

C.V

مصطفى قحطان الحبيب

Mustafa Qahtan Al - Habeeb

- الأسم: مصطفى قحطان مصطفى محمد الحبيب

E-mail: musttkut@gmail.com

اللغة :

- اللغة الأصلية: العربية

- اللغة الأجنبية: الأنكليزية

الشهادة :

- ٢٠١٦ : حاصل على درجة الدكتوراة Ph.D. في الفيزياء – كلية العلوم – جامعة بغداد.

الخبرة التدريسية :

١- الجمعية العراقية للفيزياء والرياضيات من سنة ١٩٩٣ الى ٢٠٠١ :

تم تدريس مادة الفيزياء والرياضيات للدورات التابعة لجمعية الفيزياء والرياضيات للتدريس والتقوية للطلاب ولكافة المراحل التعليمية.

٢- جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الفيزياء، من سنة ٢٠١٩ الى سنة ٢٠٢٠ :

أ- الجانب النظري: الفيزياء في الطب، الفيزياء الرياضية، الفيزياء الطبية (أختياري).

ب- الجانب العملي: مختبر الالكترونيات والبصريات.

ت- المراحل التي تم التدريس فيها: المرحلة الثالثة والرابعة.

٣- كلية الفارابي الجامعة، من سنة ٢٠١٨ الى الآن:

اولا: قسم تقنيات البصريات:

أ- الجانب النظري: الفيزياء الطبية، وطرق البحث.

ب- الجانب العملي: مختبر الفيزياء الطبية، مختبر أخطاء الأنكسار، مختبر الأدوات والأجهزة البصرية

ت- المراحل التي تم التدريس فيها: المرحلة الأولى والثانية والثالثة.

ثانيا: قسم طب الاسنان:

أ- الجانب النظري: الفيزياء الطبية.

ب- الجانب العملي: مختبر الفيزياء الطبية.

ت- المراحل التي تم التدريس فيها: المرحلة الأولى.

ثالثا: قسم الصيدلة:

أ- الجانب النظري: الفيزياء الطبية.

ب- الجانب العملي: مختبر الفيزياء الطبية.

ت- المراحل التي تم التدريس فيها: المرحلة الأولى.

المناصب الإدارية واللجان :

- رئيس قسم من سنة ٢٠١٨ الى سنة ٢٠٢٠، لقسم تقنيات البصريات، كلية الفارابي الجامعة – بغداد.
- رئيسا لمجلس قسم تقنيات البصريات، كلية الفارابي الجامعة – بغداد، للسنوات: ٢٠١٨-٢٠١٩ و ٢٠١٩-٢٠٢٠.
- رئيسا للجنة العلمية لقسم تقنيات البصريات، كلية الفارابي الجامعة – بغداد، للسنوات: ٢٠١٨-٢٠١٩ و ٢٠١٩-٢٠٢٠.
- عضو في مجلس قسم تقنيات البصريات، كلية الفارابي الجامعة – بغداد، للسنوات: ٢٠٢٠-٢٠٢١ و ٢٠٢١-٢٠٢٢.
- مقرر لجنة التدقيق في اللجنة الامتحانية المركزية لكلية الفارابي الجامعة سنة ٢٠١٩.
- عضو في اللجنة لمقترحات صيغ عقود منتسبي كلية الفارابي الجامعة سنة ٢٠٢٠.
- عضو في اللجنة المركزية لتنفيذ الخطة الاستراتيجية للأعتماد المؤسسي لكلية الفارابي الجامعة سنة ٢٠٢٠.
- عضو في لجنة ضمان الجودة والأعتمادية لقسم تقنيات البصريات – كلية الفارابي الجامعة، للسنوات ٢٠٢٠-٢٠٢١ و ٢٠٢١-٢٠٢٢.
- عضو في لجنة الأشراف الأكاديمي في قسم طب الأسنان سنة ٢٠٢٢.
- عضو في لجنة الاعتماد البرامجي في قسم طب الأسنان سنة ٢٠٢٣.
- عضو في لجنة النشاطات العلمية في قسم طب الأسنان سنة ٢٠٢٣-٢٠٢٤.
- عضو في لجنة النشاطات العلمية في قسم طب الأسنان سنة ٢٠٢٣-٢٠٢٤.

- عضو في لجنة متابعة الغيابات في قسم طب الأسنان سنة ٢٠٢٣-٢٠٢٤.
- عضو في لجنة المقاصة العلمية في قسم طب الأسنان سنة ٢٠٢٣-٢٠٢٤.
- عضو في لجنة ضمان الجودة والأتمتة لقسم طب الأسنان – كلية الفارابي الجامعة، للسنوات ٢٠٢٢-٢٠٢٣ و ٢٠٢٣-٢٠٢٤.

المشاركات والحضور في المؤتمرات والندوات والورش العلمية والثقافية:

- من سنة ١٩٩٤ الى ٢٠٠١: المشاركة والحضور في مؤتمرات وندوات الجمعية العراقية للفيزياء والرياضيات خلال هذه السنوات.
- سنة ٢٠١١: المشاركة في ندوة "المؤتمر العلمي الثالث لتقانة النانو وتطبيقاتها"، قسم الفيزياء-كلية العلوم - جامعة بغداد.
- سنة ٢٠١٢: المشاركة في ندوة "دورة الجامعات والبحث العلمي في تطوير واقع صناعات الزجاج والسيراميك والمراميل في العراق"، قسم المواد – كلية العلوم التطبيقية – الجامعة التكنولوجية.
- سنة ٢٠١٣: المشاركة في ندوة "التكنولوجيا الحديثة في مواد العزل الحراري للمباني والمنشآت"، قسم المواد – كلية العلوم التطبيقية – الجامعة التكنولوجية.
- سنة ٢٠١٣: المشاركة في ندوة "الموسم الثقافي بقسم الفيزياء"، قسم الفيزياء – كلية العلوم – جامعة بغداد.
- سنة ٢٠١٦: المشاركة بالمؤتمر العلمي التخصصي الأول لطلبة الدراسات العليا في كلية العلوم – جامعة بغداد.
- سنة ٢٠١٨: المشاركة في دورة التأهيل التربوي الرابعة والسبعين بعد المائة التي اقيمت في وحدة طرائق التدريس في كلية التربية الجامعة المستنصرية.
- سنة ٢٠١٩: المشاركة في الندوة الموسومة (التعليم الجامعي الأهلي ومتطلبات تطويره)، كلية الفارابي الجامعة – بغداد.
- سنة ٢٠١٩: المشاركة في الورشة العلمية الموسومة (أستخدام التقنيات والأجهزة الحديثة في مجال التحليلات المرضية)، كلية الفارابي الجامعة- بغداد.
- سنة ٢٠١٩: حضور الكورس والندوة حول أجهزة وعلم الجراحة في طب الأسنان، في نقابة أطباء الأسنان – بغداد.

- سنة ٢٠٢٠: حضور ندوة (أداء الحكومة الألكترونية في العراق)، كلية الفارابي الجامعة- بغداد.
- سنة ٢٠٢٠: المشاركة في المؤتمر جامعة الفلوجة الثاني للعلوم، جامعة الفلوجة-الأنبار.
- سنة ٢٠٢٠: المشاركة في محاضرة بعنوان (الاستخدامات الليزرية في المجال الطبي)، كلية الفارابي الجامعة- بغداد.
- سنة ٢٠٢١: المشاركة في الورشة العلمية الموسومة (التطورات المتلاحقة للذكاء الاصطناعي المتسارعة بأستخدامه وتدريبه أكادمية أصبح ضرورة وليس ترفا خاصة في الصناعة النفطية)، كلية الفارابي الجامعة- بغداد.
- سنة ٢٠٢١: المشاركة في ندوة العلمية الموسومة (الأعلام الرقمي وتحديات الذكاء الاصطناعي)، كلية الفارابي الجامعة- بغداد.
- سنة ٢٠٢١: المشاركة في الندوة العلمية الموسومة (علاج بعض أعتلالات العين وما هو لها)، كلية الفارابي الجامعة- بغداد.
- سنة ٢٠٢٢: المشاركة في الندوة العلمية الموسومة (التسمم الغذائي الأسباب وطرق الوقاية)، كلية الفارابي الجامعة- بغداد.
- سنة ٢٠٢٣: المشاركة في الندوة العلمية الموسومة (متطلبات التطبيق العملي لمعايير الأعتدال المؤسسي)، جامعة البيان- بغداد.
مع المشاركة والحضور في غيرها من الندوات والورش.

المنشورات والبحوث :

- تم المشاركة في عدد من الأبحاث في مجال الفيزياء التابعة الى الجمعية العراقية للفيزياء والرياضيات.
- "Effect of Annealing Temperature on the Structural and Optical Properties of The CdO Thin Films Prepared by Vacuum Evaporation Thermal Technique", Ibn Al-Haitham Journal, Baghdad University, 2012.
- "Synthesis and Characterization of Ag Nanoparticles Addition on BPSCCO Superconducting Thin Films", Published by the Scientific Research Publishing (ANP), Advances in Nanoparticles,

- 2016.
- "Dielectric and Transport Properties of Ag Nanoparticles Added $\text{Bi}_{1.7}\text{Pb}_{0.3}\text{Sr}_2\text{Ca}_2\text{Cu}_3\text{O}_{10+\delta}$ Superconductor Compound", Asian Academic Research Journal of Multidisciplinary (AARJM), 2016.
 - "Dielectric Properties and DC conduction of Au Nanoparticles Added $\text{Bi}_{1.7}\text{Pb}_{0.3}\text{Sr}_2\text{Ca}_2\text{Cu}_3\text{O}_{10+\delta}$ Bulk Superconductor" J. College of Science, Baghdad University, 2016.
 - "Gold Nanoparticles Effect on (Bi,Pb)-2223 Superconducting Thin Films" Published by Canadian Center of Science and Education, Canada, 2016.
 - "Formation and Characterization of BPSCCO Superconductor Nanoparticles by Pulsed Laser Ablation in Liquid" International Medical Journal, Japan, 2020.
 - "Effect of Adding Ag Nanoparticles on to Magnetic and Structural Properties of BSCCO Superconducting Compound" IOP Publishing, Journal of Physics: Conference Series, 2020.
 - " Optimization of the Structure Properties for Thin Films of CdO Nanoparticles as a Function of Temperature" Journal of the College of Basic Education, Mustansiriyah University, 2022.

العضوية العلمية :

- عضو في الجمعية العراقية للفيزياء والرياضيات، المركز العام / بغداد، من سنة ١٩٩٢ الى سنة ٢٠٠١.
- عضو مؤسس لقسم الأجهزة الطبية لكلية بلاد النهرين الجامعة ٢٠١٧، ديالى-العراق.
- عضو مؤسس لقسم تقنيات البصريات لكلية الفارابي الجامعة ٢٠١٨، بغداد-العراق.
- عضو ارتباط لقسم تقنيات البصريات بين كلية الفارابي الجامعة وكلية التقنيات الصحية والطبية / الجامعة التقنية الوسطى / بغداد، من سنة ٢٠١٩ الى سنة ٢٠٢١.

براءات الاختراع:

الحصول على براءة اختراع سنة ٢٠١٩، في علم المواد / فائق التوصيل / النانوتكنولوجي، التي يمكن تطبيق النتائج في المجال الطبي والألكتروني.