

## السيرة الذاتية



الاسم : الااء مصطفى ذيبان حسن

تاريخ الميلاد : ١٩٧٨ - ٤ - ٤

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : اثنان

الديانة : مسلمة

التخصص : الفيزياء النظرية والجزئية

الوظيفة : تدريسية

الدرجة العلمية : مدرس

عنوان العمل : جامعة بغداد- كلية العلوم للبنات - قسم الفيزياء

هاتف العمل :

الهاتف النقال : ٠٧٧٠٦٤٣٨٨٧٩

البريد الإلكتروني: alaaalaamoon78@gmail.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

ال تاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
٢٠٠٢-٧-١	كلية التربية للبنات	بغداد	بكالوريوس
٢٠١١-١-٩	كلية العلوم للبنات	بغداد	الماجستير
			الدكتوراه
			أخرى

**ثانياً : التدرج الوظيفي .**

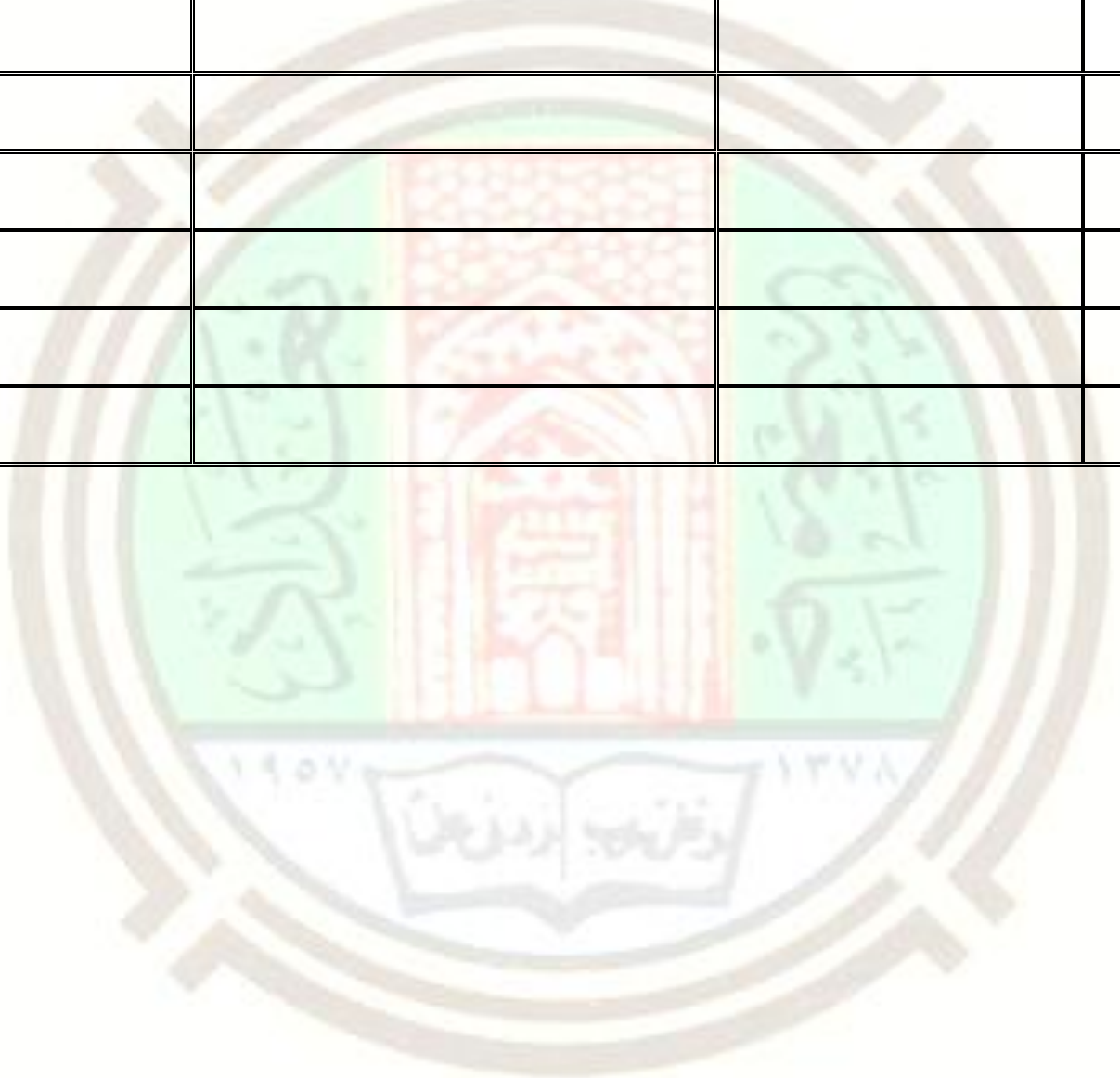
الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى	ت
معاون فيزياوي	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	٢٠٠٢/١١/١٢ -	١
مدرس مساعد	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	٢٠١١/١/٩ - حاليا	٢
مدرس	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	٢٠١٨/١١/٤ - حاليا	٣
			٤
			٥
			٦

**ثالثاً : التدريس الجامعي .**

الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى	ت
كلية العلوم للبنات \ قسم الفيزياء	جامعة بغداد	٢٠١١/١٩ - حاليا	١
			٢
			٣
			٤
			٥
			٦
			٧
			٨

**رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.**

السنة	المادة	القسم	ت
٢٠١١-٢٠١٠	مختبر ميكانيك	الفيزياء	١
٢٠١١-٢٠١٠	مختبر حرارة	الفيزياء	٢
٢٠١٢-٢٠١١	مختبر ميكانيك	الفيزياء	٣
٢٠١٢-٢٠١١	مختبر صلبة	الفيزياء	٤
٢٠١٢-٢٠١١	مختبر الالكترون	الفيزياء	٥
٢٠١٣-٢٠١٢	مختبر ميكانيك	الفيزياء	٦
٢٠١٣-٢٠١٢	مختبر الکترون	الفيزياء	٧
٢٠١٤-٢٠١٣	مختبر صلبة	الفيزياء	٨
٢٠١٤-٢٠١٣	مختبر الکترون	الفيزياء	٩
٢٠١٦-٢٠١٥	مختبر صلبة	الفيزياء	١٠
٢٠١٦-٢٠١٥	مختبر البصريات	الفيزياء	١١
٢٠١٦-٢٠١٥	مختبر الحاسوبات	الفيزياء	١٢
٢٠١٧-٢٠١٦	مختبر الفيزياء الحديثة	الفيزياء	١٣
٢٠١٧-٢٠١٦	مختبر الحاسوبات	الفيزياء	١٤
٢٠١٨-٢٠١٧	مختبر الفيزياء الحديثة	الفيزياء	١٥
٢٠١٨-٢٠١٧	تطبيقات الليزر في الطب	الفيزياء	١٦



## خامساً: ( الاطاريج ، الرسائل ) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
٢٠١٣	الفيزياء	حساب الطاقة الدورانية لجزيئه فلوريد الهيدروجين ( $H^1F^{19}$ ) للحالة الارضية	١
٢٠١٤	الفيزياء	دراسة اطيف رaman لجزيئه ثنائية الذرة (X)MgO) للحالة الارضية	٢
٢٠١٦	الفيزياء	دراسة اطيف رaman لجزيئه ثنائية الذرة (X)K2) للحالة الارضية	٣
٢٠١٧	الفيزياء	دراسة جزيئه HCL وتطبيقاته واثاره السمية	٤
٢٠١٨	الفيزياء	دراسة التاثيرات الدورانية على جهد مورس لجزيئه الليثيوم Li	٥
			٦
			٧

## سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

نوع المشاركة	مكان انعقادها	السنة	العنوان	ت
حضور	جامعة بغداد  كلية العلوم للبنات  قسم الفيزياء	٢٠١١	مشاهدات موفرد	١
حضور	جامعة بغداد  كلية العلوم للبنات  قسم الفيزياء	٢٠١١	تخطيط القلب	٢
حضور	جامعة بغداد  كلية العلوم للبنات  قسم الفيزياء	٢٠١١	فصليّة الدم و النّظام الغذائي	٣

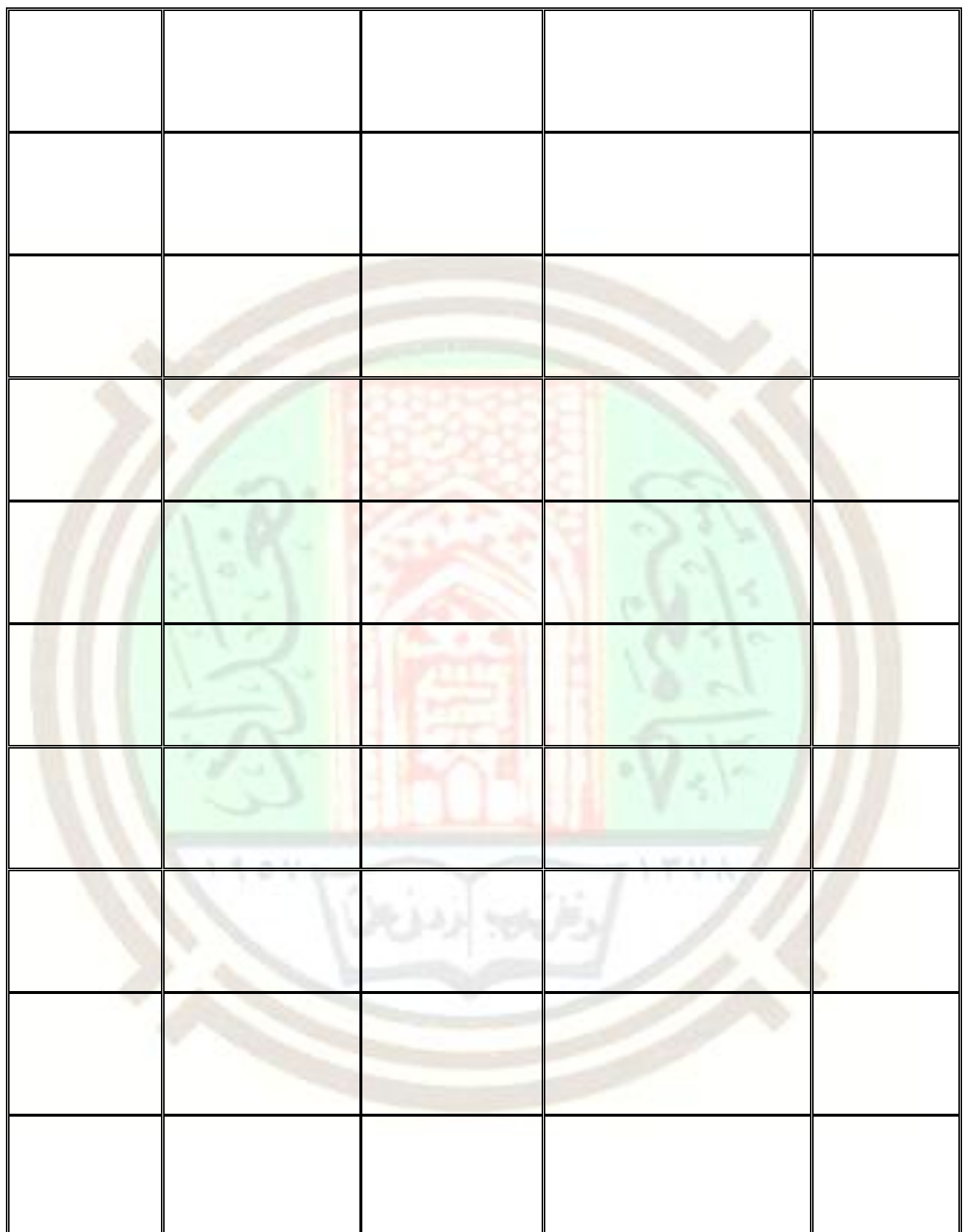
حضور	جامعة بغداد  كلية العلوم للبنات  قسم الفيزياء	٢٠١١	Electronic transport in AL/a-Se/M Schottky diodes	٤
حضور	جامعة بغداد  كلية العلوم للبنات  قسم الفيزياء	٢٠١١	اسرار اللون الاخضر	٥
حضور	جامعة بغداد  كلية العلوم للبنات  قسم الفيزياء	٢٠١١	تحضير اغشية نانوية $TiO_2$ بطريقة الترسيب بالليزر النبضي	٦
حضور	جامعة بغداد  كلية العلوم للبنات  قسم الفيزياء	٢٠١١	مؤتمر العسل	٧
حضور	جامعة بغداد  كلية العلوم للبنات  قسم الفيزياء	٢٠١١	مؤتمر الفيزياء الاول	٨
حضور	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات/قسم الفيزياء	٢٠١٢	تأثير الموجات الكهرومغناطيسية على صحة الإنسان	٩
حضور	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات/قسم الفيزياء	٢٠١٣	دراسة السخان الشمسي واثرها في ترشيد الطاقة .	١٠
حضور	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	٢٠١٣	ندوة الاستشعار عن بعد واثرها الاقتصادية على الفرد والمجتمع	١١
حضور	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	٢٠١٣	ورشة توعية صحية حول سرطان الثدي	١٢
حضور	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	٢٠١٤	محاضرة بعنوان لغة الجسد	١٣
حضور	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	٢٠١٤	محاضرة بعنوان لغة الجسد ومهارات الاتصال الشخصي	١٤
حضور	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	٢٠١٤	محاضرة بعنوان استراتيجية التعليم العالي .	١٥

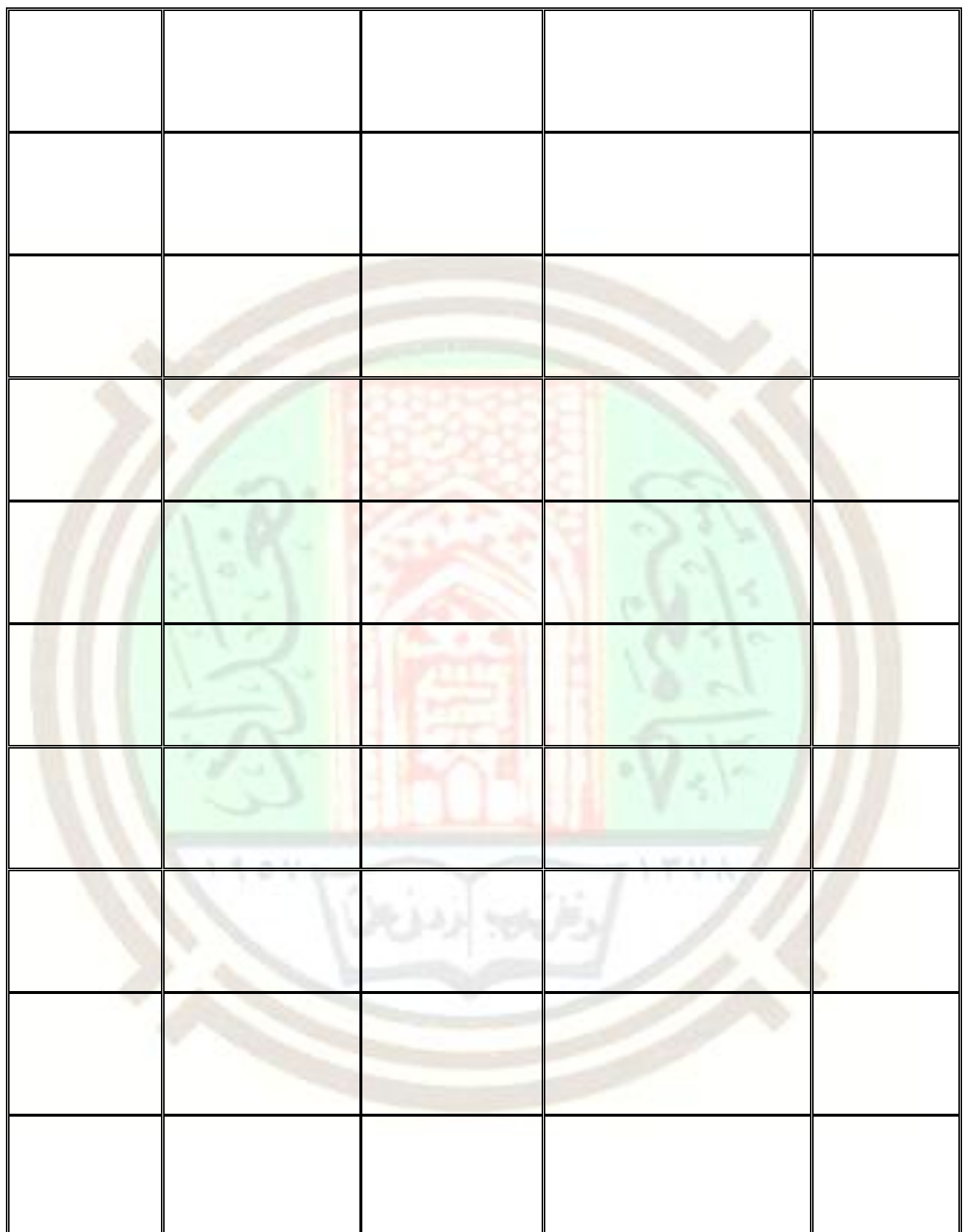
١٦	حالة نقاشية مرض الكوليرا وسبل الوقاية منه واجب وطني وانساني	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
١٧	محاضرة سوء استخدام العقاقير والمواد والادمان عليها	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
١٨	ورشة عمل لتطوير اداء المدرس في المختبرات	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
١٩	<b>Cone- Beam Computed Tomograph</b>	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٢٠	دراسة تأثير اليزر على الخلايا الشمسية المحضرة من اكسيد المعادن النانوية	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٢١	ايجاد تراكيز اليورانيوم والرادردن في تربة بعض مناطق جنوب شرق بغداد باستخدام كاشف الاثر النووي CR _ 39	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٢٢	دراسة تأثير البلازما غير الحرارية على الخصائص التركيبية والبصرية لاغشية SnO <sub>2</sub>	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٢٣	تقييم النشاط الاشعاعي لمعمل البطاريات والمناطق المحيطة باستخدام كاشف ايديد الصوديوم	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٢٤	تأثير اضافة التراكيز والتلوينات على اغشية Tio <sub>2</sub> :CuO المصنعة باليزر النبضي	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٢٥	الرنين المغناطيسي وتطبيقاته وأنواعه	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور

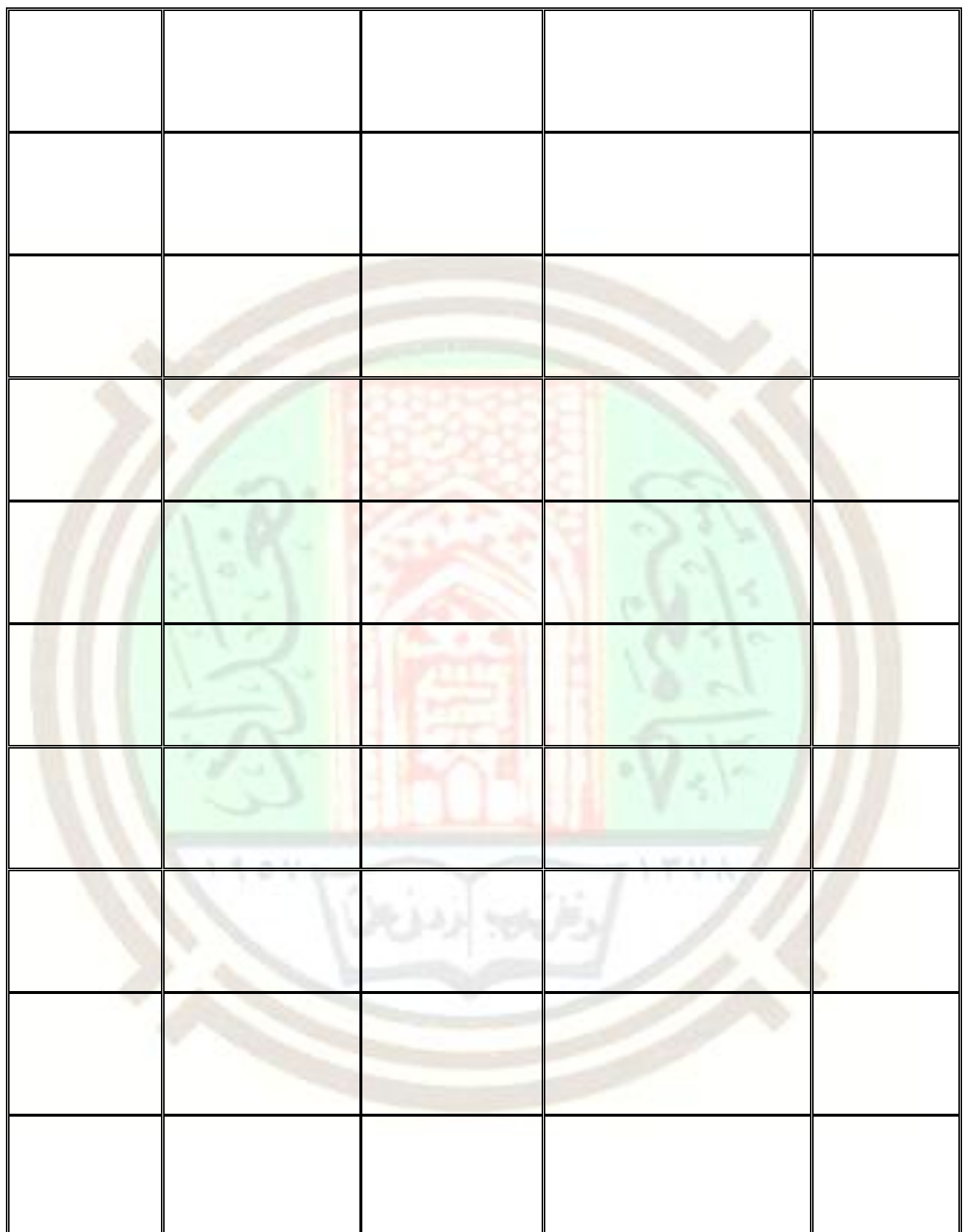
٢٦	حساب تراكيز النظائر المشعة الطبيعية والصناعية في نماذج بيئية لمدينة العماره محافظة ميسان	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٢٧	<b>Nucleon momentum distribution and elastic from factor for some odd mass nuclei</b>	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٢٨	تحضير غشاء كبريتيدالبزموت Bi <sub>2</sub> S <sub>3</sub> بطريقه الرش الكيميائي الحراري ودراسة خصائصه البصرية والكهربائية	٢٠١٥	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٢٩	<b>Fabrication of laser detector using TiO<sub>2</sub> doped with nanostructure ZnO</b>	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٣٠	<b>Structur and optical properties of pure ZnO and fedoped ZnO at different concentration pld/by</b>	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٣١	تصنيف وتحليل الصور الماخوذة للكلى باستخدام خصائص النسيج	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٣٢	تصميم وتقديم طلاء المضاد للانعكاس الغير مستقطب	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٣٣	دراسة تأثير الليزرات الواطنة القدرة على الجروح الملونة	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٣٤	<b>Self_cleaning Anti_reflection</b>	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٣٥	قياس النشاط الاشعاعي في نماذج بايولوجية باستخدام كاشف الاثار النووي CR_39	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور

٣٦	حلقة نقاشية عن الطاقة البشرية	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٣٧	ندوة عن اثر البلاستك والناليون على الانسان والبيئة	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٣٨	ندوة عن الخلايا الجذعية السرطانية المفهوم والتحري	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٣٩	ندوة عن البحث الرياضي واثره التطبيقي في العلوم الطبيعية	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٤٠	حلقة نقاشية عن العوامل المؤكسدة ومضادات الاكسدة في النظام الحياني	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٤١	ندوة عن معرض بosterات المحافظة على حوض نهرى دجلة والفرات من التلوث	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٤٢	المؤتمر النسوى العلمي الثالث	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	مشاركة
٤٣	دورة Visual Basic 6	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	مشاركة
٤٤	المؤتمر الطالبي لبحوث طلبة الدراسات العليا	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٤٥	ندوة رمز الحياة والمعلوماتية الحيوية	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٤٦	ورشة عمل للجنة الامتحانية	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٤٧	ندوة الارشاد التربوي وخدمة المجتمع	٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور

٤٨	ندوة التشخيص والعلاج للأمراض السرطانية باستعمال الليزر	٢٠١٧	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٤٩	ندوة التطبيقات الشائعة الاستخدام في اجهزة الاندرويد واجهزة الايفون	٢٠١٧	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٥٠	دورة اللغة العربية ٣	٢٠١٧	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	مشاركة
٥١	ندوة الطاقة الايجابية وتأثيرها على العملية التربيوية	٢٠١٧	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	حضور
٥٢	المؤتمر العلمي الدولي الاول لكلية العلوم لجامعة النهرين	٢٠١٧	جامعة النهرين/كلية العلوم	حضور
٥٣	دورة دراسة جيولوجية عن تكوين الارض وتركيبها واسباب الزلازل	٢٠١٨	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	مشاركة
٥٤	دورة اساسيات وتطبيقات البرمجة بلغة MATLAB	٢٠١٨	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	مشاركة







سابعا : الأنشطة العلمية الأخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
	لجنة المجانية ، لجنة اتلاف الكتب
	لجنة الغيابات
	لجنة الارشاد التربوي
	لجنة المؤتمرات والندوات والحلقات الدراسية
	لجنة السلامة المهنية
	اللجنة الامتحانية
	لجنة مكتبة القسم
	لجنة المقررات
	لجنة الخطة العلمية
	لجنة تقييم الاراء





ثامناً: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم .

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
٢٠١٤	مجلة بغداد للعلوم - كلية العلوم للبنات	دراسة نظرية لاطياف الانبعاث للناظير $Li^6D$ لجزيئة $LiH$	١
٢٠١٦	وكان المؤتمر النسوي الثالث لكلية العلوم للبنات	K2 دراسة اطياف رامان لجزيئة	٢
٢٠١٧	International Journal of Science and Research(IJSR)	قياس طاقة التفكك للجزيئات $I2$ $CL2$ $H2C$ $12$ $Br$	٣
			٤
			٥


تاسعاً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .



عاشرًا: كتب الشكر ، الجوائز وشهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	ت
٢٠١٣	كلية العلوم للبنات	شهادة مشاركة في المؤتمر النسوى	١
٢٠١٣	جامعة بغداد	شهادة مشاركة في دورة التاهيل	٢
٢٠١٤	جامعة بغداد	شهادة مشاركة في دورة اللغة العربية	٣
٢٠١٤	جامعة بغداد	كتاب شكر من وزير التعليم العالي	٤
٢٠١٥	كلية العلوم للبنات	شهادة مشاركة في دورة دراسة تكوين الارض وتركيبها وطرق تكوين	٥

٢٠١٥	كلية العلوم للبنات	شهادة مشاركة في دورة الخواص	٦
٢٠١٦	كلية العلوم للبنات	شهادة مشاركة في ندوة الارشاد التربوي	٧
٢٠١٦	جامعة بغداد	كتاب شكر من وزير التعليم العالي	٨
٢٠١٦	جامعة بغداد/كلية العلوم للبنات	كتاب شكر وتقدير من عميد كلية العلوم للبنات / عن اللجنة الامتحانية	٩
٢٠١٧	جامعة بغداد /كلية العلوم للبنات	كتاب شكر من عميد كلية العلوم/عن المشاركة في المؤتمر العلمي النسوي الثالث	١٠
			١١
			١٢
			١٣



حادي عشر : الكتب المؤلفة أو المترجمة .

ن	أسم الكتاب	سنة النشر
١		
٢		
٣		
٤		
٥		

ثاني عشر : اللغات .

✓  
✓  
✓

ملحوظة : يتم تسليم نسخة على CD