

**1- المعلومات شخصية****الاسم: محمد حلبي****المرتبة العلمية- القسم: أستاذ مساعد / قسم الفيزياء (جامعة تشرين) / قسم****الكيمياء التحليلية (جامعة الشام الخاصة)****الكلية: الصيدلة****الهاتف: 0981386572****البريد الإلكتروني: halabimohamed94@gmail.com****صفحة الباحث العلمي:****2- الشهادات والمؤهلات العلمية**

العام	العنوان باللغة العربية	باللغة الانكليزية
1986	إجازة في العلوم الرياضية والفيزيائية	Bachelor's degree in Mathematical and Physical Sciences.
1994	دكتوراه في العلوم الرياضية والفيزيائية	Ph.D in Physical and Mathematical Sciences.

3-الخبرات الأكاديمية والتدريس

العام	العنوان باللغة العربية	باللغة الانكليزية
-------	------------------------	-------------------

Medical Physics / Faculty of Dentistry	الفيزياء الطبية / طب أسنان	2007 -1998
Medical Physics / Faculty of Human Medicine	الفيزياء الطبية / طب بشري	2000 -1996
Physics /faculty of Pharmacy.	الفيزياء / صيدلة	2000 -1996
Medical Physics / Preparatory Year	الفيزياء الطبية / السنة التحضيرية	2015 -2021
Biophysics / Faculty of Dentistry	فيزياء حيوية / طب أسنان	2012- 2015
Physics /faculty of Pharmacy	فيزياء طبية / صيدلة جامعة الشام الخاصة	2016- حتى تاريخه
Applied Sciences / College of Nursing	علوم تطبيقية / تمريض في جامعة تشرين وجامعة الأنجلوس الخاصة	2012 و حتى 2019
Biophysics / Faculty of Dentistry	فيزياء حيوية / علم الحياة	2018- حتى تاريخه

4-الخبرات والمسؤوليات الإدارية وخدمة الجامعة والمجتمع

العام	العنوان باللغة العربية	باللغة الانكليزية
1997	ادورة قيادة الحاسوب /ICDL	ICDL
2001	مهمة بحث علمي إلى مصر	A scientific research mission to Egypt.
	حضور مؤتمرات وورش علمية في مجال الاختصاص	Scientific conferences
2005	كتاب الفيزياء الطبية/ نظري	A theoretical book on medical physics

A practical book on medical physics	كتاب الفيزياء الطبية/ عملي	2006
Author of the book of Applied Sciences	كتاب العلوم التطبيقية	2016
Teaching in the private universities of(AL Andalus and AL-Sham)	التدريس في جامعات الأندلس والشام الخواصتين	2011
Teaching many courses in the Kingdom of Saudi Arabia	تدريس العديد من المقررات في المملكة السعودية	2006 - 2011
Member of the Physics Department Council	عضو مجلس قسم الفيزياء	1998 - 2017
Head of the Department of Science, Physics and Chemistry Al-Jouf University - Saudi Arabia	رئيس قسم العلوم والفيزياء والكيمياء جامعة الجوف - السعودية	2008 - 2011

5-الأبحاث المنشورة في المجالات والمؤتمرات

-Li_{0.5}Fe_{2.5-x}Ga_xO₄. - الديناميكية الحركية المغناطيسية للزجاج السبياني في الجملة :

"نشوء طيف التحرير للطاقات الصغيرة من خلال خلق حالات غير منتظمة من نوع SG."

على بنية و خواص الحالات المغناطيسية غير المنتظمة." -KLUCTER - "تأثير ظاهرة وجود تجمعات

-Li_{0.5}Fe_{2.5-x}Ga_xO₄ - الخواص المغناطيسية و الحرارية في بداية مرحلة نشوء حالة الزجاج السبياني للجملة:

() مجلة جامعة تشرين - المجلد 29 - 2007 . NiO - الخواص الفيزيائية لأكسيد النيكل (

- Dielectric and Electromechanical Coupling Factor in Co_{0.4}Zn_{0.6}Ni_xFe_{2-x}O₄ Ferrite , ELSEVIER-Science direct, 2012/2/20.

- دراسة الخصائص الضوئية للفرايت - IR , Vis/UV - Cu_{1-x}Sb_xFe₂O₄ باستخدام تقنيات

- دراسة بعض الخصائص الميكانيكية والحرارية للفرايت - TG/DTA, IR - Cu_{1-x}Sb_xFe₂O₄ باستخدام الوسائل

6- الدورات التدريبية المنفذة والمتبعة

دورة قيادة الحاسوب / ICDL

مهمة بحث علمي إلى مصر

7- الإشراف على رسائل الماجستير والدكتوراه

إشراف على عدة رسائل دراسات عليا ريم زهير عبود + لين اسماعيل	2022
--	------

8- عضوية اللجان العلمية والإدارية

عضو لجنة حكم دفاع عن دكتوراه للطالبة علاء فؤاد زرطيط	2015
عضو لجنة حكم دفاع عن دكتوراه للطالبة رواء سليم	2018
عضو لجنة حكم دفاع عن دكتوراه للطالبة رواء سليم	2022

عضو مجلس قسم الفيزياء	1998 2017
عضو في لجنة وزارية لتوصيف مقرر الفيزياء الطبية للسنة التحضيرية	2015

9- الجوائز وشهادات التقدير

شهادة تقدير من رئاسة جامعة تشرين للمشاركة في معرض ابتكارات في الفيزياء

شهادة تقدير وشكر من قسم الفيزياء للمشاركة في معرض الفيزياء

محبة الطلاب لي