Syrian Arab Republic Lattakia LattakiaUniversity Faculty of Science الجمهورية العربية السورية اللاذقية جامعة اللاذقية كلية العلوم

السيرة الذاتية الدكتور على ناجى درويشو

أستاذ في قسم الفيزياء-جامعة اللاذقية كلية العلوم عضو هيئة تدريس في جامعة اللاذقية حاصل على شهادة دكتوراه فلسفة Ph.D في العلوم الفيزيائية والرياضية باختصاص/فيزياء أنصاف النواقل – (جسم صلب) – من جامعة أوديسا الحكومية في جمهورية أكرانيا عام 1991م

1- الوضع الحالى:

عضو هيئة تدريس في قسم الفيزياء بكلية العلوم بجامعة اللاذقية بمرتبة أستاذ.

أقوم بتدريس مقرر الالكترونيات 2 نظري وعملي لطلاب السنة الرابعة فيزياء ومقرر تاريخ الفيزياء ومقرر الكترونيات انظري و عملي للسنة الثالثة ومقرر الفيزياء العامة في الكلية التطبيقية ومقرر تجارب في فيزياء الجسم الصلب لطلاب ماجستير فيزياء الجسم الصلب.

2- السيرة الذاتية

الاسم الثلاثي: علي ناجي درويشو

مكان وتاريخ الولادة: الحمرات-1960/9/10 م

الوضع العائلي: متزوج وأب لثلاثة أولاد

عملُ الزوجة: طبيبة أخصائية في طب الأطفال

1973-1967 المرحلة الابتدائية

1973-1973 المرحلة الإعدادية والثانوية

1979-1984 المرحلة الجامعية

1984 الحصول على الإجازة الجامعية في العلوم الرياضية والفيزيائية

1984-1984 معيد في كلية العلوم - قسم الفيزياء - جامعة اللاذقية

1985-1991 دراسة الدكتوراه في جامعة أوديسا الحكومية _ جمهورية أوكرانيا باختصاص: /فيزياء أنصاف النواقل (جسم صلب)/.

1991-1995 عضو هيئة تدريس في جامعة اللاذقية - كلية العلوم - قسم الفيزياء

1996-1995 إعارة لجامعة سبها في ليبيا.

2001-1996 عضو هيئة تدريس في جامعة اللاذقية - كلية العلوم - قسم الفيزياء

2002/5/28 ترفيع لمرتبة أستاذ مساعد

2006-2001 إعارة إلى كلية المعلمين في المملكة العربية السعودية

2006 وحتى تاريخه عضو هيئة تدريس في كلية العلوم – قسم الفيزياء جامعة اللاذقية

2020/12/11 ترفيع لمرتبة أستاذ في قسم الفيزياء بكلية العلوم - جامعة اللاذقية.

3- النشاطات العلمية:

1- مشارك بتأليف كتاب عملى إلكترونيات/1/ لطلاب السنة الثالثة فيزياء 1993.

2- مشارك بتأليف كتاب الفيزياء العامة لطلاب السنة الأولى فيزياء1994

3-مشارك في تأليف كتاب عملي جسم صلب لطلاب السنة الرابعة فيزياء2014

4-مشارك في تأليف كتاب ميكانيك تحليلي لطلاب السنة الثانية فيزياء 2015

5- تدريس طُلاب ماجستير الطاقة الفوتوفلطائية في كلية الهندسة الميكانيكية 2008-2009.

6- مشارك في ورشة فيزياء أنصاف النواقل في كلية العلوم فسم الفيزياء 2009

7-عضو مؤسس في وحدة الطاقات المتجددة في كلية الهندسة الميكانيكية 2010

8-عضو في العديد من لجان التحكيم على رسائل الماجستير والكتوراه في الفيزياء ولجان التقييم العلمي للعديد من الأبحاث والكتب الجامعية.

9-مؤسس وحدة برمجيات الفيزياء المهنية في كلية العلوم من 1997ولغاية 2001

10-عضو الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية منذ 1998

4- الأبحاث المنشورة

- 1- بحث بعنوان مطيافية التألق الضوئي في أفلام رقيقة من السيليسيوم اللابلوري المهدرج a-Si:H
- 2- بحث بعنوان (دراسة أثر الضوء والإشابة في عينات من السيليسيوم اللابلوري المهدرج) في مجلة جامعة اللاذقية للبحوث والدراسات العلمية سلسلة العلوم الأساسية المجلد /36/ العدد /5/ 2014. (د.علي درويشو د.برهان دالاتي).
- 3- بحث بعنوان (دراسة تاثير المعالجة الحرارية الغازية بغاز الأمونيا NH3علي بعض الخواص السطحية لصلب العدة الكربوني U10) في مجلة بحوث جامعة حلب سلسلة العلوم الأساسية العدد /96/ عام 2014. (د.عفيف برهوم د.علي درويشو د.بدر الأعرج د.برافليوف يوري متفييليتش د.ميلاسلافسكي الكسندر غريغوريفيتش).
- 4- بحث بعنوان (قياس منحنيات (كثافة تيارجهد) لتحديد متغيرات الخلية الشمسية السيليكونية PIN. في مجلة جامعة اللاذقية للبحوث والدراسات العلمية سلسلة العلوم الأساسية المجلد /36/ العدد /3/ 2014 (د. برهان دالاتي د. علي درويشو).
- 5- بحث بعنوان (دراسة أطياف التألق السيني لأفلام رقيقة من أكسيد التوتياء المشاب بعنصر الألمنيوم) في مجلة جامعة اللاذقية للبحوث والدراسات العلمية سلسلة العلوم الأساسية المجلد /36/ العدد /5/ 2014 (د. علي درويشو د. أحمد خضره)

أحمد خضرو). 6- بحث يعنوان (اتحاد حاملات الشحنة على السطح البينى في الخلايا الشمسية غير المتجانسة) في مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية سلسلة العلوم الأساسية المجلد /41/ العدد /2/ 2019. (د.برهان دالاتي - د.علي درويشو)

7- بحث بعنوان (دراسة تأثير البارامترات الأساسية على مردود نقل الطاقة الكهربائية لاسلكياً) في مجلة جامعة اللاذقية للبحوث والدراسات العلمية سلسلة العلوم الأساسية المجلد /4/ العدد /4/ 2019. (د.على درويشو)

8- بحث بعنوان (حساب الطواعية المغناطيسية لبعض المعادن القلوية بتابعية درجة الحرارة والكثافة الالكترونية) في مجلة جامعة طرطوس للدراسات والبحوث العلمية المجلد /3/ العدد/3/ عام 2019. (د.على درويشو).

5- جدول برسائل الماجستير المُنجزة التي أشرفت عليها بالمشاركة

رقم قرار مجلس الجامعة	عنوان الرسالة	اسم الطالب	الرقم
	محقوان الرشائية	اهم الطالب	الرائم
تاريخ منح الدرجة			
رقم / 1620 / ت.م. ج	أمثلة الوقاية الإشعاعية لجهاز الطبقي	خالد والى، بالمشاركة مع	1
			1
تاريخ 2010/8/9	المحوري المحوسب	أ.د. جهاد ملحم	
رقم /1271 / ت .م . ج	مساهمة في دراسة أداء الخلايا الشمسية	فادي الحصري، بالمشاركة	2
9/2012 5/ تاریخ	المصنوعة من السليسيوم اللابلوري	مع د.برهان دالاتي	
	المهدرج (تأثير مفعول ستبلر فرونسكي)		
	, ,		
		<u>.</u> .	
رقم /444/ت.م.ج	دراسة تأثير الإشابة على الخواص البنيوية	عبد الرحمن سخطة،	3
تاريخ 2016/11/30م	والضوئية لأفلام رقيقة من أكسيد التوتياء	بالمشاركة مع أ.د. أحمد	
	·	خضرو	
	**	•• , \$	
رقم /984/ت.م.ج	تحضير أكسيد الألمنيوم المسامي ودراسة	أسامة محمود ديب،	4
تاريخ 2017/2/21م	خواص البلل السطحي له وتطبيقاته في تقانة	بالمشاركة أد.ضيف الله	
	النانو	نصور	
رقم /780/ت.م.ج	للسيليكون p-i-nدراسة الخلية الشمسية	سمير نذير الفران بالمشاركة	5
تاريخ 2018/12/19م	واستخدامها aSi:Hاللابلوري المهدرج	مع	
(2010/12/15 ()	كجهاز قياس شدة الإشعاع الشمسي	د.برهان دالاتي	
رقم /136/ت.م.ج	مساهمة في دراسة انتقال الكهرباء لاسلكيا	عبد الرحمن الهاشم	6
تاريخ 2019/10/8 م	بالتجاوب التحريضي	بالمشاركة أد.ضيف الله	Ů
F 2015/10/0 C.5=	<u> </u>	نصور	
رقم/493/ت.م.ج	دراسة الخواص الفيزيائية للمادة	على هلال درويش	7
تاريخ 2020/11/23	الكهرو انضغاطية	C 1.55 C	,
2020/11/25 (25-	ALPO ₄ -FEO ₄		
رقم/2010/ت.م.ج	دراسة وإنجاز مقياس تردد رقمي	میلاد محمد زربا	8
رح/2010-م.ع تاريخ 2022/2/2	ارسد ورجر سيس تردد ردي	-55	U
-	This to a think the sunt of the three three	\$1*	
رقم/1350/ت.م.ج	تنفيذ نظام ديناميكي لتنظيف ألواح الطاقة	حنان هثم جري	9
تاريخ 2024/6/10	الشمسية من الترسبات الغبارية		

- أقوم حاليا بالإشراف على أطروحتين لنيل درجة الدكتوراه وأربع رسائل لنيل درجة الماجستير

6- المهام الإدارية:

- 1- رئيس قسم الفيزياء بكلية العلوم بجامعة اللاذقية من نيسان 2012 ولغاية 12015 ولغاية 2015/8/31
- 2- نائب عميد كلية العلوم لشوون الطلاب والشوون الإدارية من أيلول 2021 ولغاية أيلول 2023 أيلول 2023

7- الدورات المتبعة:

1- دورة مهام إدارية

8- اللغات:

1- اللغة الروسية جيد جدا

2- اللغة الإنكليزية جيدة

اللاذقية في 2025/6/5

أ.د. علي ناجي درويشو

عنوان المراسلة: سوريا-اللاذقية-العوينة

041/2242451. Mob: 0 966387799 منزل

Email:dr.darwisho@gmail.com