

الدليل التعریضي

بالبرامج الخاصة لمرحلتي

الليسانس والبكالوريوس والدراسات العليا



كلية التربية - جامعة أسيوط

٢٠٢١

البرامج الخاصة

بمرحلة الليسانس والبكالوريوس

أولاً : برنامج معلم العلوم والرياضيات واللغة الانجليزية للمدارس الدولية

برنامج خاص بمصروفات باللغة الانجليزية

مقدمة:

في ظل احتياج سوق العمل بمصر والعالم العربي لمعلمين متخصصين في تدريس العلوم والرياضيات باللغة الإنجليزية وكذلك تدريس اللغة الإنجليزية للمدارس الخاصة والدولية تم إعداد هذا البرنامج المتميز بشعبية الثلاث بالعام ٢٠١٨م وبذا القبول به ابتداء من العام الجامعي ٢٠١٩/٢٠١٨م والتحق به خلال السنوات الثلاث الماضية أكثر من ٦٠٠ طالب وطالبة ويقدم هذا البرنامج تعليم متميز باللغة الإنجليزية لجميع التخصصات وفي قاعات دراسية على أحدث مستوى تكنولوجي بكلية التربية والعلوم .

القرار العزاري رقم ١٢٥٤ بتاريخ ٧ أبريل ٢٠١٨ يإنشاء البرنامج



رسالة البرنامج

تحدد رسالة البرنامج الخاص بكلية التربية جامعة أسيوط في تكوين الطالب المعلم المبدع في توظيف مهارات اللغة الإنجليزية لتدريس مواد العلوم والرياضيات واللغة الإنجليزية بالمدارس الدولية ، وزيادة قدرته على استخدام المستحدثات التكنولوجية ، وتنميته مهنيا ، ودعمه لإنتاج المعرفة التربوية في مجال تخصصه ، وتواصله تربويا مع المجتمع المحلي والعالمي.

شرط القبول بالبرنامج

يشترط للقبول بالكلية الحصول على الثانوية العامة أو ما يعادلها ويكون التقديم عن طريق مكتب التنسيق طبقا لاحتياجات الكلية كل عام ويتم تقديم المستندات بمكتب القبول والتسجيل بالبرنامج .

نظام الدراسة

نظام الساعات المعتمدة في إطار الفصل الدراسي هو النظام المتبعة في البرنامج.



مدة الدراسة

مدة الدراسة بالبرنامج أربعة سنوات على مدار ثمانية فصول دراسية والعام الدراسي مقسم إلى فصلين دراسيين مدة كل منهما سبعة عشر أسبوعا، ويجوز بعد موافقة مجلس الكلية طرح فصل دراسي صيفي مدة ثمانية أسابيع.

الدرجات العلمية التي يمنحها البرنامج

يمنح الطالب درجة بكالوريوس العلوم والتربية أو لسانس الآداب والتربية إذا أنجز عدد الساعات المعتمدة وفقاً للخطة الدراسية لكل برنامج دراسي وبمعدل تراكمي كلي (٢) على الأقل.

(أ) تمنح درجة بكالوريوس العلوم والتربية في أحد التخصصات التالية:

١ - بكالوريوس العلوم والتربية في إعداد معلم الرياضيات باللغة الإنجليزية للمدارس الدولية.

٢ - بكالوريوس العلوم والتربية في إعداد معلم العلوم باللغة الإنجليزية للمدارس الدولية.

(ب) تمنح درجة الليسانس في الآداب في أحد التخصصات التالية:

١- لسانس الآداب والتربية في إعداد معلم اللغة الإنجليزية للمدارس الدولية.

متطلبات التخرج لنيل درجة بكالوريوس العلوم والتربية أو الليسانس في الآداب والتربية

أولاً: متطلبات التخرج لنيل درجة بكالوريوس العلوم والتربية في أي تخصص معلم الرياضيات باللغة الإنجليزية للمدارس الدولية هي أنجاز ١٦٤ ساعة معتمدة على النحو التالي:

١- متطلبات الجامعة للحصول على درجة البكالوريوس وهي ٦ ساعات معتمدة إجبارية.

٢- متطلبات الكلية للحصول على درجة البكالوريوس هي ٣٢ ساعة معتمدة إجبارية ، ١٢ ساعة اختيارية بمجموع ٤٤ ساعة معتمدة.

٣- متطلبات التخصص للحصول على درجة البكالوريوس في العلوم والتربية تخصص معلم الرياضيات باللغة الإنجليزية للمدارس الدولية هو ٧٤ ساعة معتمدة إجبارية ، ١٩ ساعة معتمدة اختيارية بالإضافة إلى ٢١ ساعة مقررات تمهيدية

ثانياً: متطلبات التخرج لنيل درجة بكالوريوس العلوم والتربية في أي تخصص معلم العلوم باللغة الإنجليزية للمدارس الدولية هي إنجاز ١٦٤ ساعة معتمدة على النحو التالي:

١. متطلبات الجامعة للحصول على درجة البكالوريوس وهي ٦ ساعات معتمدة إجبارية.
٢. متطلبات الكلية للحصول على درجة البكالوريوس هي ٣٢ ساعة معتمدة إجبارية ، ١٢ ساعة اختيارية بمجموع ٤٤ ساعة معتمدة.
٣. متطلبات التخصص للحصول على درجة البكالوريوس في العلوم والتربية تخصص معلم الرياضيات باللغة الإنجليزية للمدارس الدولية هو ٧٤ ساعة معتمدة إجبارية ، ١٩ ساعة معتمدة اختيارية بالإضافة إلى ٢١ ساعة مقررات تمهيدية

ثالثاً: متطلبات التخرج لنيل درجة الليسانس في الآداب والتربية تخصص معلم اللغة الإنجليزية للمدارس الدولية هي إنجاز ١٥٤ ساعة معتمدة على النحو التالي:

- ١- متطلبات الجامعة للحصول على درجة الليسانس وهي ٦ ساعات معتمدة إجبارية.
- ٢- متطلبات الكلية للحصول على درجة الليسانس هي ٣٢ ساعة معتمدة إجبارية ، ١٢ ساعة اختيارية بمجموع ٤٤ ساعة معتمدة.
- ٣- متطلبات التخصص للحصول على درجة الليسانس في الآداب والتربية تخصص معلم اللغة الإنجليزية للمدارس الدولية هو ٧٥ ساعة معتمدة إجبارية وعدد ١٠ ساعات معتمدة اختيارية بالإضافة إلى ١٩ ساعة معتمدة مقررات تمهيدية.



الرسوم والمصروفات الدراسية

- يتم حساب المصروفات الدراسية بنظام الساعات المعتمدة خلال كل فصل الدراسي بمعدل ١٥٠ جنية لكل ساعة معتمدة يسجل فيها الطالب.
- تبلغ المصروفات الدراسية للطالب خلال الفصل الدراسي (٢٠ ساعة معتمدة) ٣٠٠٠ جنية تقريباً.
 - يتم زيادة المصروفات الدراسية بنسبة ١٠ % كل عام وفقاً لقرار مجلس الجامعة.
 - المصروفات الدراسية لطلاب البرنامج خلال العام الدراسي ٢٠٢٠ - ٢٠٢١ بلغت ٦١٥ جنية.

نقاط التميز بالبرنامج

- نظام الدراسة بالساعات المعتمدة والذي يتتيح للطالب تسجيل عدد الساعات المناسبة لقدراته مع امكانية دراسة بعض المقررات في الفصل الدراسي الصيفي .
- يؤهل الخريج للتدريس في المدارس الدولية ومدارس اللغات والمدارس الخاصة التي تدرس باللغة الإنجليزية.
- تؤهل الخريج تدريس الرياضيات باللغة الإنجليزية وتدرис العلوم باللغة الإنجليزية وتدريس اللغة الإنجليزية للمراحل التعليمية المختلفة (ابتدائي – إعدادي – ثانوي)
- يدرس الطالب المقررات والتمارين العملية والسكاشن في قاعات مكيفة بكلية التربية.
- يتم التدريب الميداني للطلاب في المدارس الخاصة والتجريبية والدولية .
- تتيح للطالب الحصول على فرص عمل بالمدارس الانترناشونال بمصر والدول العربية.



معلم اللغة الانجليزية

منسق البرنامج : أ. د / اشرف على المنعم محمد
موبييل : ٠١٠٠١٣٣١٥٩٤

البريد الأكاديمي : a.monem@aun.edu.eg

ثانياً: برامح البكالوريوس في العلوم والتربية (تعليم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM) في تخصصات (الفيزياء - الكيمياء - البيولوجي - الجيولوجيا - الرياضيات) برنامج خاص بمصروفات باللغة الإنجليزية .

مقدمة:

في ظل اهتمام الدولة بالموهوبين والتفوقين أنشأت عدد (١٤) مدرسة لالمتفوقين في العلوم والرياضيات والتكنولوجيا STEM ومنها مدرسة بمحافظة أسيوط ونظراً لعدم وجود كليات تربية تهتم بإعداد معلمين لتلك المدارس سعت الكلية بالتعاون مع خمس جامعات مصرية (جامعة أمريكية لإعداد برامج معلمى تلك المدارس في تخصصات (الرياضيات - الكيمياء - الفيزياء - الجيولوجيا - البيولوجي باللغة الانجليزية) وذلك لإعداد معلمين متخصصين في التدريس بتلك المدارس والمدارس الخاصة والتجريبية والدولية .

القرار الوزاري رقم (١١٢٢) بتاريخ ٢٩ مارس ٢٠٢١م بإنشاء البرنامج



فلسفة مدارس STEM

ترتکز فلسفة مدارس STEM على تعليم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات باعتبارها من متطلبات القرن الحادى والعشرين والتي تتوافق وأهداف رؤية مصر ٢٠٣٠.

تهدف فلسفة مدارس STEM إلى تجاوز المادة العلمية البحتة إلى التكامل بين العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات وتوظيفها في مواجهة التحديات الكبرى بالمجتمع.

لذا كان لزاماً الآخذ بهذا الاتجاه في بناء المناهج وبرامج إعداد المعلمين بكليات التربية.

رؤية برامج البكالوريوس في العلوم والتربية

تسعى برامج البكالوريوس في العلوم والتربية (تعليم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM) في تخصصات الفيزياء والكيمياء والبيولوجي والجيولوجيا والرياضيات باللغة الإنجليزية إلى إعداد معلم متذكر مهني ممارس باحث قادر على التعلم الذاتي.



ما يميز برامج البكالوريوس في العلوم والتربية STEM .

- تحقيق التكامل بين المواد الدراسية المختلفة في تصميم منهج المواد العلمية في مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM ومن خلال المنهج متعدد التخصصات.
- تعتمد طريقة التعلم على لقاءات التعلم النشط.
- الأنشطة الاستقصائية أو العمل الميداني من استراتيجيات التعلم.
- توظيف مشروعات الكابستون للتصميم الهندسي .
- اتاحة معمل الـ Fab Lab للطلاب.
- تضمين ممارسات التصميم الهندسي في جميع مقررات البرامج.
- تضمين البرامج مقررات باللغة العربية والإنجليزية.
- توفير فرص للطلاب لإتقان مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتطبيقاتها في التعليم.
- تبني مدخل التعلم القائم على المشروع.
- الممارسة العملية للتدرис من خلال التدريب الميداني في مدارس STEM.
- اتاحة فرص كل أسبوعين للطلاب للمشاركة في أبحاث متعددة التخصصات أو تخصص واحد واتاحة فرص العمل الميداني مرة كل شهر.
- تمنحك هذه البرامج فرصة العمل في مدارس STEM للمتفوقين - مختلف المدارس الدولية - والمدارس التي تطبق النظام التعليمي education 2.0

شروط القبول بالبرنامج

- أن يكون الطالب حاصلاً على شهادة إتمام دراسة الثانوية أو ما يعادلها.
- أن يكون مستوفياً لشروط القبول التي يحددها المجلس الأعلى للجامعات والمنصوص عليها في اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات.
- أن يكون الطالب حاصل على الثانوية العامة بشعبتها (علمي علوم – علمي رياضيات)
- أن يكون متفرغاً للدراسة بالكلية.
- أن يجتاز الطالب مستوى اللغة الإنجليزية الذي يقررها مجلس الكلية وما تجريه الكلية من اختبارات قبول للتحقق من حسن لياقه لهنئة التدريس.
- اجتياز الكشف الطبي لبيان صلاحيته الجسمية للممارسة مهنة التدريس.
- تحدد اللجنة التنفيذية بعد اعتماد اللجنة العليا شروط القبول بالبرامج.

- تكون الأولوية في القبول للطلاب الذين درسوا اللغة الانجليزية كلغة أولى.
- يجوز أن تقبل الكلية الحاصلين على البكالوريوس من كليات العلوم والهندسة والتربية (تخصصات علمية) وذلك بالشروط التالية:
 - أن يكون الطالب متفرعاً لمتابعة الدراسة بالكلية
 - أن يجتاز الطالب وما تجريه الكلية من اختبارات قبول للتحقق من حسن لياقته لهنّة التدريس.

نظام الدراسة بالبرنامج :

- نظام الساعات المعتمدة في إطار الفصل الدراسي هو النظام المتبّع في البرنامج والذي يتّيح للطالب دراسة عدد الساعات المناسبة لقدراته .
- مدة الدراسة بالكلية أربعة سنوات على مدار ثمانية فصول دراسية على الأقل.
- العام الدراسي مقسم إلى فصلين دراسيين مدة كل منهما سبعة عشر أسبوعاً، ويجوز بعد موافقة مجلس الكلية طرح فصل دراسي صيفي مدته ثمانية أسابيع.



مكونات كل برنامج :

النسبة	عدد الساعات	المكون
١٠٠	١٥٠	• العدد الإجمالي لساعات كل برنامج
%٦٣,٤	٩٥	• مقررات التخصص: تشمل: ٤ ساعه تخصص دقيق/ ٢٤ ساعه مقررات عابرة للتخصص/ ١٤ ساعه مقررات تكنولوجيا/ ١٢ ساعه مقررات المشروع التخصصي
١٩,٣ %	١٧	• المقررات الدراسية الإلزامية المحورية/المشتركة Core Curriculum
	١٢	• المقررات الدراسية المطروحة من قبل الكلية
%٩,٣	٦	• المقررات الثقافية الإلزامية المحورية/المشتركة " متطلب جامعة "
	٨	• المقررات الثقافية المطروحة من الكلية . " متطلب كلية "
%٦	٩	• التدريب الميداني
%٢	٣	• مشروع التخرج

الصروفات الدراسية

١٥ جنية في الساعة بواقع ٢٠ ساعة في الفصل الدراسي.
(ما يعادل ٣٠٠٠ جنية).

متطلبات التخرج

- اجتياز الطالب (١٥٠) ساعة معتمدة
- حصول الطالب على معدل تراكمي CGPA (2.0) على الأقل.
- اجتياز الطالب مقرر اللغة العربية.



الدرجات العلمية التي يمنحها البرنامج :

- تمنح الجامعة بناءً على طلب الكلية الدرجات العلمية التالية:
 - درجة البكالوريوس في العلوم وال التربية (تعليم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM) تخصص الفيزياء (باللغة الإنجليزية).
 - درجة البكالوريوس في العلوم وال التربية (تعليم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM) تخصص الكيمياء (باللغة الإنجليزية).
 - درجة البكالوريوس في العلوم وال التربية (تعليم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM) تخصص البيولوجي (باللغة الإنجليزية).
 - درجة البكالوريوس في العلوم وال التربية (تعليم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM) تخصص الجيولوجيا (باللغة الإنجليزية).
 - درجة البكالوريوس في العلوم وال التربية (تعليم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM) تخصص الرياضيات (باللغة الإنجليزية).

موبيل : ٠١٠٩٧٥٤١٤

منسق البرنامج : أ.م.د / ماريان ميلاد منصور جرجس

البريد الأكاديمي : marian.ergues@edu.au.edu.eg

البرامـج الخـاصـة

بـمرحلة الـدراسـات العـلـيـا

ثالثاً: الدبلوم الخاص للدراسات العليا في التربية الخاصة بنظام الساعات المعتمدة (الدبلوم الخاص في التربية الخاصة - الماجستير - الدكتوراه)

مقدمة:

في ظل الاحتياج الشديد للمتخصصين في مجال التربية الخاصة بتخصصاتها المختلفة سعت الكلية إلى إعداد برنامج خاص في التربية الخاصة تخصصات (توحد - تخطاب - صعوبات تعلم - موهبة وتفوق) ويتم الالتحاق بالبرنامج للحصول على دبلوم خاصة مدة عمان دراسيان ، كما يتم الحصول على درجتي الماجستير والدكتوراه في تلك التخصصات وتسهم هذه الدرجات العلمية في سد العجز في معلمي مدارس التربية الخاصة وإعداد باحثين في هذا المجال .

القرار الوزاري رقم (٤١٩٣) بتاريخ ١٥ سبتمبر ٢٠١٤م بإنشاء البرنامج



الموافقة على إنشاء البرنامج الخاص بالدراسات العليا في التربية الخاصة بتخصصاتها المختلفة لكل من الدبلوم الخاص و درجتي الماجستير و الدكتوراه بنظام الساعات المعتمدة بكلية التربية جامعة أسيوط.

(المادة الثالثة)

تحقيق بالائحة الداخلية الصادرة بالقرار الوزاري رقم (١٩٤) بتاريخ ١٢/٦/٢٠١٤ - لجامعة التربية
جامعة أسيوط للائحة المراسيم المرفقة الخاصة بالبرنامج الخاص المشار إليه بعالية .

(المادة الثالثة)

على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار .

وزير التعليم العالي
وزير المجلس الأعلى للجامعات

(أ.د/ السيد احمد عبد الخالق)

د. على سعيد الجلبي

الإدارة العامة للأقسام العلمية
د. حماده الأزام - معاون المدير

- رئيس مجلس إدارة جمعية أسيوط
- العميد الدكتور محمد العيسوي
- أستاذ محمد عزيز
- الكتبية

البرنامج الخاص للدراسات العليا في التربية الخاصة هو برنامج مرن يتلاءم مع ميول ورغبات الطلاب واتجاهاتهم ويزيل طاقاتهم ، ويهدف إلى تخریج معلم وباحث ملم بكافة متطلبات المهنة وأحدث الخبرات العلمية المتعلقة بال التربية الخاصة بخصوصاتها المختلفة وبكل التقنيات الحديثة التي تجعل منه معلماً وباحثاً متميزاً وتؤهله للعمل في مجال التربية الخاصة سواء في المدارس أو المستشفيات النفسية أو الجمعيات الخاصة المهمة بذوي الاحتياجات الخاصة بجوانبها المختلفة داخل مصر وخارجها.

الرسالة Mission

يهدف برنامج التربية الخاصة إلى المساهمة في إعداد معلمين مؤهلين يحملون شهادة الدبلوم الخاصة ، والماجستير ، والدكتوراه في التربية الخاصة في أحد التخصصات الموضحة بجدول ٢ ، والعمل وفقاً لذلك على تحقيق ما يلي:

- إعداد القوى البشرية ذات الكفاءة العلمية والعملية الازمة للعمل في المجالات التربوية والنفسية لذوي الاحتياجات الخاصة.
- الإرتقاء بالبحث العلمي في مجال التربية الخاصة.
- تنمية ميول الطلاب نحو ذوي الاحتياجات الخاصة من خلال المناهج التي تقدم لهم في البرنامج للعمل بفاعلية مع تلك الفئات.
- توجيه الطالب وإرشادهم من خلال أعضاء هيئة التدريس بالكلية نحو التخصصات التي تتناسب مع قدراتهم واستعداداتهم وميولهم الدراسية والمهنية والتي تتفق مع معايير ومتطلبات المجتمع.
- إعداد الباحثين المؤهلين في مجال ذوي الاحتياجات الخاصة بخصوصاتها المختلفة.

الأهداف الاستراتيجية لبرنامج إعداد معلم التربية الخاصة

- تقديم برامج دراسية لعلم التربية الخاصة على مستوى الدبلوم الخاصة ، الماجستير والدكتوراه موثقة الجودة وتصف بالحداثة وتنتفق مع الاحتياجات المحلية والتطورات العالمية.
- الإسهام النشط في البحث العلمي في مجالات: التوحد - التخاطب - صعوبات تعلم - موهبة وتفوق .
- الإسهام النشط في الحياة الثقافية والفكرية والمجتمعية لذوي الاحتياجات الخاصة من خلال المحاضرات العامة ، ووسائل الإعلام والمؤتمرات ، وبرامج التعليم غير التقليدية.

شروط القبول

- يقبل البرنامج الطلاب الحاصلين على بكالوريوس العلوم والتربية أو ليسانس الآداب والتربية أو الحاصلين على الدبلوم العامة في التربية أو ما يعادلها من الجامعات المصرية والخارجية بتقدير C (جيد) على الأقل.

نظام الدراسة بالبرنامج

بنظام الساعات المعتمدة

- تمنح جامعة أسيوط - كلية التربية بأسيوط من خلال البرنامج الدرجات العلمية التالية:

- درجة الدبلوم الخاصة في التربية الخاصة تخصصات (توحد - تخطاب - صعوبات تعلم - موهبة وتفوق) .
- درجة الماجستير في التربية الخاصة تخصصات (توحد - تخطاب - صعوبات تعلم - موهبة وتفوق) .
- درجة الدكتوراه في التربية الخاصة تخصصات (توحد - تخطاب - صعوبات تعلم - موهبة وتفوق) .

أولاً : الدبلوم الخاصة في التربية الخاصة

الدراسة فيها على مستويين (عامين) (٤ فصول دراسية) ٤٨ ساعة معتمدة
المستوى الأول: يدرس فيها الطالب مقررات إعداد عام تمده لاختيار التخصص الذي يرغب فيه.

المستوى الثاني: يدرس فيها الطالب مقررات تخصصية، وفقاً للتخصص الذي يقوم الطالب باختياره.

الساعات المعتمدة لمقررات الإعداد العام للمستوى الأول/ الثاني

المستوى	الفصل الدراسي	عدد الساعات المعتمدة لكل فصل
الأول	الأول	١٢
	الثاني	١٣
٢٥		الإجمالي
الثاني	الأول	١١
	الثاني	١٢
٤٣		الإجمالي

يجوز للطالب الالتحاق بالمستوى الثاني في تخصص آخر بعد الانتهاء من دراسة تخصص معين ، وفي هذه الحالة يعفى من المقررات التي نجح فيها في المستوى الأول ، حيث إنه سبق دراستها واجتازها.

- الحد الأدنى للنجاح في أي مقرر هو ٦٠٪ من النهاية العظمى لدرجة المقرر.
- يسمح للطالب بتحسين المقررات التي اجتازها بتقدير D وذلك لتحسين المعدل التراكمي ، عن طريق اختيار ثلاثة مقررات دراسية من التي حصل فيهم على تقييم D ، وتحسب الدرجة الأعلى التي يحصل عليها الطالب.

ثانياً : الماجستير في التربية الخاصة حسب التخصص

الدراسة فيها عام مقررات (فصلين دراسيين) ١٥ ساعة معتمدة ، وعام للرسالة يشترط للحصول على درجة الماجستير في التربية الخاصة في التخصص المختار ما يلي:

- الحصول على الدبلوم الخاص في التربية الخاصة بتقدير عام (C) على الأقل في نفس التخصص.
 - اجتياز المقررات الدراسية في سنة التمهيدي بتقدير عام (C) على الأقل.
 - اجتياز الاختبار الشامل بتقدير (جيد جداً)
 - اجتياز الـ (ICDL)، أو ما يعادلها.
- يحسب التقدير العام لدرجة الماجستير على أساس ٤٠٪ للمقررات ، ٦٠٪ لمناقشة الرسالة

ثالثاً : الدكتوراه في التربية الخاصة حسب التخصص

الدراسة فيها عام مقررات (فصلين دراسيين) ١٢ ساعة معتمدة ، وعامان للرسالة يشترط للحصول على درجة دكتوراه الفلسفة في التربية الخاصة في التخصص المختار ما يلي:

- الحصول على الدبلوم الخاص في التربية الخاصة بتقدير عام (C) على الأقل في نفس التخصص.
- الحصول على درجة الماجستير في التربية الخاصة بتقدير عام (C) على الأقل في نفس التخصص.
- اجتياز المقررات الدراسية بتقدير عام (C) على الأقل
- اجتياز اختبار الكفاءة العلمية بتقدير (جيد جداً) على الأقل
- تقديم ما يفيد امتحان التويفل ٤٥٪ درجة أو ما يعادلها

يحسب التقدير العام لدرجة الدكتوراه على أساس ٣٠٪ للمقررات ، ٧٠٪ على مناقشة الرسالة.

الساعات المعتمدة لتمهيد الماجستير والدكتوراه

المرحلة	الفصل الدراسي	عدد الساعات المعتمدة لكل فصل	إجمالي عدد الساعات المعتمدة
تمهيد ماجستير	الأول	٧	١٥
	الثاني	٨	
دكتوراه	الأول	٦	١٢
	الثاني	٦	

مصرفات الالتحاق بالبرنامج:

- دبلوم التربية الخاصة : ١٥٠ جنيه مصرى للساعة لكل مقرر دراسي تسدد في بداية كل فصل دراسي .
- الماجستير: ٣٠٠ جنيه مصرى لكل فصل دراسي
- الدكتوراه: ٤٠٠ جنيه لكل فصل دراسي

منسق البرنامج : أ.د / زينب محمود محمد كامل موبيل: ٠١٠٦٤٦٣٠٢٢٤

البريد الأكاديمي: zotiefsy@aun.edu.eg

رابعاً : الدبلوم المهنية لإعداد معلم مدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا (STEM)

- الدبلوم المهنية لإعداد القيادات التربوية لمدارس المتفوقين STEM
- الدبلوم المهنية لإعداد معلم مدارس المتفوقين STEM

مقدمة:

في ظل اهتمام الدولة بمدارس المتفوقين في العلوم والرياضيات والتكنولوجيا STEM ، وفي ظل عدم وجود برامج لإعداد معلمي وقيادات تلك المدارس ، سعت الكلية لإنشاء دبلومات مهنية لإعداد معلمي وقيادات مدارس المتفوقين وتتيح تلك الدبلومات الفرصة لخريجيها للعمل كمعلمين وقيادات بمدارس STEM والمدارس الحكومية والخاصة .

القرار الوزاري رقم (٥٤١) بتاريخ ٢ ديسمبر ٢٠١٩م بإنشاء البرنامج



فلسفة البرنامج:

- يرتكز البرنامج على تقديم وابرز الاتجاهات العالمية في إعداد معلم وقيادة مدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM و القائمة على مدخل العلوم المتكاملة ، و رصد التحديات الكبرى التي تواجه المجتمع المصري ، و توظيف التكامل بين العلوم في التعاطي معها و ما يتطلبه ذلك من أداء تعليمي و تربوي و قيادي يتماهى مع روح العصر.
- يمنح البرنامج طلابه فرص للتميز بما يزيد من قدرتهم على المنافسة للحصول على فرصة عمل في مدارس STEM للمتفوقين - و مختلف المدارس الدولية – و جميع المدارس الحكومية التي تطبق نظام التعليم الجديد في مصر و ذلك لأن البرنامج:
 - يشارك في تقديم نخبة من أساتذة كليات العلوم والهندسة والتربية.
 - لغة التدريس والتفاعل داخل قاعة الدرس هي اللغة الانجليزية.
 - استخدام احدث التطبيقات التكنولوجية في تنفيذه.
- اعتماد اسلوب حل المشكلات وتنفيذ المشروعات العلمية و التفكير الابتكاري في تنفيذ جميع الانشطة التعليمية في البرنامج.



قاعات التدريس STEM

شروط القبول :

أولاً : الدبلومة المهنية لإعداد معلم المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا (STEM)
يقبل البرنامج خريجو كليات التربية تخصصات : الرياضيات - الكيمياء -

الفيزياء - البيولوجي - الجيولوجي أو الحاصلين على الدبلوم العام في التربية في ذات التخصصات.

ثانياً: الدبلومة المهنية لإعداد قياد المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا (STEM)
يقبل البرنامج خريجي كلية التربية أو ما يعادلها.

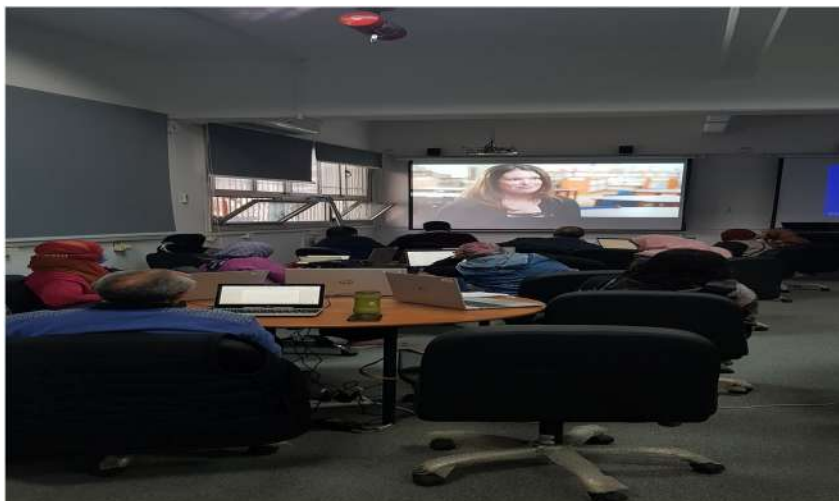
يشترط في المتقدم ما يلي:

١- الحصول على درجة البكالوريوس أو الليسانس من كليات التربية أو ما يعادلها بتقدير عام جيد على الأقل أو الدبلوم العام في التربية بتقدير عام جيد على الأقل.

٢- اجتياز اختبار اللغة الانجليزية الذي تجريه الكلية بدرجة لا تقل عن ٦٠٪، ويجوز إعفاءه في حالة الحصول على شهادة IELTS أو TOEFL.

٣- اجتياز ما تجريه الكلية من اختبارات أو مقابلات .

نظام الدراسة ومتطلبات التخرج بالبرنامج :



- تسير الدراسة في البرنامج بنظام الساعات المعتمدة.

- اللغة الانجليزية هي لغة التدريس الأساسية، ويجوز تدريس المقررات ذات الارتباط بالسياق الثقافي المصري باللغة العربية.

- يشترط حضور الطالب بنسبة لا تقل عن ٧٥٪ من العدد الكلي للساعات الدراسية لكل مقرر دراسي على حده.
- مدة الدراسة بالبرنامج عام دراسي مكون من فصلين دراسيين ، بالإضافة لفصل دراسي ثالث (صيفي) مدته ثمانية أسابيع لاستكمال متطلبات التخرج وتنظيم معرض مشروعات الطلاب.
- متطلبات التخرج لنيل درجة الدبلوم المهنية لإعداد معلم المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا (STEM) لعدد ثلاثة وثلاثون ساعة معتمدة.
- اتمام انجاز مشروع التخرج CAPSTONE

المصروفات الدراسية للبرنامج

- يتم تحديد الرسوم الدراسية بناء على ما تقره اللجنة التنفيذية للبرنامج في بداية كل عام دراسي ووفقاً للساعة المعتمدة وتحسب الساعات المعتمدة بـ ١٠٠ جنديه فقط مائة جنديه مصرى.
- يتم زيادة المصروفات الدراسية بنسبة ١٠٪ كل عام.
- تؤدى الرسوم الدراسية للبرنامج في بداية كل فصل دراسي.

منسق البرنامج : أ.م.د / حنان صلاح الدين محمد الحلواني موبيل : ٠١٠٢٢٣١٢٤٥٤

البريد الأكاديمي : hanan.elhalawani@edu.aun.edu.eg

خاتمة

يسعد كلية التربية بجامعة أسيوط التحاقكم بتلك البرامج التي تم استعراضها فيما سبق
ولتزيد من المعلومات والتواصل يمكنكم الرجوع إلى

الموقع الرسمي لكلية التربية جامعة أسيوط

<https://life.aun.edu.eg/education/ar>

صفحة البرامج الخاصة لمرحلة الليسانس والبكالوريوس على موقع الكلية الرسمي
<https://life.aun.edu.eg/education/ar/node/15589>

صفحة البرامج الخاصة لمرحلة الدراسات العليا على موقع الكلية الرسمي
<https://life.aun.edu.eg/education/ar/node/15585>

صفحة التواصل الاجتماعي لبرنامج معلم العلوم والرياضيات واللغة الانجليزية للمدارس الدولية
<https://www.facebook.com/groups/197596765100898/permalink/276076140586293>

صفحة التواصل الاجتماعي لبرنامج البكالوريوس في العلوم والتربية (تعليم العلوم والتكنولوجيا
والهندسة والرياضيات) (STEM)
<https://www.facebook.com/STEM-Programs-Assiut-University-148194277385604>

صفحة التواصل الاجتماعي لبرنامج الدبلوم الخاص للدراسات العليا في التربية الخاصة
<https://fb.me/g/7oi5SEC0g/gnmTyC1J>

صفحة التواصل الاجتماعي لبرنامج الدبلوم المهني لإعداد معلم مدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا (STEM)
<https://www.facebook.com/STEM-Teachers-Leadership-Professional-Diploma-Program-105439498516807>

- مكتب القبول والتسجيل لبرنامج معلم العلوم والرياضيات واللغة الانجليزية للمدارس الدولية
- مبنى اعضاء هيئة التدريس - الدور الارضي بجوار مكتب معاون الكلية
- مكتب القبول والتسجيل لبرنامج البكالوريوس في العلوم والتربية STEM
- المبني الإداري للكلية - الدور الارضي بجوار إدارة الخريجين
تليفون داخلي: ٥٢٥٩ - خارجي: ٠٨٨٣٣٦٨٥٥
- مكتب إدارة البرامج الخاصة بكلية التربية
- مبنى المدرجات - الدور الثاني - تليفون داخلي: ٤٧٣٧ - خارجي: ٠٨٨٢٤٢٣٦٣٧

أهلا بكم في كلية التربية - جامعة أسيوط