

كلية العلوم / فيزياء / ف

ت	اسم الاطروحة	اسم الطالب	الجامعة	الكلية / القسم	السنة
1	تأثير الضغط ودرجة الحرارة في بعض خواص بلورة نتريد البورون المكعب	زين العابدين مجبل الملي	بابل	الفيزياء	2006
2	تحضير سيراميك لخصائص التقلص الصفري من مواد محلية	احمد موفق جواد	بابل	الفيزياء	2006
3	دراسة التغير الضوئي للنظام الكسوفي W serpentis	ليث طالب هادي	بابل	الفيزياء	2007
4	تحضير ودراسة خصائص اغشية CDO:IN الرقيقة لتطبيقات الخلايا الشمسية	جنان علي عبد	بغداد	الفيزياء	2013
5	حساب دوال توزيع الكثافة الالكترونية المختلفة للاغلفة الذرية غير المتناظرة كرويا	نعيمه جيجان مذكور	بغداد	الفيزياء	2014
6	دراسة بعض الخصائص الفيزيائية لاغشية PBTE الرقيقة	نور صباح صادق	التكنولوجية	الفيزياء	2006
7	التاكل الحار لطبقات الطلاء NI-AL على الفولاذ المقاوم للصدأ	ادريس عيدان غدير	الموصل	الفيزياء	2005
8	دراسة الخواص الالكترونية لبعض الجزيئات الثنائية الذرة والمتعددة الذرات	رجاء خضر محمد	بغداد	الفيزياء	2015
9	تصميم منظومة لانتاج البلازما غير الحرارية عند الضغط الجوي الاعتيادي لمعالجة البكتريا	شيماء سعدون هاشم	بغداد	الفيزياء	2012
10	تحضير الوسط الليزري الفعال بتقنية محلول جيلاتين	ماجدة علي امين	بغداد	الفيزياء	2007
11	التلوث البيئي بعنصري الرصاص والكاديوم لمدينة الاسكندرية والمناطق المحيطة بها - العراق	لينا عواد حسين	بغداد	الفيزياء	2008
12	تصميم وبناء منظومة ترميز في انظمة الاتصالات الضوئية	حامد كاظم هبول	بغداد	الفيزياء	2008
13	دراسة تركيز انابيب الكربون النانوية متعددة الطبقات على الخصائص الفيزيائية	الفت احمد محمود	بغداد	الفيزياء	2015
14	تحضير جسيمات ثنائي اوكسيد التيتانيوم النانوية بطريقة الصول	زينب ناصر جميل	بغداد	الفيزياء	2015

2008	الفيزياء	بغداد	تسنيم حسن محمود	دراسة تصميمية للتحليلات الحرارية لموسع ومستقبل الحزمة الليزرية	15
2014	الفيزياء	بغداد	انتصار عبد الحسين عبيد	دراسة نظرية طيفية لجزيئة ثنائية الذرة	16
2015	الفيزياء	بغداد	مروة عبد الرحمن داود	تصنيع كاشف من انايب الكربون النانوية لليزر الارشفة تحت الحمراء	17
2015	الفيزياء	بغداد	اوراس طارق شاكر	المتحسسات الطبيعية للخلايا الشمسية ذات الصبغات المتحسسة على قواعد اوكسيد الخارصين	18
2005	الفيزياء	الموصل	ياسر حسين محمد	تصنيع كاشف شبه موصل للموجات - 370	19
2005	الفيزياء	الموصل	زهراء انعام محمد	بناء برامجيات / ادخال قياسات عملية الى الحاسبة مباشرة	20
2005	الفيزياء	الموصل	زينة طارق عبد	تصميم عدسة مغناطيسية مزدوجة مسقطية ذات صورة عديمة الدوران في المجهر الالكتروني	21
2004	الفيزياء	بابل	محمد هادي شنين	دراسة تأثير المعاملة الحرارية في الخواص الميكانيكية للمونة الحرارية المستعملة في افران الصهر	22
2002	الفيزياء	المستنصرية	عامر داود مجيد	Quantitative of hormone concentration in senum by optical means	23
2005	الفيزياء	الموصل	اسماء عماد عبد حسن	دراسة الخواص الكهربائية والبصرية للبوليمرات الخطية النقية	24
2015	الفيزياء	بغداد	ميسون ذياب	تصنيع دراسة الخصائص الفوتوفولتائية للوصلة SI/BI بواسطة الترسيب بالليزر	25
2014	الفيزياء	بغداد	فاطمة فاضل عباس	تصميم طلاء بصري نوع فلز-عازل	26
2003	الفيزياء	بغداد	أسمهان أسعد محمود	تصنيع كاشف يعمل في المنطقة تحت الحمراء القريبة	27
2014	الفيزياء	بغداد	ميس سمير حميد	تأثير التشويب على بعض الخصائص الفيزيائية لأوكسيد الزنك النانوي	28
2007	الفيزياء	بغداد	احمد خالد عبدالله	التشخيص الطبي لامراض الصمام الابهرى باستخدام الموجات فوق الصوتية	29
2015	الفيزياء	بغداد	عدوية محسن علوان	القياسات والتقييم البيئي في منطقة الراشدية - بغداد	30

2004	الفيزياء	تكريت	عدنان رعد احمد	دراسة الخواص الفيزيائية لراتنج البولي استر غير المشبع	31
2008	الفيزياء	بغداد	سمارة جاسم محمد	دراسة بعض الخصائص الميكانيكية لمتر بوليمر - سيراميك	32
2007	الفيزياء	بغداد	صبيحة عبد الجبار التميمي	تحضير شعيرات البزموث بدرجة حرارة الغرفة ودراسة تأثير أشعة كاما على خصائصها الكهربائية	33
2006	الفيزياء	بغداد	سعاد محمد علي الشمري	حساب الطاقة وأستطارة الأشعة السينية للأيونات الخفيفة الموجبة والسالبة	34
2003	الفيزياء	بغداد	جنان علي عبد	Improvement the action efficiency microwave vacuum tybe	35
	الفيزياء	بغداد	اسماء جواد كاظم	استخدام التقنية الهولوكرافية والمستتات ( الدقائق النانوية) في تحسين كفاءة اداء الخلايا الشمسية المفعلة بالصبغة	36
2015	الفيزياء	بغداد	نهي حسن حرب سلمان	الخصائص الكهروضوئية لاغشية TIO2: CUO المحضرة بطريقة البلازما المنتجة بالليزر	37
2014	الفيزياء	بغداد	رنا سعدي أحمد جمعة	دراسة نظرية لاطياف جزيئية CUH و نظائرها	38
2013	الفيزياء	بغداد	وسن ضياء حسين الشمري	تصنيع خلية شمسية من مركبات اكاسيد الكادميوم المرسبة على قواعد من السليكون	39
2006	الفيزياء	بابل	حمد رحمن جبر مرشد	التركيب الحزمي وبعض الخواص الفيزيائية لبلورة فوسفيد الألمنيوم	40
2007	الفيزياء	بغداد	نهي مجيد حميد جاسم گروف	دراسة طيفية للجزيئات ثنائية الذرة	41
2016	الفيزياء	بغداد	نرمين علي جاسم	تصميم مرشح الحافة للمنطقة المرئية- تحت الحمراء القريبة و المنطقة تحت الحمراء	42
2006	الفيزياء	بغداد	رغد أسماعيل أبراهيم	دراسة الزيغ اللوني لانواع جديدة من الزجاج في منظومة بصرية	43
2006	الفيزياء	بغداد	داود مجيد خضير الجنابي	دراسة الخواص التركيبية والبصرية لأغشية (PbS) الرقيقة المطعمة بالنحاس (Cu)	44
2015	الفيزياء	بغداد	فاطمه علي خضير	تصميم منظومه تفريغ حازر الجهد العازل ودراسه تأثير البلازما غير الحرارية المنتجه في الضغط الجوي	45

2007	الفيزياء	بغداد	وسن كامل حسن	دراسة تأثير المائات من الاطيان العراقية على الخواص الميكانيكية والحرارية	46
2017	الفيزياء	بغداد	أطياف حطين كاظم	تصنيع ودراسة خصائص اشابة الموصلات العضوية للمزيج الهجين	47
2017	الفيزياء	بغداد	منال علي صالح	تصنيع ودراسة نبائط بولي ميثوكسي ايثيل هيكسي واكسي	48
2017	الفيزياء	بغداد	موددة موسى فنجان	دراسة تطبيقات الليزرات الباردة وتأثيرات تحفيزها الحيوي في الجروح الملوثة في الفئران	49
2017	الفيزياء	بغداد	سما حكمت عبد الوهاب	دراسة الخصائص النانوية لآغشية TIO2-SiO2 المطعمة بالاربيوم	50
2016	الفيزياء	بغداد	ايناس حمادي حسن	تصنيف وتحليل الصور المأخوذة للكلبي باستخدام خواص النسيج	51
2013	الفيزياء	بغداد	آلاء سعدون سلمان	دراسة أطياف رامان للجزيئة ثنائية الذرة $(Li_2)$	52
2008	الفيزياء	بغداد	ميسون عبد الحميد محمود	تحسين الدالة الموجية لهارترى فوك لذرتي الهليوم والليثيوم	53
2016	الفيزياء	بغداد	حوراء علي عبد الرضا	الخواص الإلكترونية لمادة هجينة مركب ثلاثي-خماسي/كرافين	54
2016	الفيزياء	بغداد	فرح واثق هادي	دراسة تأثير البلازما الباردة على الدم باستخدام المعالجة الصورية للتحليل النسيجي	55
2016	الفيزياء	بغداد	ندى اسماعيل ابراهيم	دراسة عامل الأستطارة و بعض الخصائص الذرية للبريليوم والأيونات المشابهة لها	56
2016	الفيزياء	بغداد	هند ضياء هادي	تأثير الكلبيوتيرول على بعض المعايير الفسلجية في ذكور الأرانب	57
2008	الفيزياء	بغداد	علي مصطفى محمد	قياس تراكيز اليورانيوم والرادون في تربة بعض المناطق الشمالية للعراق	58

2013	الفيزياء	بغداد	شروق سعد محمود	59 الخواص التركيبية والكهربائية والبصرية لغشاء $CdS$ ذو التركيب النانوي
2013	الفيزياء	بغداد	زينب جاسم شنان	60 تصنيع ودراسة الخواص الفيزيائية لمواد كبريتيد الخارصين النانوية النقية والمطعمة
2013	الفيزياء	بغداد	ولاء مراد علي رضا	61 تصنيع ودراسة الخصائص البصرية والكهربائية لأغشية $CdSe/Si$
2016	الفيزياء	بغداد	آلاء خميس برد علوان	62 دراسة تأثير البلازما غير الحرارية على الخصائص التركيبية والبصرية لأغشية $SnO_2$
2014	الفيزياء	بغداد	نسمة جبار حسين	63 حساب طاقة الجهد وبعض الخواص الذرية لذرة الليثيوم
2013	الفيزياء	بغداد	بيداء ساهي هادي	64 دراست عامل الاستطارة الذري لبعض الاغلفة
2014	الفيزياء	بغداد	انسام قاسم غضبان	65 تصميم مرشحات تداخلية لامرار الحزمة بأستخدام تقانة الابرّة التوليفية
2014	الفيزياء	بغداد	زينة عبد الرسول كاظم	66 دراسة تأثير الأعلومات الفيزياوية في تصميم منظومة محمولة لانتاج بلازما غير الحرارية
2005	الفيزياء	بغداد	تغريد عبد الامير عبد النبي	67 محاكاة تأثير ليزر $Nd:YAG$ ذو التردد المضاعف على الشبكية
2014	الفيزياء	بغداد	عبير عبد صالح	68 دراسة نظرية لمنطقة الامتصاص العالي من حافة الامتصاص البصري
2014	الفيزياء	بغداد	نور حسين مجيد	69 تأثير إضافة مركب هجيني من دقائق (أسود الكربون -الكرافيت)
2014	الفيزياء	بغداد	وسن علي حسين	70 دراسة بعض الخصائص الفيزيائية لذرة الكربون وايوناتها() والايونات المشابه لها
2009	الفيزياء	بغداد	هادي سوادي باهض	71 دراسة الخواص التركيبية والبصرية لأغشية $ZnO$ و $SnO_2$

2016	الفيزياء	بغداد	نور هاشم ماضي	72	دراسة تأثير تركيز أنابيب الكربون النانوية والمعالجة الحرارية على الخصائص الميكانيكية
2006	الفيزياء	بغداد	كريمة صبر وادي	73	دراسة تأثير النظائر $B^{11}H^1$ و $B^{11}H^2$ في حساب المضاعف لامبدا لجزيئة هيدريد البورون
2013	الفيزياء	بغداد	اسمهان اسعد محمود	74	تصميم وتنفيذ منظومة ليزرية لدراسة المعلمات البصرية لمنظومة الاتصالات تحت الماء
2014	الفيزياء	بغداد	استبرق عبد الكريم عباس	75	دراسة الخصائص البصرية والكهربائية لأغشية NiO الرقيقة المحضرة بتقنية البلازما المنتجة بالليزر
2013	الفيزياء	بغداد	رجاء نادر كيطان	76	دراسة الخصائص الطيفية واللاخطية لصبغة R6G البوليمرية
2006	الفيزياء	بغداد	رجاء عبد الامير	77	تصميم وتقييم بصري لباحث حراري في منطقة الاشعة تحت الحمراء (8-12) مايكرومتر
2013	الفيزياء	بغداد	غادة اياد كاظم	78	تصنيع ودراسة الخصائص الكهرو بصرية لكاشف NiO/c-Si المحضر بطريقة الرش الكيميائي الحراري
2014	الفيزياء	بغداد	سجى حاتم رشيد	79	دراسة خصائص الاغشية الرقيقة لخليط من $(TiO_2-SnO_2)$ لتطبيقات متحسسات الغازات
2014	الفيزياء	بغداد	نسرين خليل عبد الامير	80	دراسة دور مجهر القدرة وابعاد ابرة البلازما في إنتاج البلازما غير الحرارية
2014	الفيزياء	بغداد	ساره خضير طه	81	دراسة بعض الخصائص الميكانيكية والتوصيلية الحرارية للمراكبات النانوية
2015	الفيزياء	بغداد	إيمان كاظم جبر	82	التوصيلية الضوئية للمفرق الهجين
2014	الفيزياء	بغداد	فاتن مهدي ياس	83	تأثير الفضة والنحاس على الخواص التركيبية والكهربائية والبصرية
2006	الفيزياء	بغداد	ألفاف عبد المجيد سلمان	84	دراسة حالات التناظر الممتزجة والتركيب النووي لنظائر البلاديوم (Pd) الزوجية- الزوجية
2014	الفيزياء	بغداد	مريم ثامر محمد	85	الخصائص الفوتوفولتائية للمفرق الهجين نوع Ge:In/c-Si

2006	الفيزياء	بابل	لميس عبد الكريم عبد الله	تصميم طلاء مضاد للانعكاس ذي طبقة مفردة وذوي طبقتين	86
2006	الفيزياء	بغداد	أسماء جواد كاظم	تصميم وبناء منظومة ليزر صبغة بدون مرنان ودراسة معالماتها	87
2006	الفيزياء	بغداد	مي عبد الستار محمد	البحث في خلية الوحدة ودرجة التبلور بطرائق مختلفة للبوليمر PET و PBT وتأثيرها على منحنيات الاجهاد	88
2015	الفيزياء	بغداد	ذكرى كمال طه	دراسة طيفية لبعض الجزيئات ثلاثية الذرات باستخدام الطرق شبه التجريبية	89
2004	الفيزياء	الموصل	قصي خطاب عمر	خطورة الأشعة السينية من التلفزيون وأجهزة العرض	90
2010	الفيزياء	بابل	احمد صبحي جبارة	الخواص الخطية الضوئية وخصائص مزج الأمواج الأربعة لمضخمات نترات النقطة الكمية طويلة الموجة	91
2005	الفيزياء	الموصل	زهراء محمد سعيد	تصميم عدسة مسقطية خالية من الحديد للمجهر الإلكتروني	92
2004	الفيزياء	الموصل	ليث محمد سعدون	محاكاة حاسوبية لدوائر مضخمات المايكرويف الشريطية باستخدام ترانسستورات BJ و FE	93
2017	الفيزياء	بغداد	آية جمعة بطي	الخصائص التركيبية والبصرية للذهب والفضة النانوية المحضرة بواسطة البلازما غير الحرارية	94
2017	الفيزياء	المستنصرية	رشا عواد عبطان	تحليل الصور المتحركة الملونة وتحسينها تحت شروط الاضاءة المختلفة	95
2004	الفيزياء	الموصل	هناء احسان حسن	تحديد الخلفية الإشعاعية في بيئة محافظة نينوى باستخدام تقنيتي <b>HPGe</b> و <b>CR-39</b>	96
2004	الفيزياء	الموصل	جميل محمد أمين	بناء منظومة لتحسين عملية خزن وشحن البطاريات عند تراكيز الأشعة الشمسية الواطئة	97
2002	الفيزياء	المستنصرية	محمد خضير حمادي	تأثير الانكسار الثنائي على الانتقال الضوئي خلال الليف البصري احادي النمط	98
2002	الفيزياء	بغداد	طلال ابراهيم كاظم	Supervised and unsupervised Satellite image classification techniques based	99

2005	الفيزياء	بغداد	عقيل رزاق صلاح	Carrier Injection in Optically Bistable Optoelectronic InSb Device	100
2004	الفيزياء	بابل	محمود مسافر عبيس	دراسة تأثير الضغط في خواص بلورة السليكون باستعمال طريقة شبه تجريبية	101
2005	الفيزياء	الموصل	زياد طارق احمد	الظروف التشغيلية المثلى لليزر (CO <sub>2</sub> ) المستمر	102
2005	الفيزياء	الموصل	ابتسام يحيى عبدالله	دراسة نظرية لحساب مستويات الطاقة لشبه الموصل GAAS: V و GAP:TI	103
2002	الفيزياء	بغداد	محمد حمود ملهي	حساب نسب الخلط لأشعة جاما الناتجة من تفاعلات الأيونات الثقيلة بطريقة التنسر الإحصائي الثابت	104
2003	الفيزياء	بابل	بشائر صالح مهدي	معالجة نظرية للتركيب الحزبي لبلورة الجرمانيوم باستخدام طريقة الإهمال المتوسط للتداخل التفاضلي	105
2002	الفيزياء	الموصل	محمد خيري زكي	كسر التناظر التلقائي من خلال الكتلة في النظرية الكهروضعيفة	106
2003	الفيزياء	الموصل	منى يوحنا صليوة	تأثير تشيع الليزر على قوة ربط الحشوة مع الأسنان	107
2005	الفيزياء	الموصل	بشار باسم جارو	تأثير الضغط في بعض معلمات التركيب البلوري للمركب فائق التوصيل	108
2010	الفيزياء	بابل	محمد عبد الكاظم هادي	دراسة الخلفية الإشعاعية في مناطق منتخبة من محافظات العراق	109
2005	الفيزياء	بغداد	بان حسن عادل	دراسة الخصائص الفيزيائية للإلكترونات الاغلفة الخارجية لبعض الذرات	110
2003	الفيزياء	بغداد	رفاه عبد الهادي عمر	COMPUTER MODELING FOR CHAIN REACTION	111
2003	الفيزياء	الموصل	روعة ناجي نايف	التلوث الإلكتروني لأشعة الكوبلت – 60 العلاجية	112
2010	الفيزياء	بابل	سلوان حسن عبدالزهره	دراسة بعض الخصائص الميكانيكية لمادة متراكبة ضوئية التقسية	113
2010	الفيزياء	بابل	محمد احمد محمد	تأثير ظروف التحضير في الخواص التركيبية والبصرية لآغشية TIO <sub>2</sub> الرقيقة المرسبة بتقنية الليزر النبضي	114

2010	الفيزياء	بابل	قيصر مهدي جبر	تحضير متراكبات (PS-Ni) ودراسة خواصها الكهربائية والبصرية	115
2011	الفيزياء	بابل	غيداء عبد الحافظ جابر	محاكاة حركة هدف باستخدام تقنيات معالجة الصور الرقمية	116
2010	الفيزياء	بابل	صبا رزاق سلمان	التركيب الالكتروني لبلورة نانوية مكعبة من كاربيد السليكون باستخدام تقنية الحسابات الأساسية	117
2010	الفيزياء	بابل	كرار عبد علي	تحضير ودراسة بعض الخصائص الكهربائية والحرارية لمادة بلورية سائلة نيمائية	118
2008	الفيزياء	بغداد	علي سلمان عبد الجبار	حسابات معامل الانكسار اللاخطي ومعامل الامتصاص اللاخطي لبعض المواد الصلبة	119
2010	الفيزياء	البصرة	سهى شيال عبدالحسن	دراسة التأثيرات السميت على كريات الدم البيضاء	120
2010	الفيزياء	بابل	زينب هاشم عبيد	تصاميم مقترحة لمرايا عازلة لحالة السقوط المائل في الحزمتين المرئية وتحت الحمراء	121
2010	الفيزياء	بابل	بان حسن عادل	دراسة خواص مستويات الطاقة لنظائر $^{104}\text{Mo}^{-98}$ باستخدام نموذج البوزونات المتفاعلة الأول (IBM-1)	122
2006	الفيزياء	بابل	فلاح حسون عريبي	دراسة تأثير عوامل الطول الموجي وشدة الضوء ودرجة الحرارة على كفاءة الخلية الشمسية السليكونية الأحادية	123
2010	الفيزياء	بابل	غيداء جبار هبي	دراسة تأثير أشعة غاما على بعض الخصائص الحرارية والبصرية لبوليمرات عشوائية	124
2003	الفيزياء	بابل	رائد مجيد بيعي	تصميم وإنجاز منظومة عمل مسيطر عليها حاسوبياً لتطبيقات اللحام بالليزر	125
2010	الفيزياء	بغداد	داليا حسين عباس	تدرج معامل الانكسار في قلب مجوف لليف بلوري فوتوني	126
2003	الفيزياء	الموصل	عمار ياسين برجس	تحضير طلاءات ماصة للموجات الكهرومغناطيسية في منطقة الحزمة X	127
2007	الفيزياء	بابل	سلار حسين إبراهيم	هجرة الشذوذ الضوئي للنجوم الثنائية الكسوفية النشطة	128
2007	الفيزياء	بابل	سيف محمد حسن	تأثير عناصر السبك والمعاملة الحرارية على سلوك سبائك ذات أساس Cu-Al	129

130	تأثير تراكيز الحاملات الاقلية وأبعاد مناطق طبقات الخلايا الشمسية في ادائها	شرين حسني رمضان	الموصل	الفيزياء	2005
131	حسابات طاقة التصدع السطحية لبوليمر البولي اثلين المدعم	هناء جواد	بابل	الفيزياء	2007
132	إيجاد مدى وقدرة الإيقاف لدقائق ألفا وبيتا في أشباه الموصلات النقية والمطعمة	صبا عبد الزهرة عبید	بابل	الفيزياء	2006
133	دراسة الاطيفاف الاهتزازية للجزيئات باستخدام أنموذج الفايبرون	هيويا ياسين عبدالله	بغداد	الفيزياء	2006
134	دراسة العوامل المؤثرة على الشظايا المعدنية المقذوفة باستخدام الليزر	فائز مصطفى عباس	بغداد	الفيزياء	2004
135	تأثير شحنة الفراغ في التصميم النظري لقاذف الكتروني	ندى عبد الفتاح محمد	بغداد	الفيزياء	2005
136	قياس تراكيز اليورانيوم والرادون في تربة بعض المناطق الشمالية للعراق	حلا محمد حمزة	بغداد	الفيزياء	2016
137	تقييم ا لتلوث الاشعاعي والكيميائي في معمل البطاريات /الوزيرية في مدينة بغداد	سهى عباس ابراهيم	بغداد	الفيزياء	2016
138	تأثير المضافات السيراميكية على الجسم البورسليني ودراسة بعض الخواص الفيزيائية	أميرة كنعان عصفور	بغداد	الفيزياء	2006
139	تحضير ودراسة خواص الخلية الشمسية المفعلة بالصبغة بطريقة الترسيب بالليزر النبضي	وسن جبار طاهر	بغداد	الفيزياء	2016
140	تقييم المخاطر الإشعاعية لتصفية منشأة تصنيع الوقود النووي المدمرة في موقع التويثة النووي	زينب موسى جبارة	بغداد	الفيزياء	2017
141	فاعلية استعمال أنموذج هيرمان في تنمية التفكير الناقد لدى طلاب الصف الرابع الأدبي	خالد مرزة كاظم	بابل	الفيزياء	2014
142	اثر استعمال انموذج ابعاد التعلم لمارونوا في تنمية التفكير السابر لدى طلاب الصف الثاني متوسط في مادة الجغرافية	حسام الدين سعد	بابل	الفيزياء	2014
143	المضائق التركية في استراتيحية دول الخلفاء	هبة فلاح يحيى	بابل	الفيزياء	2014
144	تحديد تراكيز اليورانيوم المنضب في بقايا (مخلفات) معدات عسكرية في مواقع معينة من جنوب العراق	عامر حسن علي	الموصل	الفيزياء	2004
145	تحضير طلاء مضاد للأنعكاس بأستخدام تقانات البلازما	سنر نجم عبدالله ظاهر	بغداد	الفيزياء	2017

146	دراسة تأثير البلازما غير الحرارية في الخواص التركيبية,البصرية والكهربائية لأغشية أكسيد الكاديوم	هبة قيس خليل	بغداد	الفيزياء	2017
147	تأثير الاعتبارات الهندسية على أداء التحليل التفلوري بالأشعة السينية	صبيح قرياقوس شمعون	الموصل	الفيزياء	2007
148	دراسة نظرية لأطياف جزيئي BeO و MgO	مروة وليد محمود	بغداد	الفيزياء	2014
149	استشعار الليف البصري لتحديد موقع الهدف	زينة كميل عبد الدين	بغداد	الفيزياء	2017
150	التحليل الأحصائي لخصائص الصور الرقميه لأمراض الرئة باستخدام الاشعه السينيه	مروه عبد المجيد عزيز	بغداد	الفيزياء	2015
151	Study the Effect of Doping (Mn) on the Optical and Electrical Propertie	سالي عبدالله هادي	بغداد	الفيزياء	2015
152	دراسة تأثير البلازما غير الحرارية في الخواص التركيبية والبصرية لأغشية أكسيد الخارصين النانوية (ZnO) الرقيقة	إسراء محمد كاظم	بغداد	الفيزياء	2014
153	حساب عامل الأستطارة لذرة البريليوم Be في الحالة المثيجه $IS^22S\ 3S$ والأيونات المشابهة لها ( $B^{+1}, C^{+2}$ )	ميادة جاسم محمد	بغداد	الفيزياء	2014
154	كشف وتصنيف أمراض الرئة لصور الصدر المقطعيه	زهرة جعفر عبود	بغداد	الفيزياء	2017
155	خصائص اوكسيد الزنك وثنائي اوكسيد القصدير ومزيجهما لتطبيق التحسس	نور طالب شبلي	بغداد	الفيزياء	2016
156	دراسة تأثير البلازما غير الحرارية على الخواص التركيبية والبصرية لأغشية الرقيقة PbO	شيماء ابراهيم محمود	بغداد	الفيزياء	2017
157	تميز و تصنيف الجلطة الدماغية باستخدام التحليل النسيجي للصور الرقمية CT الماخوذة للدماغ	شهد عماد عبد السلام	بغداد	الفيزياء	2015
158	دراسة تحليلية للطلاءات السيراميكية- المعدنية المحضرة بطريقة الرش بالبلازما	إحسان علي عبد الكريم	التكنولوجية	الفيزياء	2005
159	تحضير حراريات الالومينا النفاذة	حكمت عدنان جواد	بابل	الفيزياء	2006
160	تراكيز النويدات الطبيعية والصناعية في نماذج بيئية مختلفة لمدينة العمارة- محافظة ميسان	زهراء عبد الحسين اسماعيل	بغداد	الفيزياء	2016

2004	الفيزياء	الموصل	سمير محمود احمد	محاكاة حاسوبية لمرشحات دوائر الموجات الدقيقة كاغشية رقيقة	161
2018	الفيزياء	بغداد	آيه صباح نوري	دراسة تأثير البلازما الباردة على الاعضاء الحية بأستخدام معالجة الصور الرقمية	162
2018	الفيزياء	بغداد	ضحى كريم حرفش	تصنيع ودراسة الخواص الفيزيائية لخلاية شمسية من أغشية CdTe الرقيقة المرسبة على قواعد من Si	163
2018	الفيزياء	بغداد	ساره شاكر مطر	دراسة نظرية حول الاستطارة الالكترونية المرنة الى بعض النوى متوسطة العدد الكتلي	164
2018	الفيزياء	بغداد	إكرام جمعة حسن	اختبار أرجح لرسم تاوس لتحليل لبينات الامتصاص البصري لبعض أشباه الموصلات العشوائى	165
2018	الفيزياء	بغداد	سالى فوزي أحمد	التحليل الكمي لتقنيات دمج الصور الطبية	166
2018	الفيزياء	بغداد	سجى سلام كاظم	احتساب معامل انتقال بعض النويدات المشعة من التربة الى النبات	167
2014	الفيزياء	البصرة	لافي فرج البدري	Theorretical study of the thermoelectric properties and performance	168
2015	الفيزياء	بغداد	جنان حسين عوض	الخواص الكهرو بصرية والتركيبية للمفروق <b>a-As / c-Si</b>	169
2006	الفيزياء	بغداد	حنان جعفر طاهر	دراسة انتقال الليزر عبر الالياف البلورية الفوتونية	170
2015	الفيزياء	بغداد	نغم ياسين احمد	تحضير ودراسة الخصائص التركيبية والبصرية لأغشية <b>CdS النقية</b> و <b>المشوبة بـ Zn و Cu</b>	171
2015	الفيزياء	بغداد	فردوس شاكر أحمد	<b>تأثير التعويض Ba و Gd على خواص التوصيلية الفائقة للمركب</b>	172
2015	الفيزياء	بغداد	دعاء هشام محمد	دراسة تأثيرات خسارة الانحناءات لليف البصري في منظومة الإتصالات البصرية	173
2015	الفيزياء	بغداد	هدى عبد الجبار حسين	دراسة نظرية للاستطارة الالكترونية المرنة من بعض النوى الفردية	174

175	تشخيص ورم الكبد من الصور المقطعية باستخدام معالجة الصور الرقمية	انتظار مالك هادي	بغداد	الفيزياء	2015
176	حساب تراكيز ومعامل الانتقال لليورانيوم في الأسمدة الفوسفاتية من التربة إلى النباتات	إسراء كامل أحمد	بغداد	الفيزياء	2008
177	كشف الاهداف للصور عالية التمييز باستخدام تقنيات المرشحات الرقمية	حيدر سعد عبد الباقي	تكريت	الفيزياء	2004
178	دراسة نظرية حول الاستطارة الالكترونية للنظائر <b><math>^{70}\text{Ge}</math>, <math>^{72}\text{Ge}</math>, <math>^{74}\text{Ge}</math> and <math>^{76}\text{Ge}</math></b>	فرح فارس قدوري	بغداد	الفيزياء	2017
179	متحسس الإجهاد بالألياف البصرية	غسق عمران علكم	بغداد	الفيزياء	2018
180	التصنيع الكيميائي والحيوي لدقائق أكسيد النحاس النانوية وتأثيراتها المضادة للميكروبات	صبيحة خليل شندول	بغداد	الفيزياء	2018
181	تصفية البنية البلورية لعدد من مساحيق الأكاسيد المعدنية بتوظيف تحليلات ريتفيلد البرمجية	تغريد مسلم مريوش	بغداد	الفيزياء	2005
182	قياس المقطع العرضي لتفاعل النيوترونات من المصدر النيوتروني $^{241}\text{Am}/\text{Be}$ والمولد النيوتروني (T-400) مع بعض العناصر	فيصل غازي حمودي	بغداد	الفيزياء	2002
183	التشخيص الذكي للتغيرات في الخرائط الطبوغرافية لقرنية العين المخروطية	زهراء مالك موسى	بغداد	الفيزياء	2018
184	بناء منظومة البلازما المتولدة من موجات المايكروية ودراسة تأثير البلازما الباردة على الحيامن في الفئران	ندى عادل عبدالل	بغداد	الفيزياء	2018
185	التصوير المُجَسَّم بالليزر مع بعض تطبيقاته	مهند قادر كريم	تكريت	الفيزياء	2007
186	الكهربائية والضوئية لأغشية المنيوم – كالسيوم ارسنايد العشوائية	عبد الخالق أيوب سليمان	الموصل	الفيزياء	2005
187	توزيع النورانية السطحية في المجرات الاهليلجية	عمر باسل محمد	الموصل	الفيزياء	2005
188	تقنية عددية لتحديد الديناميكية اللاخطية في ليزر أشباه الموصلات بوجود تغذية مرتدة ضوئية	مزامح ابراهيم عزاوي	الموصل	الفيزياء	2004

189	أعتما دية معدل قشط الأثر على العمق لكشف الأثر النووي CR-39 المشع بكاما لطاقات مختلفة لجسيمات ألفا	ياسر يحيى قاسم	الموصل	الفيزياء	2005
190	دراسات عن الإشعاع الشمسي في مدينة الموصل	لمياء محمد فائق	الموصل	الفيزياء	2005
191	اعتماد خوارزمية التريعات الصغرى الخطية والكاوسية في تحديد الحافات في الصور الرقمية	أمير خضير حسين	بابل	الفيزياء	2005
192	الخصائص الفيزيائية لغشاءأكسيد الزنك النانوي المطعم بالنحاس	طيبة حسين محمد	بغداد	الفيزياء	2018
193	تعين معاملات التوزيع الزاوي بطريقة الرسم البياني وتعين نسبة الخلط لاشعة كاما من التفاعلات	وفاء احمد حديد	بغداد	الفيزياء	2005
194	تحضير ودراسة الخصائص التركيبية لجسيمات ZnS النانوية كمضاد للبكتريا	ميس عطاالله وحش	بغداد	الفيزياء	2018
195	قياس وحساب معامل التوهين الخطي والكتلي للاشعة السينية لبعض المواد	عبد الخالق مردان غالب	تكريت	الفيزياء	2005
196	قدرة التحليل الطاقى لكشف الأثرالنووي البلاستيكي PM-355 لجسيمات ألفا وتأثير المعالجة الحرارية	محمد محمود صالح	تكريت	الفيزياء	2004
197	دراسة الخواص البصرية والتركيبية لاغشية اوكسيد الكادميوم النقية والمشوبة قبل وبعد التلدين	نيران فاضل عبد الجبار	تكريت	الفيزياء	2002
198	دراسة أداء منظومة الثنائي الليزري لقياس بعد الجسم	سناء رياض موسى	تكريت	الفيزياء	2004
199	تحضير فيرايت الكوبلت - زنك النانوي $\text{Co}_{1-x}\text{Zn}_x\text{Fe}_2\text{O}_4$ ودراسة خصائصها الكهربائية والتركيبية	ليث شاكر محمود	ديالى	الفيزياء	2012
200	دراسة الخصائص التركيبية والبصرية لأغشية $\text{NiO}$	أسامة زيد عبد	ديالى	الفيزياء	2012
201	تحضير ودراسة بعض أكاسيد المعادن النانوية وفراياتها	زينة محمد علي	ديالى	الفيزياء	2012
202	دراسة خصائص العزل الكهربائي لمترابك بوليميري مدعم بمساحيق سيراميكية	عمر أحمد حسين	ديالى	الفيزياء	2012
203	دراسة الخصائص التركيبية والبصرية لأغشية (ZnO:Sn) المحضرة بطريقة التحلل الكيميائي الحراري	نور محمد علي	ديالى	الفيزياء	2012

204	تقييم كفاءة تقنية المؤزائيك الرقمي للصور الفضائية	حسين شهاب عبد	تكريت	الفيزياء	2005
205	دراسة الحرارة النوعية لمركبات العناصر النادرة مع النيكل في درجات الحرارة الواطئة	رافع عبد الله منيف	تكريت	الفيزياء	2004
206	تصميم ودراسة اداء مقياس الجريان الليزري	عبد الستار احمد عيسى	تكريت	الفيزياء	2004
207	تحسين كفاءة أداء الخلايا الشمسية باستخدام أنواع جديدة من المركزات الشمسية	كوكب داود سالم	تكريت	الفيزياء	2004
208	تشخيص دقائق البلاديوم النانويت المحضرة بطريقة بوليول	إسراء كريم عبدالله	بغداد	الفيزياء	2014
209	دراسة تراكيز اليورانيوم المنضب والتلوث الإشعاعي في ترب منتخبة في محافظة التأميم	سمين فاضل محمد	تكريت	الفيزياء	2004
210	تحضير ودراسة خصائص اغشية: $\text{CuO}$ $3\text{O}_2\text{In}$ و $\text{CdO}$ $3\text{O}_2\text{In}$ الرقيقة لتطبيق متحسس غاز $\text{NO}_2$	أشواق طارق دحام	بغداد	الفيزياء	2018
211	تأثير إضافة الزجاج على مقاومة البوليمر للبلى لمراكبات (بوليمر – زجاج)	سرى عبد المنعم محمود	بغداد	الفيزياء	2013
212	تصميم ودراسة منظومة بصرية لقياس دالة الانتقال البصري (MTF) للعدسات في المنطقة تحت الحمراء	نزيهة نصار عزيزان	تكريت	الفيزياء	2005
213	دراسة تأثير درجة حرارة التليد على مركبات $\text{Bi}_2\text{Ba}_2\text{Can-1Cu}$ $\text{O}_{2n+4}$ الفائقة التوصيلية	حسين علي محمد	تكريت	الفيزياء	2004
214	إنتاج الليزر الكيميائي $\text{TEA-CO}_2$	علي قيس عبد الفتاح	تكريت	الفيزياء	2003
215	تصنيع الترانزستور تأثير المجال $\text{SnO}_2: \text{ZnO} / \text{P-Si}$ ودراسة خصائصه	وسن ضياء حسين الشمري	بغداد	الفيزياء	2018
216	تصنيع ودراسة الخصائص التركيبية و البصرية $\text{Cr}_2\text{O}_3$ كمتحسس غازي	حوراء كامل بدر	بغداد	الفيزياء	2018
217	تقييم التلوث الاشعاعي للهواء لمناطق مختارة في موقع التويثة النووي	نهيل عباس هجود	بغداد	الفيزياء	2018
218	الخواص الكهربائية لمركبات كرومايت النحاس – نيكل $\text{Cu}_1\text{-xNi}_x\text{Cr}_2\text{O}_4$	محمد سلطان عبد الرب	الموصل	الفيزياء	2002

2005	الفيزياء	بغداد	لينا مجيد حيدر	حساب طيف الأشعة تحت الحمراء لجزيئة الفورمالديهايد باستعمال برامج الكم شبه التجريبية	219
2005	الفيزياء	بغداد	فاطمة عبد الامير جاسم	حساب قوى الانتقال لاشعة كما الناتجة من تهيج كولوم وتفاعلات الايون الثقيل	220
2005	الفيزياء	بغداد	هناء حسن كريم	دراسة مقارنة للمعاملتين الحرارية والليزرية على إنجازية الخلية الشمسية السليكونية	221
2005	الفيزياء	بغداد	وعد نجم عبدالله	التقييم البصري باستخدام كاميرات مختلفة لأغراض الدفاع المدني	222
2005	الفيزياء	تكريت	صابر جاسم محمد	دراسة الخواص التركيبية والبصرية لأغشاء PBS و ZNS	223
2005	الفيزياء	بغداد	سوزان مسعود موسى	دراسة الخصائص العزلية والبيزوكهربائية لمتراكبات بوليمر-سيراميك	224
2015	الفيزياء	بغداد	ميساء رابع نعيمة	دراسة التغيرات الحاصلة في منطقة ميسان باستخدام صور الاستشعار عن بعد للفترة 2000 - 2013	225
2005	الفيزياء	بغداد	عبد الكريم مهدي صالح	دراسة كثافة الاستقطاب اللاخطي بدلالة بعض خصائص الوسط	226
2003	الفيزياء	الموصل	عايد نجم صالح	تأثير المنطقة البينية على أداء الكاشف الضوئي نوع حاجز شوتكي	227
2004	الفيزياء	الموصل	رعد أحمد رسول	أثر الأيونات الاستبدالية في الخصائص التركيبية والكهربائية والمغناطيسية على أنظمة فريتات Mn-Zn و Ni-Zn و Mg-Mn	228
2018	الفيزياء	بغداد	سالي عادل عبد الهادي	تحضير ودراسة الخواص الفيزيائية للبولي أنيلين لأستخدامه كمتحسس غازي	229
2011	الفيزياء	البصرة	علاء محسن خضير	دراسة تصميم وأداء سخان ماء شمسي مدمج في مدينة البصرة	230
2011	الفيزياء	البصرة	حيدر عبد الواحد حمود	دراسة تركيب غاز الرادون في مصادر المياه في محافظة ري قار باستخدام تقنية الكاشف الصلبة وجهاز الايمانميتر	231
2019	الفيزياء	بغداد	دعاء مثنى محمد باقر	تصميم مستقطب تداخل بصري	232

2019	الفيزياء	بغداد	زينب قاسم محمد	233	تحضير ودراسة خصائص غشاء رقيق من الزركونيا والمغنيسيا بطريقة التريز بالبلازما كمتحسس غازي
2019	الفيزياء	بغداد	فرح غانم خالد	234	أستخدام المضمن الضوئي المكاني ( SLM ) كمفتاح
2018	الفيزياء	بغداد	سارة خضير طه	235	تشخيص بلازما التريز الماكنتروني ذو المجال المغلق لتحضير طلاءات نانوية من الفضة والنحاس والذهب
2019	الفيزياء	بغداد	بان حسن عادل	236	تأثير بلازما الضغط الجوي غير الحرارية على الخلايا السرطانية
2004	الفيزياء	تكريت	سفيان حواس حميدي	237	دراسة تركيز اليورانيوم المنضب والتلوث الأشعاعي في ترب منتخبة من محافظة سلاح الدين
2006	الفيزياء	الموصل	سناء محمود حسين	238	تحضير ودراسة الخواص الضوئية والكهربائية لاغشية ثنائي اوكسيد القصدير بطريقة الترسيب البخاري
2002	الفيزياء	بغداد	وسام محمد عريبي	239	نماء بلورة حلاشف ودراسة خواصها الكهربائية والبصرية
2002	الفيزياء	بغداد	حميد مجيد عبد الجبار	240	بناء الصور من مساقطها الثنائية
2006	الفيزياء	الموصل	عصام محمود علي	241	اثر نمطين تعليميين وفق أنموذج برونر في تحصيل الطلبة للمفاهيم الفيزيائية وتنمية تفكيرهم الاستدلالي
2005	الفيزياء	الموصل	فتحي محمد جاسم	242	تأثير المجال المغناطيسي المحوري في متغيرات بلازما التفريغ التوهجي المستمر في غاز النتروجين عند الضغوط المعتدلة
2005	الفيزياء	بغداد	احمد علوان مهدي	243	دراسة تأثير التركيز ونوع المذيب على الخواص الطيفية لصبغة الليزر R110
2005	الفيزياء	بغداد	تغريد عبد الجبار يونس	244	حساب نسب الخلط لأشعة كاما من التفاعلات النووية
2005	الفيزياء	بغداد	حنان كاظم حسون	245	تحليل المراحل الثلاث للتليد باستعمال البرمجة الخطية
2003	الفيزياء	الموصل	أحمد جوهر محمد	246	أثر استخدام نمطين من حل المشكلة في تنمية المفاهيم الفيزيائية والتفكير الناقد

2019	الفيزياء	بغداد	مروه سمير حنون	247	تأثير البلازما الباردة على بعض متغيرات الحيامن وتحطم المادة الوراثية في المرضى الذين يعانون من وهن الحيامن خارج الجسم الحي
2005	الفيزياء	بغداد	موفق عبد العزيز سليف	248	اثر شبكة المعلومات الدولية وبرامج الحاسوب في تدريس الكترنيات القدرة الكهربائية في تحصيل الطلبة والاحتفاظ بالمعلومات والدافعية للتعلم
2005	الفيزياء	بغداد	كوثر كاظم منخي	249	اختزال توزيع كومبتن من اطياف اشعة كما باستعمال الكاشف الومضي العضوي NE-213
2005	الفيزياء	الموصل	ثامر جمعة محمد	250	دراسة نظرية للعلاقة بين الأعلومات الفيزيائية والأعلومات البيولوجية في تفاعل الجسيمات المشحونة مع خلايا الثدييات
2004	الفيزياء	الموصل	ليلى عبد السلام محمد	251	دراسة الخواص الكهروحرارية لمركبات كرومايت المغنيسيوم – زنك
2005	الفيزياء	بغداد	ستار حسين سويلم	252	دراسة طاقة الجهد لجزيئة فلوريد الهيدروجين في الحالة المستقرة
2005	الفيزياء	بغداد	محمد عبدالنبي ثجيل	253	تحضير و دراسة الخواص التركيبية و الميكانيكية للموصلات المفرطة (Cr-1212) ذات $T_c$ العالية
2004	الفيزياء	بغداد	مصطفى كامل جاسم	254	الانتشار الشاذ نتيجة اللااستقرارية التأينية في مولدات الماغنتوهيدروداينميك التأينية في مولدات الماغنتوهيدروداينميك
2002	الفيزياء	بغداد	برهان رشيد نوري	255	دراسة التغير في ثابت العازل والتوصيلية الكهربائية لبعض انواع الخشب المحلي
2005	الفيزياء	الموصل	ايفان بهنام كرومي	256	تأثير الضغط الهيدروستاتيكي على معلمات ليزر شبه موصل نوع AlGaAs
2005	الفيزياء	بغداد	علي داود سلوم	257	الحالات ذات اللادقة الصغرى والغاية الكلاسيكية لجهد بوشل-تَلر الكمي بأستعمال صياغة الحالات المتشاكهة العامة

2005	الفيزياء	الموصل	معتصم محمود يوسف	استخدام أنموذج البوزونات المتفاعلة (IBM-1) لحساب مستويات الطاقة واحتمالية الانتقالات الكهربائية	258
2019	الفيزياء	بغداد	سارة عبد الهادي خميس	دراسة استخدام معالجة الصور الرقمية في تمييز بعض اصابات الدماغ	259
2002	الفيزياء	بغداد	جلال حمزة محي	تفاعل الحزمة الالكترونية مع الموجة في المرثان المايكروي	260
2005	الفيزياء	الموصل	معتز صالح حسن	دراسة الخواص الكهربائية والحرارية لألومينات المغنيسيوم - زنك	261
2019	الفيزياء	بغداد	نيان فريد مجيد	دراسة تأثير البلازما الباردة على تحضير الكركم النانوي في الفئران المصابة بداء السكري باستخدام التحليل النسيجي	262
2005	الفيزياء	الموصل	نواف بلو ملا	تعزيز كفاءة الخلايا الشمسية لأرسنيد الكاليوم بتغير سمك طبقة النافذة ذات فجوة الطاقة العالية	263
2005	الفيزياء	الموصل	مناف غانم سعيد	نمذجة و محاكاة و اقتراح تصميم لليف بصري متعدد الطبقات	264
2005	الفيزياء	بغداد	عبد الرحمن آدم أحمد	خواص الافلام الاشعاعية المستخدمة في التشخيص الطبي و توكيد الجودة لبعض أجهزة الأشعة السينية	265
2004	الفيزياء	بغداد	هند عبد المجيد مهدي	دراسة طيفية في الأشعة تحت الحمراء واستخدام رنين فيرمي لتعليل الامتصاص الكبير للترددات الفوقية لبعض الجزيئات	266
2005	الفيزياء	بغداد	سهامة عبد حسين حميد	دراسة خواص المولايث المحضر من مواد محلية	267
2005	الفيزياء	بغداد	الآن عثمان سعيد	قوانين شبه تجريبية لحساب الحصيلة النيوترونية من تفاعلات ألفا – نيوترون مع العناصر الخفيفة	268

2019	الفيزياء	بغداد	رقية عبد الولي عبد الله	269	التوليف الأخضر لجسيمات يوديد النحاس النانوية ودراسة خواصه الفيزيائية وتطبيقاته داخل وخارج الكائن الحي
2002	الفيزياء	بغداد	دينا جلال الدين فخر	270	تأثير التحليلات الحرارية على دالة الانتشار الخطية التراكمية في التصميم البصري للعدسات
2002	الفيزياء	الموصل	خليل ابراهيم محمد	271	قياس الضغوط العالية باستخدام ليزر أشباه الموصلات
2006	الفيزياء	الموصل	حسن مكطوف جبر	272	مقارنة بين النماذج النظرية المستخدمة في وصف منحنيات النجاة للخلايا المعرضة للأشعاع
2006	الفيزياء	الموصل	إسماعيل رمضان محمد	273	تأثير التسخين في الامتصاصية الضوئية لكاشف الأثر النووي PM-355 المشع بجسيمات ألفا
2002	الفيزياء	بغداد	عادل إسماعيل كاظم	274	وصف وإدراك التراكيب الهندسية ثنائية الأبعاد
2004	الفيزياء	الموصل	صباح يوسف حسن	275	تحديد تراكيز الرادون واليورانيوم ونظائر مشعة أخرى في أنواع مختلفة من المياه الطبيعية في محافظة نينوى