

السيرة الذاتية

الأستاذ الدكتور أسعد خضر العيسى ، أستاذ في قسم المحاصيل الحقلية

- الإجازة في الهندسة الزراعية : جامعة حلب - 1977 م .
- دبلوم دراسات معضمة من أكاديمية العلوم مونبلييه - فرنسا - 1982 م .
- دكتوراه في الزراعة (اختصاص زراعة أنسجة) من أكاديمية العلوم مونبلييه - فرنسا - 1986 .

المهام :

- رئيس قسم المحاصيل - كلية الزراعة بديرالزور - 1994 م .
- نائب العميد للشؤون الإدارية و الطلابية - 1986-1994 م .
- عميد كلية الهندسة البتروكيميائية - 2018-2019 م .

البحوث المحكمة :

(1) عنوان البحث : تأثير الإجهاد الجفافي على الإنبات وتكوين الكلس معملياً في بعض أصناف عباد الشمس

Influence of Drought Stress on IN vitro Germination and Callus in Duction of Sunflower Geno Types

د.أسعد العيسى ، د.عبد المجيد جاد

مجلة المنوفية للبحوث الزراعية /مجلد 20/ العدد 3 / يونيو 1995

(2) تأثير الملوحة على الإنبات وتكوين الكالس معملياً على أصناف مختلفة من عباد الشمس

Effect of Salinity Level on In vitro Germination and Callus Induction of Sunflower Geno Types

د.أسعد العيسى ، د.عبد المجيد جاد

مجلة المنوفية للبحوث الزراعية /مجلد 20/ العدد 3/ يونيو 1995

(3) أثر التشعيع بأشعة جاما على تحمل أجنة صنفين من عباد الشمس للملوحة والجفاف

In Vitro Tolerance of Gamma-Irradiated Sunflower Embryos to Salinity and Drought

د.أسعد العيسى ، د. علي نوار

Alex SciExch, Vol.15, No.1, Jan. Mar 1994

(4) إكثار عباد الشمس المزروع باستخدام زراعة الأنسجة

Tissus culture in Sunflower Production

مجلة بحوث جامعة حلب موافقة نشر 195 تاريخ 22/شباط / 1997، د. أسعد العيسى

(5) تأثير الإجهاد الملحي على بعض أصناف فول الصويا في المراحل الأولى من عمر النبات

Salinity Tolerance of Some soybean varieties in early growth stage.

المجلة المصرية للعلوم التطبيقية - جامعة الزقازيق - 2008، د. أسعد العيسى

(6) تحسين بعض صفات البطيخ الأصفر المحلي بالانتخاب الفردي

Improving Some Characters of Local Musk Melon by Individual

مجلة الفيوم للبحوث والتنمية الزراعية - جامعة الفيوم، د. أسعد العيسى - صالح العبيد - أ. مالك الحافظ

Fayaum J. Agric.Res. & Dev., Vol.25 No.2, July 2011

(7) رفع نسبة إنبات بذور عباد الشمس البري والمزروع باستخدام معاملات كيميائية

مجلة بحوث جامعة حلب للعام 1991 / 10/21

(8) زراعة المآبر في أنابيب الاختبار منشور في :

ALISSA A.Seieys H. et Jeard.R., 1985, Sur les Possibilite's de re'generations d'especies Sauvages et d'hbrides interspecificques du genre Hiauthus par androgen'ese in vitro

C. R. A Cad. Sc. Paris, T.300, SrieIII, n° 1, p.25-30

د. أسعد العيسى

(9) زراعة الأجنة غير الناضجة في أنابيب الاختبار في إطار برنامج لتحسين عباد الشمس ،

ALISSA A., Jourd R., Seriy H. et VINCOURT P., 1986- La culture d'embryons isole's invitro dans an programe d'ame'lioration du Tornesol.

C. R. Acad. Sc. Paris . J.302, serie III n° : 5, p.161-164

ثالثاً : الإشراف على رسائل الماجستير :

1- قرار مجلس الجامعة بالموافقة على منح درجة الماجستير للطالب محمد كمور بتقدير امتياز لعام

1989 ، تاريخ 1999/7/18 (إشراف ومناقشة ماجستير للطالب محمد كمور) (3)

2- قرار مجلس الجامعة رقم 327 تاريخ 2004/11/8 درجة الماجستير للطالبة عمار عبود بتقدير

امتياز لعام 1989 (2)

3- قرار مجلس الجامعة رقم 936 تاريخ 2004/12/19 درجة الماجستير للطالبة افتخار رجب آغا

بتقدير امتياز لعام (2) (إشراف ومناقشة رسالة ماجستير الطالبة افتخار رجب آغا)

4- قرار مجلس الجامعة رقم 1882 تاريخ 2005/3/6 للطالب فادي عواد بتقدير جيد جداً (2)

5- قرار مجلس الجامعة رقم 2780 تاريخ 2006/4/25 درجة الدكتوراه للطالب عمار عبود بتقدير

امتياز (إشراف ومناقشة رسالة الماجستير والدكتوراه للطالب عمار عبود)

• أطروحة ماجستير للطالب عمار عبود بعنوان :

دراسة أثر العامل الوراثي ومواعيد الزراعة والجني والتسميد العضوي على الانتاجية الكميّة والنوعية

لبعض أصناف الشوندر السكري المرشحة للزراعة في العروتين الخريفية والشتوية تحت ظروف محافظة

دير الزور

رابعاً : كتاب أساسيات علم الوراثة منفرد

كتاب تربية النبات الجزء العملي مشترك ،مطبوعات جامعة حلب للعام 1996/1995