

جامعة قناة السويس
معهد الاستزراع السمكى
وتكنولوجيا الأسماك
وكيل المعهد
لشئون الدراسات العليا والبحوث



دليل الطالب للإلتحاق بالدراسات العليا 2020/2019

معهد الإستزراع السمكى وتكنولوجيا الأسماك

كلمة



الأستاذ الدكتور/ وكيل المعهد
لشؤون الدراسات العليا و البحوث
أخواتى ...طلبة و طالبات المعهد الأعزاء
كل عام و أنتم بخير

"ان التقدم فى مجال الدراسات العليا يساهم بدرجة كبيرة فى تطوير البحث العلمى ومن ثم الإرتقاء بمستوى وتطور الأمم وقاطرة التنمية"

لذا حرصت جامعة قناة السويس على تقديم برامج للدراسات العليا فى شتى المجالات التطبيقية من أجل خلق كوادر بشرية قادرة على التفاعل مع متغيرات الحياة المتلاحقة والمنافسة فى سوق العمل، إلى جانب تبنى الجامعة لإستراتيجية واضحة فى خدمة المجتمع وتنمية موارده باستخدام أحدث وسائل التكنولوجيا، ونظرا للموقع الجغرافي المتميز لمنطقة القناة وسيناء والذي يمتد على شواطئ البحر الأبيض المتوسط والبحر الأحمر وقناة الجامعة بضرورة تنمية وتطوير الثروة السمكية وحل المشكلات المتعلقة بها ، أقدمت الجامعة على إنشاء معهد للدراسات العليا له أهداف تعليمية وبحثية وتدريبية وإنتاجية فى مجالات الإستزراع المائي تحت مسمى "معهد الإستزراع السمكي وتكنولوجيا الأسماك". يتطلع المعهد أن يكون مركزا متميزا لخدمة مجالات تنمية الموارد السمكية والثروات المائية محليا وإقليمياً باستخدام أحدث الوسائل التكنولوجية. كما يقوم المعهد بمنح درجات الدراسات العليا (الدبلوم ، الماجستير ، الدكتوراه) فى مجالات بحوث الإستزراع السمكى ، وتدريب كوادر متخصصة لتنمية الثروة المائية فى المنطقة لتوفير إنتاج غذائي آمن للمساهمة فى سد حاجة المجتمع.

لذا يسرني ويشرفني قيادة قطاع الدراسات العليا والبحوث بالمعهد وحرصنا الدائم على تسهيل وتنظيم كل ما يتعلق بالتقدم والتسجيل للدراسات العليا مع السعى الدائم لتوفير الإمكانيات المعملية بأقسام المعهد المختلفة وتدعيم المعامل بأحدث الأجهزة لإتاحة فرص إجراء البحوث والتدريب تحت إشراف السادة أعضاء هيئة التدريس والمتخصصين فى مجالات الإستزراع المائى.

مع خالص تمنياتى لكم بالتوفيق والتقدم والنجاح الباهر

د/ سامى عبد الملك محمد

وكيل المعهد لشؤون الدراسات العليا و البحوث

نشأة المعهد

نبذة عن المعهد

- فى إطار التعاون المشترك بين مصر والصين قام الجانب الصينى بإنشاء وتجهيز مركزاً للإستزراع السمكى بجامعة قناة السويس بالحرم الجامعى القديم - محافظة الإسماعيلية عام 2013.
- و من منطلق حرص الجامعة على تقديم برامج متميزة للدراسات العليا فى شتى المجالات ؛ فقد أقدمت الجامعة على تحويل مركز الإستزراع السمكى ليصبح معهد للدراسات العليا تحت مسمى " معهد الإستزراع السمكى و تكنولوجيا الأسماك" فى العام الجامعى 2014/2013
- وقد قامت الجامعة بتخصيص قطعة أرض داخل الحرم الجامعى القديم لإقامة المبانى الإدارية والوحدات البحثية والإنتاجية خلال مرحلتين الأولى و الثانية لهذه المنحة.
- تتكون البنية التحتية للمعهد من: المبنى الرئيسى (مبنى التدريس و التدريب و المعامل) ووحدات التربية و التفريخ والأبحاث والأحواض الزجاجية، خزان الماء العلوى و غرف مساعدة للمحركات و مضخات المياه و الأوكسجين و الفلاتر.
- تم الإتفاق على تنفيذ المرحلة الثانية و جارى تجهيز مصنع الأعلاف والمبانى والوحدات الخاصة بها عام 2019/2018.
- تم منح أول شهادة دراسات عليا بدرجة الماجستير عام 2016.

رؤية و رسالة و أهداف معهد الإستزراع السمكى و تكنولوجيا

الأسماك

المادة الثانية: رؤية المعهد

يتطلع معهد الإستزراع السمكى و تكنولوجيا الأسماك أن يكون مركزا متميزا لخدمة مجالات تنمية الموارد السمكية والثروات المائية محلياً وإقليمياً باستخدام أحدث الوسائل التكنولوجية الحديثة.

المادة الثالثة: رسالة المعهد ٢٠١٣

يمنح معهد الإستزراع السمكى و تكنولوجيا الأسماك درجات الدراسات العليا فى مجالات بحوث استزراع و تكنولوجيا الأسماك والكائنات المائية ، كما يتبنى المعهد تدريب كوادر متخصصة ، وتنمية الثروة المائية فى المنطقة بهدف توفير انتاج غذائي آمن للمساهمة فى سد حاجة المجتمع.

المادة الرابعة: الأهداف الاستراتيجية للمعهد:

1. تقديم برامج للدراسات العليا فى مجالات بحوث الإستزراع المائي.
2. إجراء البحوث العلمية لتحسين النظم المختلفة للإستزراع المائي وتغذية وتربية الكائنات المائية ومكافحه الأمراض و الأوبئه وزيادة إنتاجها.
3. تنمية واستزراع أنواع من الموارد والأحياء المائية فى منطقة القناة وسيناء.

4. إنتاج زريعة الأسماك والجمبري والأحياء المائية الأخرى و طرحها كمنتج متميز في السوق المحلي.
5. تدريب كوادر بشرية متخصصة في مجالات الاستزراع المائي وتنمية الموارد المائية يكون قادرا على حل المشكلات بها.
6. الإشراف الفني وتقديم الاستشارات للمزارع السمكية ومشروعات تنمية الموارد السمكية.
7. تنظيم ورش العمل والندوات والمؤتمرات في مجالات الأستزراع المائي و العلوم المتعلقة بها.
8. نشر الوعي بأهمية الثروة السمكية والموارد المائية وضرورة المحافظة عليها.

المادة الخامسة: أقسام المعهد

يضم المعهد الأقسام العلمية التالية:

م	القسم العلمي	Department	CODE
1	مكافحة أمراض المائي	Aquaculture Diseases Control	HP
2	إنتاج المفرخات المائية	Aquatic Hatchery Production	DC
3	التقنية الحيوية في الاستزراع المائي	Aquaculture Biotechnology	BT
4	الغذاء والتغذية في الاستزراع المائي	Aquaculture Food and Feeding	FF
5	تكنولوجيا المصايد	Fisheries Technology	FT

البرامج التعليمية بالمعهد: الدراسات العليا: (نظام الساعات المعتمدة)

• برنامج دبلوم الإستزراع المائي:

يطرح قسمى انتاج المفرخات المائية والغذاء والتغذية فى الإستزراع المائى دبلوم بينى بعنوان " دبلوم الإستزراع المائى".

• برنامج الماجستير المهني في:

- يطرح المعهد مسارين للماجستير المهني
1. ماجستير إنتاج المفرخات المائية .
 2. ماجستير التقنية الحيوية المائية.

• **برنامجى الماجستير و الدكتوراه (منفردة او مشتركة مع جامعات اجنبية) في:**

1. مكافحة الأمراض في الإستزراع المائي
2. إنتاج المفرخات المائية
3. التقنية الحيوية في الإستزراع المائي
4. الغذاء والتغذية في الإستزراع المائي
5. تكنولوجيا المصايد.

شروط القبول بالبرامج المختلفة:

- **دبلوم مهني فى الإستزراع المائي:** يشترط للقيّد أن يكون الطالب حاصلًا على بكالوريوس من أى من كليات الطب البيطري و كلية العلوم (علم حيوان- النبات- ميكروبيولوجي- علوم البحار- العلوم البيئية- الكيمياء- الكيمياء الحيوية) و كلية الزراعة (إنتاج حيوانى و الثروة الحيوانية – الصناعات الغذائية) و الخريج من ذوى الخلفية البيولوجية (الحاصلين على بكالوريوس الطب و الصيدلة و الأسنان و العلاج الطبيعي و التمريض)، من إحدى الجامعات المعترف بها أو على درجة معادلة من المجلس الأعلى للجامعات فى أحد التخصصات التى يطرحها المعهد ، و مستوفيا للشروط الأخرى التى يضعها المعهد.

• **الماجستير المهني:**

يشترط للقيّد لدراسة الماجستير المهنية ان يكون الطالب حاصلًا على درجة البكالوريوس - من أي من كليات الطب البيطري - العلوم (علوم البحار - علم الحيوان - النبات الميكروبيولوجي - العلوم البيئية - الكيمياء - الكيمياء الحيوية) - الزراعة (الإنتاج الحيواني والثروة السمكية - الصناعات الغذائية) من إحدى الجامعات المتعرف بها أو على درجة معادلة من المجلس الأعلى للجامعات، ومستوفيا للشروط الأخرى التى يضعها المعهد حول قبول الطلاب. كما يشترط للقيّد لدراسة الماجستير المهنية للحاصلين على - الأسنان - التمريض - والعلاج الطبيعي دراسة مقررات بكالوريوس الطب - الصيدلة تاهيلية يحددها مجلس القسم المختص ويتوقف عددها ونوعيتها على تخصص الطالب.

• **الماجستير الأكاديمي:**

يشترط للقيّد لدراسة الماجستير أن يكون الطالب حاصلًا على درجة البكالوريوس من أي الميكروبيولوجي - من كليات الطب البيطري - العلوم (علوم البحار - علم الحيوان - النبات

- العلوم البيئية - الكيمياء - الكيمياء الحيوية) - الزراعة (الإنتاج الحيواني والثروة السمكية - الصناعات الغذائية) بتقدير لا يقل عن جيد من إحدى الجامعات المتعرف بها أو على درجة معادلة معن المجلس الأعلى للجامعات، ومستوفيا للشروط الأخرى التى يضعها كما يحق للحاصلين على أحد الدبلومات أو الماجستير المهني .المعهد حول قبول الطلاب الذي يطرحه المعهد (من الحاصلين على درجة البكالوريوس المشار إليها في الفقرة السابقة بتقدير مقبول) القيد لدراسة الماجستير في نفس تخصص القسم أو الأقسام يحق للحاصلين على أحد .التي تطرح الدبلوم أو الماجستير المهني الذي أجتازه الطالب الدبلومات أو الماجستير المهني الذي يطرحه المعهد (من الحاصلين على بكالوريوس القيد لدراسة الماجستير في (الطب، الصيدلة، طب الأسنان، التمريض، العلاج الطبيعي نفس تخصص القسم أو الأقسام التي تطرح الدبلوم أو الماجستير المهني الذي أجتازه الطالب.

• الدكتوراه:

على أو بها المعترف إحدى الجامعات من الماجستير درجة على حاصلا الطالب يكون أن للجامعات فى أحد التخصصات التى يطرحها المعهد ، الأعلى المجلس من معادلة درجة و مستوفيا للشروط الأخرى التى يضعها المعهد.

متطلبات اتمام الدراسة و المنح:

يتبع المعهد في ذلك اللوائح والقوانين المنظمة للدراسات العليا والبحوث بجامعة قناة السويس وفقا لقانون 44 لسنة 1472 لتنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية وتعديلاته .وتمنح الجامعة بناء على طلب مجلس معهد الإستزراع السمكي وتكنولوجيا الأسماك وتوصية مجالس الأقسام العلمية به.

نظام الدراسة:

- لغة الدراسة في جميع البرامج التي يمنحها المعهد هى الإنجليزية.
- يطرح المعهد برامج الدراسات العليا بنظام الساعات المعتمدة بمصروفات طبقا للوائح الأكاديمية المعتمدة من المجلس الأعلى للجامعات.
- الساعة المعتمدة هي وحدة قياس دراسية تعادل ساعة دراسية نظرية أو ما يعادلها أو ساعتين الى ثلاث ساعات من التدريب المعملى أو التطبيقى أو الحقلى طبقا لطبيعة كل مقرر، فى الأسبوع لمدة فصل دراسى أساسى (الفصل الأول أو الثانى).
- يتم التدريس عن طريق المحاضرات والدروس العملية وحلقات النقاش والأنشطة الفصلية والبحوث والرحلات الحقلية.
- يجوز للمعهد تصميم برامج للتعليم عن بعد، يدرس فيها الطالب جزءا لا يزيد عن 55% من كل مقرر عن طريق شبكة المعلومات الدولية والباقي عن طريق التفاعل الشخصي.

مدة الدراسة		التخصص	البرامج
رسالة (ساعة معتمدة)	مقررات دراسية (ساعة معتمدة)		
-	28	انتاج المفرخات المائية والغذاء والتغذية فى الإستزراع المائى	دبلوم الإستزراع المائى
20	24	• إنتاج المفرخات المائية. • التقنية الحيوية فى الإستزراع المائى.	الماجستير المهنى
30	24	• مكافحة أمراض الإستزراع المائى. • إنتاج المفرخات المائية. • التقنية الحيوية فى الإستزراع المائى. • الغذاء و التغذية فى الإستزراع المائى. • تكنولوجيا المصايد.	الماجستير
40	24	• مكافحة أمراض الإستزراع المائى. • إنتاج المفرخات المائية. • التقنية الحيوية فى الإستزراع المائى. • الغذاء و التغذية فى الإستزراع المائى. • تكنولوجيا المصايد.	الدكتوراة

طرق التقسيم والتقدير :

1. تتكون الدرجة النهائية لكل مقرر من 100 درجة على النحو الأتي :
 - 20 درجة :الأعمال الفصلية والعملية والحقلية على مدار الفصل الدراسي
 - 10 درجات :أختبار منتصف الفصل (تحريري وعلمي)
 - 20 درجة :أختبار عملي نهائي
 - 10 درجات :أختبار شفوي نهائي
 - 40 درجة :أختبار نظري نهائي
2. الحد الأدنى للنجاح في أي مقرر 60 % ، ولا يعد الطالب ناجحا في أي مقرر إلا إذا حصل على 50 % من درجة الامتحان التحريري النهائي.
3. تكون النسبة المئوية للدرجات النهائية والتقديرات كما هو مبين بالجدول:

التقدير	الرمز	عدد النقاط	المئوية النسبة
ممتاز	A+	4	95% فأكثر
	A	3.70	من 90% إلى 95%
جيد جدا	B+	3.30	من 85% الى 90%
	B	3	من 80% الى 85%
جيد	C+	2.70	من 75% الى 80%
	C	2.30	من 70% الى 75%
مقبول	D+	2	من 65 الى 70%
	D	1.70	من 60 الى 65%
ضعيف	F	-	أقل من 60%
غير مكتمل	I	-	يرصد للطالب الذي لم يكمل المقرر
منسحب	W	-	يرصد للطالب المنسحب من المقرر
منسحب اجباري	FW	-	يرصد للطالب المنسحب اجباريا
منسحب للخدمة العسكرية	MW	-	يرصد للطالب المنسحب للخدمة العسكرية
في مرحلة استكمال الدراسة	IP	-	يرصد للطالب المسجل لساعات الرسالة ولم تكتمل
اجتاز مناقشة الرسالة	S	-	يرصد للطالب عند مناقشة الرسالة العلمية بنجاح

وسيلة الإتصال بالمعهد:

- موقع المعهد على الموقع الرسمي للجامعة: <http://ffti.suez.edu.eg>
- تليفونات و فاكس مكتب العميد: 0643200581
- البريد الإلكتروني الرسمي لمكتب العميد: deanoffice.fish@suez.edu.eg

الاوراق المطلوبة للالتحاق للدبلوم (دبلوم الإستزراع المائى)

- اصل شهادة التخرج من كليات الطب البيطرى - العلوم (علوم البحار - علم الحيوان - النبات - الميكروبيولوجى - العلوم البيئية - الكيمياء - الكيمياء الحيوية) كلية الزراعة (الانتاج الحيوانى والثروة السمكية - الصناعات الغذائية - الهندسة الزراعية) كلية الثروة السمكية من احدى الجامعات المعترف بها او على درجة معادلة من المجلس الأعلى للجامعات
- اصل شهادة معادلة لخريجي الجامعات الخاصة من المجلس الأعلى للجامعات + 2 صورة منها
- اصل شهادة التقديرات (الدرجات) + 2 صورة منها
- اصل شهادة الميلاد + 2 صورة منها
- عدد 2 صورة طبق الاصل من شهادة تأدية الخدمة العسكرية او الموقف من التجنيد
- موافقة القوات المسلحة للمجندين
- موافقة شئون الضباط (اذا كان المتقدم ضابط بالقوات المسلحة او ضابط شرطة)
- موافقة جهة العمل على التفرغ اللازم للدراسة معتمدة بختم شعار الجمهورية
- عدد 2 صورة بطاقة الرقم القومي
- عدد 6 صور شخصية 4x6
- عدد 2 دوسيه بلاستيك
- 2 حافظة بلاستيك

الاوراق المطلوبة للالتحاق بالماجستير

- اصل شهادة التخرج (بتقدير لا يقل عن جيد) من كليات الطب البيطري - العلوم (علوم البحار - علم الحيوان - النبات - الميكروبيولوجي - العلوم البيئية - الكيمياء - الكيمياء الحيوية) كلية الزراعة (الانتاج الحيواني والثروة السمكية - الصناعات الغذائية - الهندسة الزراعية) كلية الثروة السمكية من احدى الجامعات المعترف بها او على درجة معادلة من المجلس الأعلى للجامعات
- اصل شهادة معادلة لخريجي الجامعات الخاصة من المجلس الأعلى للجامعات + 2 صورة منها
- اصل شهادة التقديرات (الدرجات) + 2 صورة منها
- اصل شهادة الدبلوم إن وجدت بتقدير لا يقل عن جيد اذا كان تقدير شهادة التخرج مقبول
- اصل شهادة التوفيل المحلي (450 درجة)
- اصل شهادة الميلاد + 2 صورة منها
- عدد 2 صورة طبق الاصل من شهادة تأدية الخدمة العسكرية للذكور او الموقف من التجنيد
- موافقة القوات المسلحة للمجندين
- موافقة شئون الضباط (اذا كان المتقدم ضابط بالقوات المسلحة او ضابط شرطة)
- موافقة جهة العمل علي التفرغ اللازم للدراسة معتمدة بختم شعار الجمهورية
- عدد 2 صورة بطاقة الرقم القومي
- عدد 6 صور شخصية 4x6
- عدد 2 دوسيه بلاستيك
- 2حافطة بلاستيك

الاوراق المطلوبة للالتحاق بالدكتوراة

- اصل شهادة التخرج من كليات الطب البيطرى - العلوم (علوم البحار - علم الحيوان - النبات - الميكروبيولوجى - العلوم البيئية - الكيمياء - الكيمياء الحيوية) كلية الزراعة (الانتاج الحيوانى والثروة السمكية - الصناعات الغذائية - الهندسة الزراعية) كلية الثروة السمكية من احدى الجامعات المعترف بها او على درجة معادلة من المجلس الأعلى للجامعات
- اصل شهادة معادلة لخريجي الجامعات الخاصة من المجلس الأعلى للجامعات + 2 صورة منها
- اصل شهادة التقديرات (الدرجات) + 2 صورة منها
- اصل شهادة الماجستير + 2 صورة منها
- اصل شهادة التوفيل المحلى (500 درجة) (او كتابة اقرار تعهد الحصول على التوفيل فى سنة التمهيدى وقبل التسجيل)
- اصل شهادة الميلاد + 2 صورة منها
- عدد 2 صورة طبق الاصل من شهادة تأدية الخدمة العسكرية للذكور او الموقف من التجنيد
- موافقة القوات المسلحة للمجندين
- موافقة شئون الضباط (اذا كان المتقدم ضابط بالقوات المسلحة او ضابط شرطة)
- موافقة جهة العمل علي التفرغ اللازم للدراسة معتمدة بختم شعار الجمهورية
- عدد 2 صورة بطاقة الرقم القومي
- عدد 6 صور شخصية 4x6
- عدد 2 دوسيه بلاستيك
- 2 حافظة بلاستيك

الاوراق المطلوبة للالتحاق للماجستير المهني

- اصل شهادة التخرج (بتقدير لا يقل عن جيد) من كليات الطب البيطرى - العلوم (علوم البحار - علم الحيوان - النبات - الميكروبيولوجى - العلوم البيئية - الكيمياء - الكيمياء الحيوية) كلية الزراعة (الانتاج الحيوانى والثروة السمكية - الصناعات الغذائية - الهندسة الزراعية) كلية الثروة السمكية من احدى الجامعات المعترف بها او على درجة معادلة من المجلس الأعلى للجامعات
- يشترط للقيود لدراسة الماجستير المهنية للحاصلين على بكالوريوس الطب والصيدلة والاسنان والتمريض والعلاج الطبيعى دراسة مقررات تاهيلية يحددها مجلس القسم المختص ويتوقف عددها ونوعيتها على تخصص الطالب
- اصل شهادة معادلة لخريجي الجامعات الخاصة من المجلس الأعلى للجامعات + 2 صورة منها
- اصل شهادة التقديرات (الدرجات) + 2 صورة منها
- اصل شهادة الدبلوم إن وجدت بتقدير لا يقل عن جيد اذا كان تقدير شهادة التخرج مقبول
- اصل شهادة التوفيل المحلى (450 درجة)
- (او كتابة اقرار تعهد الحصول على التوفيل فى سنة التمهيدي وقبل التسجيل)
- اصل شهادة الميلاد + 2 صورة منها
- عدد 2 صورة طبق الاصل من شهادة تأدية الخدمة العسكرية للذكور او الموقف من التجنيد
- موافقة القوات المسلحة للمجندين
- موافقة شئون الضباط (اذا كان المتقدم ضابط بالقوات المسلحة او ضابط شرطة)
- موافقة جهة العمل علي التفرغ اللازم للدراسة معتمدة بختم شعار الجمهورية
- عدد 2 صورة بطاقة الرقم القومي
- عدد 6 صور شخصية 6x4
- عدد 2 دوسيه بلاستيك
- 2 حافظة بلاستيك

الاوراق المطلوبة لقبول طلبات الالتحاق برامج

الدراسات العليا

بالمعهد (ماجستير – دكتوراة) للطلبة الوافدين

- خطاب من السفارة التابع لها الوافد بالموافقة على الالتحاق بالدراسات العليا بالمعهد
- اصل شهادة التخرج
- اصل شهادة المعادلة اذا كانت شهادة التخرج من بلد الوافد
- اصل بيان التقديرات
- صورة جواز السفر سارى
- شهادة ميلاد
- استمارة بيانات الالتحاق بالدراسات العليا
- استمارة معلومات
- استمارة اثبات التقديم
- عدد 6 صور شخصية 6x4
- عدد 2 دوسيه بلاستيك
- 2 حافظة بلاستيك

2013

٢٠١٣

المعهد الإستراتيجى السمكى وتكنولوجيا الاسماك