



السيرة الذاتية Curriculum Vitae

الاسم الثلاثي واللقب: حيدر فاهم صابر العبيدي

تاريخ الولادة: ١٩٧٢/٧/١

الحالة الزوجية: متزوج

اللغات: العربية والإنكليزية

التحصيل الأكاديمي: ماجستير في علوم فيزياء

محل العمل: جامعة كربلاء - كلية التربية للعلوم الصرفة

اللقب العلمي وتاريخ الحصول عليه: مدرس (٢٠١٧)

التخصص الدقيق: فيزياء-بصريات

البريد الإلكتروني: hayd_f@yahoo.com

المناصب التي شغلها: لا يوجد

المواد التي تدرّس:

أ- الدراسات الأولية:

ت	القسم	المادة	السنة
١	قسم الكيمياء	الفيزياء العامة-المرحلة الأولى (ص+م)	٢٠١٤-٢٠١٥
٢	قسم الرياضيات	حاسبات- المرحلة الأولى (م)	٢٠١٤-٢٠١٥
٣	قسم الفيزياء	حاسبات- المرحلة الأولى (ص)	٢٠١٥-٢٠١٦
٤	قسم الفيزياء	مختبر ميكانيك- المرحلة الأولى (ص)	٢٠١٥-٢٠١٦
٥	قسم الرياضيات	حاسبات- المرحلة الأولى (ص+م)	٢٠١٥-٢٠١٦
٦	قسم الفيزياء	حاسبات- المرحلة الأولى (ص)	٢٠١٦-٢٠١٧
٧	قسم الفيزياء	مختبر ميكانيك- المرحلة الأولى (ص)	٢٠١٦-٢٠١٧
٦	قسم الرياضيات	حاسبات- المرحلة الأولى (ص+م)	٢٠١٦-٢٠١٧
٨	قسم الفيزياء	مختبر بصريات- المرحلة الثانية (ص)	٢٠١٧-٢٠١٨
٩	قسم الفيزياء	حاسبات- المرحلة الأولى (ص)	٢٠١٧-٢٠١٨

ب- الدراسات العليا: لا يوجد

الإشراف على طلبة الدراسات العليا: لا يوجد

البحوث المنشورة :

موضوع البحث	جهة النشر	أسم البحث	ت
نانوهواني بصري	مجلة جامعة الكوفة	Field enhancement of Optical Nanoantenna for 0.55 μ m Wavelength by Using OptiFDTD Simulation	.١
فيزياء نظرية	مجلة جامعة كربلاء	Theoretical Study of the Effect of Substituting Nitrogen Atom in Tetracyanoquinodimethane (TCNQ), Using Density Functional Theory	.٢
نانوهواني بصري	مجلة جامعة كربلاء	Study of optical properties for photonic crystals by using OptiFDTD simulation	.٣
فيزياء نظرية	مجلة جامعة كربلاء	Theoretical and empirical comparison of electrical properties AI/psi/C-Si/AI sandwich	.٤

المؤتمرات العلمية المشارك فيها : المؤتمر الدولي الأول والمحلي الرابع لكلية التربية للعلوم الصرفة

مجالات الاهتمام الدراسي:

١. الفيزياء البصرية.

٢. النانو تكنولوجي .