،

أ.م.د/ إيمان شعبان إبراهيم
رئيس قسم تكنولوجيا التعليم
كلية التربية النوعية، جامعة الزقازيق