

قسم الفيزياء \الفيزياء الحديثة

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	مفاهيم الفيزياء الحديثة	د.منعم مشكور
٢	الفيزياء الحديثة حاضرها ومستقبلها	احمد فهمي ابو الخير
٣	خلاصة الطبيعة الحديثة ج٤	اسماعيل حسين باشا
٤	الفيزياء الحديثة	د.محمد احمد عبود الجبوري
٥	مفاهيم الفيزياء الحديثة	ارثر بايرز
٦	الفيزياء العصرية للصفوف الخامسة العلمية	ناجي عبد الصاحب
٧	التصوف الشرقي والفيزياء الحديثة	ترجمة عدنان حسن

قسم الفيزياء \الفيزياء الجامعية

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	سلسلة ملخصات شوم نظريات ومسائل في الفيزياء الجامعية	دانيل شوم
٢	الفيزياء الجامعية ج١ ميكانيك وخواص المادة والحركة الموجية والحرارة	د.رحيم عبد الكتل
٣	الفيزياء الجامعية ج٢ الكهربائية والمغناطيسية	د.رحيم عبد الكتل
٤	الفيزياء الجامعية ج١ الكهربائية والمغناطيسية	د.رحيم عبد الكتل
٥	الفيزياء التطبيقية الحديثة	د.علاء الدين عبد الله النعيمي
٦	الفيزياء الجامعية ١٠١	د.معن صفاء العارف

قسم الفيزياء \ الفيزياء العملية

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	الفيزياء العملية بوحدات	أي ارميتاج
٢	الفيزياء العملية لطلبة الصفوف الاولى	ابتسام خليل علوان
٣	اسس الفيزياء العملية	سهام قندلا
٤	الفيزياء العملية ج ١	د. احمد شوقي عمار
٥	الفيزياء العملية	سهام قندلا
٦	الفيزياء العملية بوحدات النظام الدولي ج ٢	سهام عفيف قندلا
٧	الفيزياء العملية ج ٢	د. احمد شوقي عمار
٨	الفيزياء العملية	سكوايرز
٩	كراس العملي الفيزياء للصف الثالث الثانوي (القسم العملي)	د. مصطفى عباس معرفي
١٠	الفيزياء العملية	د. سعيد خمر حسين
١١	الفيزياء العملية	ابتسام خليل علوان

قسم الفيزياء \ الفيزياء للمراحل الدراسية الاولى

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	الفيزياء للصف الخامس العلمي	فياض عبد اللطيف النجم
٢	الفيزياء للصف الرابع العام	فياض عبد اللطيف النجم
٣	الفيزياء للصف الرابع العام	المشرف العلمي سميرة عبد الله محمد
٤	الفيزياء للصف الثالث المتوسط	فياض عبد اللطيف النجم
٥	الفيزياء للصف الثاني المتوسط	د. عباس محمد الحسون
٦	الفيزياء للصف الثالث الثانوي (القسم العلمي)	د. مصطفى عباس معرفي
٧	الفيزياء للصف الاول الثانوي (كتاب العملي)	أ.د. عصام النقيب
٨	الفيزياء للصف الرابع الثانوي القسم العلمي ج ١	د. محمد علي العمر

٩	الفيزياء للصف الثاني - دور المعلمين	د. علي عطيه عبد الله
١٠	كراس العلمي الفيزياء للصف الرابع العام	د. مصباح الحاج عيسى
١١	الفيزياء للصف الثالث الثانوي (القسم العلمي)	سميرة عبد الله محمد
١٢	(كتاب المعلم) الفيزياء للصف الثاني الثانوي	أ.د. عصام النقيب
١٣	(كتاب المعلم) الفيزياء للصف الاول الثانوي	أ.د. عصام النقيب
١٤	الفيزياء للصف الثاني المتوسط	فياض عبد اللطيف النجم
١٥	في علم الفيزياء	توفيق قشوع ب، ع
١٦	الفيزياء للصف السادس العلمي	فياض عبد اللطيف النجم
١٧	(كتاب المعلم) الفيزياء للصف الاول الثانوي	أ.د. عصام النقيب
١٨	الفيزياء العامة لغير الفيزيائيين	د. عبد السلام عبد الامير عباس
١٩	الفيزياء المسلية	ياكوف بيرلمان

قسم الفيزياء \ أساسيات الفيزياء

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	اسس الفيزياء الاعدادية ج ١	رياض عبد اللطيف النجم
٢	العلوم الفيزيائية للفنيين (وحدة المستوى الاول)	و. بولتون
٣	الفيزياء للجميع	لاندارو أ. كيتايجوروسكي
٤	اساسيات الفيزياء	ف. بوش
٥	مبادئ الفيزياء ج ١	فرنان ماير
٦	اساسيات الفيزياء ج ٣	احمد شوقي عمار
٧	الواقي في الفيزياء ج ١	/
٨	الفيزياء العامة	محمد عطية سويلم

قسم الفيزياء \ الاشعاع

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	الاشعاع في حياتنا	عبد الرسول مهدي عبدة
٢	مصادر الاشعاع والجرع الاشعاعية	ترجمة اد.موسى الجنابي
٣	الاشعاع وصحة الانسان ج ٢	جون دبليو .جوفمان
٤	الف باء الاشعة تحت الحمراء	د.انيس مالك الراوي
٥	الاشعاع الذري (دليل وطرق الوقاية)	أ.د.محمد جمعة
٦	الوقاية من الاشعاعات المؤينة	د.بهاء الدين حسين معروف
٧	الاشعاع الذري	أ. د. محمد احمد محمود جمعة
٨	الاشعاع وصحة الانسان ج ١	جون دبليو .جوفمان
٩	الاشعاع وصحة الانسان ج ٢	جون دبليو .جوفمان
١٠	الاشعاع في حياتنا	عبد الرسول مهدي عبدة
١١	الوقاية من الاشعاع والتلوث	قصي رشيد سعيد
١٢	حول قانون الوقاية من الاشعاع المؤين	اعداد مركز الوقاية من الاشعاع

قسم الفيزياء \ الفيزياء الذرية والنوية والذرة

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	القوى النووية	ديونس صالح سليم
٢	مقدمة في الفيزياء النووية	انكا
٣	الكون الذري	د.انيس مالك الراوي
٤	الفيزياء الذرية	د.طالب ناهي الخفاجي
٥	منشآت توليد الطاقة النووية	د.طالب ناهي الخفاجي
٦	صناع العصر الذري	الوين مككاي
٧	الطاقة النووية في الصناعة	ر.ج.كرادكرك
٨	الطاقة الذرية ماضيها وحاضرها ومستقبلها	د.عبد الحميد احمد امين
٩	الذرة مبادئ الية - مصادر وتطبيق	د.انيس مالك الراوي
١٠	اسرار الذرة	اميدشمشك

بيتر كودوين	حقائق عن الحرب النووية	١١
نقولا جرجس شاهين	النظرية الذرية - الطاقة الذرية - القنبلة الذرية	١٢
د. خضر عبد العباس حمزة	الطاقة الذرية واستخداماتها	١٣
د. حسن محمد اطميش	الذرة	١٤
د. موسى الجنابي	الكون الذري	١٥
جون ليولن	الذرة العظيمة	١٦
د. تقي علي موسى	الذرة	١٧
د. نعمان النعيمي	الوقود النووي	١٨
غوردن ايفانزدين	ما يجب ان تعرفه عن ال ارة	١٩
د. موسى جعفر العطية	المبادئ الاساسية لعلم الذرة	٢٠
د. انيس مالك الراوي	اطلس الكون الذري	٢١
/	الفيزياء النووية	٢٢
الاب يوسف يمين	المادة والذرة	٢٣
كارل ياسبرس	القنبلة الذرية ومصير الانسان	٢٤
ديفيد دايتز	الحدث المثير (قصة الطاقة الذرية)	٢٥

قسم الفيزياء | الصوت والحركة الموجية

المؤلف	اسم الكتاب	التسلسل
تنقيح\الجنة في وزارة التربية	فيزياء الميكانيك والصوت للصف الخامس العلمي	١
امنة احمد رمزي	خواص المادة والحركة الموجية	٢
د. امجد عبد الرزاق كرجيه	فيزياء الصوت والحركة الموجية	٣
د. صبحي كمال حسون	الصوت والحركة الموجية	٤
د. صبحي كمال حسون	الصوت والحركة الموجية للمرحلة الثانية	٥
د. أحمد شوقي عمار	سلسلة الفيزياء الهندسية الصوت	٦
د. ابراهيم ابراهيم شريف	الفيزياء الحرارية وخواص المادة والصوت	٧
ب. يافورتسكي. أ. ديتلان	المرجع في الفيزياء	٨

قسم الفيزياء \ المواد والمعادن

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	تكنولوجيا الزجاج	أ.ج. أر.بيرسوت
٢	فيزياء المعادن	د. عبد الرزاق اسماعيل خضر
٣	مقاومة واختبار المواد المعدنية	د. حسام محمد غانم
٤	مبادئ ديناميك الغازات	د. منذر اسماعيل الدروبي
٥	مقاومة واختبار المواد المعدنية ج ٢	د. حسام محمد غانم
٦	الجسيمات الأولية	د. أحمد شوقي عمار
٧	خواص المادة	د. أحمد شوقي عمار
٨	النظرية المركبة للغازات والميكانيك الاحصائي	أ.م. فياض عبد اللطيف
٩	دروس الاشياء ومبادئ الطبيعة ج ١	ابو خلدون
١٠	الكتاب الاول سلسلة كتب الفيزياء للجميع الاجسام الطبيعية	لاندارو أ. كيتايجوروسكي
١١	الكتاب الثاني سلسلة كتب الفيزياء للجميع الجزيئات	لاندارو أ. كيتايجوروسكي

قسم الفيزياء \ الطاقة والطاقة الشمسية

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	الطاقة الشمسية	اعداد ميسل وبتلر
٢	الافات العلمية لاستثمار الطاقة الشمسية	د. نور الدين عبد الله الربيعي
٣	الطاقة الشمسية سلاح المستقبل	دانييل تمرس هلاسي الاين
٤	الحياة والطاقة	اسحق ازيمون
٥	الخلايا الشمسية	مارتن أ. كرين
٦	عالم الطاقة الشمسية	حشمت امين عامر
٧	الطاقة	المترجم مكرم عطيه

د. عادل كمال جميل	الطاقة وافاتها المستقبلية	٨
/	مصادر الطاقة	٩
ر ل موري	الطاقة النووية	١٠
عيسى محمد ياسين الجوشي	مصادر الطاقة	١١
سول وايدر	مقدمة في الطاقة الشمسية (لطلبة العموم و الهندسة)	١٢
د.سلوان كمال جميل عبود	الدراسية الأولى في الطاقة الشمسية	١٣

قسم الفيزياء \ الضوء

المؤلف	اسم الكتاب	التسلسل
د.زهير راضي عبد زاهد	مستقبلات الضوء	١
ف.أ.نيوينغ	طبيعة الضوء والالات البصرية	٢
د. احمد شوقي عمار	الضوء	٣
د.امينة محمد عبد الرحيم	كتاب الضوء	٤

قسم الفيزياء \ النسبية

المؤلف	اسم الكتاب	التسلسل
لاندر ورومر	ما هي نظرية النسبية	١
د.طالب ناهي الخفاجي	النسبية بين نيوتن وانشتاين	٢
تاليف لنكولن بارنت	العالم وانشتين	٣
برتراندرسل	الف باء . النسبية	٤
جارلس أي كروس	تحليل نظم القدرة	٥
بول كوديرك	النسبية	٦
د.محمد عبد الرحمن مرحبا	انشتين والنظرية النسبية	٧
محمد باسل جاسم الطائي	مدخل الى النظرية النسبية الخاصة والعامه	٨

قسم الفيزياء | فيزياء للعلوم والكيمياء

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	العلوم الفيزيائية للفنيين	و.بولتون
٢	الفيزياء لطلبة الطب وعلم الاحياء	دى أم برنز
٣	الفيزياء لطلبة الكيمياء	أ.م. امنة احمد رمزي
٤	الفيزياء لطلبة علوم الحياة	د.عالية حسن موسى
٥	طرق رياضية في العلوم الفيزيائية ج ١	د.علي حسن جاسم التميمي

قسم الفيزياء | الطيف وطيف الموجات الدقيقة

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	الطيف	د.إيلي محمد نجيب سليم
٢	طيف الموجات الدقيقة	تاونس؛شاولو
٣	الطيف	د.إيلي محمد نجيب سليم

قسم الفيزياء | الفيزياء التطبيقية

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	الفيزياء التطبيقية ج ١	د.سعيد خضر حسين
٢	الفيزياء التطبيقية ج ٢	د.سعيد خضر حسين
٣	نظرية الاهتزاز وتطبيقاتها ج ١	وليم ت.تومسون
٤	الفيزياء التطبيقية (في علوم الحياة)	ان .سي. هيليارد
٥	الدوائر التطبيقية	نويل م. موريس
٦	فيزياء المنزل	أ.م. امنة احمد رمزي
٧	الاجهزة المنزلية	د.سعيد خضر حسين

قسم الفيزياء \ الليزر

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	مبادئ واستخدامات الليزر	رياض عزيز عبود مرزة
٢	الليزر الاسس الفيزيائية وبعض التطبيقات العملية	د.سهلم عفيف قندلا
٣	الليزرات	بيلا أ. لينكيل
٤	مفاهيم وتكنولوجيا الليزر	سي. بي هتزر
٥	فيزياء الليزر وبعض التطبيقات العملية	د.سهلم عفيف قندلا
٦	مبادئ الليزرات	اورازيوزفلتو
٧	من عصر البخار الى عصر الليزر	د.اسامة نعمان
٨	الليزر (بين التكنولوجيا والتطبيق)	د.علي ابراهيم مهدي
٩	الليزر في الاغراض العسكرية	طلعت نوري علي
١٠	ضوئيات الكم والليزر	خالد عبد الحميد الخطيب
١١	تفهم تكنولوجيا الليزر	ترجمة \رياض عزيز عبود مرزة
١٢	الليزر وتطبيقاته	د.فالح حسن الاحمدي
١٣	الليزر اسس واستخداماتها	د.صالح مصطفى الأتروشي رياض وديع يوسف

قسم الفيزياء \ الالكترونيات

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	مقدمة الالكترونيات (الاجسام الصلبة)	تاليف دون كانون
٢	الالكترونيات القدرة	تاليف جي سكيه
٣	القياسات الكهربائية والمدخلة الى الالكترونيات	د.عبد المجيد عبد الرسول
٤	اساسيات الالكترونيات	أي. إن. لورج
٥	عالم الالكترون	جواد مصطفى جواد
٦	الالكترونيات	د.حسن محمد جواد الشربتي
٧	الالكترونيات (والحياة الحديثة)	تاليف راد ونسكاي

الكسندر كيتايجورودسكي	الالكترونيات (الكتاب الثالث)	٨
تاليف نويل م.موريس	الالكترونيات في خدمة التطبيقات الكهربائية	٩
Albert Paul Malvino	مبادئ الألكترونيات	١٠
باري وولارد	الالكترونيات العملية	١١
د.نور الدين عبد الله الربيعي	نظريات دوائر الالكترونيك	١٢
حامد صالح الزيدي	تطبيقات الدوائر الالكترونية ج ٢	١٣
د.وكاع فرمان محمد	فيزياء الالكترونيات	١٤
مأمون الحلاق	اصلاح الاجهزة الالكترونية (الالكترونيات وتطبيقاتها)	١٥
تشارلز أ. هولت	الدوائر الالكترونية (المجلد الاول)	١٦
د.امجد عبد الرزاق كرجيه	تطبيقات عملية في الكهرباء والالكترونيات	١٧
جي سكيه	الالكترونيات القدرة	١٨
رياض كمال الحكيم	اسس الهندسة الالكترونية	١٩
ميلتون كوفمان	سلسلة ملخصات شوم نظريات ومسائل في تكنولوجيا الالكترونيات	٢٠
د.امجد عبد الرزاق كرجيه	تطبيقات عملية في الكهرباء والالكترونيات	٢١
توم دونكان	مغامرات الكترونية	٢٢
اللواء الركن المتقاعد محمد خالد	الحرب الالكترونية	٢٣
المهندس سعد القرهغولي	افكار علمية في الالكترونيك	٢٤
تاليف دون كانون	مقدمة الالكترونيات (الحالة الصلبة)	٢٥
أي. ب. ماليتو	مبادئ الالكترونيات	٢٦
امين فهمي	مبادئ الهندسة الالكترونية	٢٧

قسم الفيزياء \المغناطيسية

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	الرنين المغناطيسي النووي	د. سلمان رشيد سلمان
٢	النظرية الكهرومغناطيسية – للمرحلة الرابعة	د. راشد عبد الرزاق الراشد
٣	الكهرومغناطيسيات الهندسية	وليام ه. هايت مجونيور
٤	تفسير الرنين المغناطيسي لنواة الهيدروجين H	أي جي. هاوس
٥	سلسلة المسائل المحولة شوم ٢٠٠٠ مسائل محولة في الكهرومغناطيسية	سيد نصر
٦	اساسيات النظرية الكهرومغناطيسية	ريتير – ميلفورد
٧	الكهرومغناطيسية التطبيقية	لي هموند

قسم الفيزياء \البصريات

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	البصريات	د. يعقوب عزيز يعقوب
٢	مبادئ الالكتر وبصريات	د. سلوان كمال جميل
٣	اساسيات البصريات	فرانسيس أ. جليينكيز
٤	اجهزة بصرية للهواة	نزار جعفر حمدي
٥	فيزياء الكهربائية والبصريات للصفوف السادسة العلمية	تنقيح لجنة في وزارة التربية

قسم الفيزياء \الكهربائية

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	اساسيات الكهربائية والمغناطيسية	د. رافت كامل جرجس
٢	فيزياء الكهربائية والبصريات للصفوف السادسة العلمية	تنقيح اللجنة من وزارة التربية
٣	تحليل الدوائر الكهربائية	ترجمة اد. قيس باقر مرزة

٤	سلسلة ملخصات شوم نظريات ومسائل في الدوائر الكهربائية	جوزيف أ. ادمنستر
٥	الكهربائية والمغناطيسية	يحيى عبد الحميد علي
٦	مقرر بيركلي في الفيزياء (المجلد الاول) (الميكانيكا	تشارلز كيتل
٧	تحليل الدوائر الكهربائية	ديفيد أ. جونسون
٨	الكهربائية والمغناطيسية	د. طالب ناهي الخفاجي
٩	الميكانيك التحليلي	كرانت ر. فاوليس
١٠	كيف تعمل الاجهزة الكهربائية	المهندس حسين سالم الكرعاوي
١١	نظرية الدارة الكهربائية النظرية والعملية ج ١	هدى الصابوني
١٢	تطبيقات عملية في الكهربائية والالكترونيات	د. امجد عبد الرزاق كرجيه
١٣	فيزياء الكهربائية والبصريات	تنقيح\الجنة من وزارة التربية
١٤	سلسلة ملخصات شوم نظريات ومسائل في الماكينات الكهربائية والكهروميكانيكات	سيّدأ. نزار
١٥	مقرر بيركلي في الفيزياء الكهربائية والمغناطيسية	ادوارد م. بيرسل
١٦	المكائن الكهربائية وتطبيقاتها	أ.د. ابراهيم فؤاد العرباوي
١٧	فيزياء الكهربائية والبصريات	\
١٨	اسس النظريات الكهربائية	د. علي بدور
١٩	الكهربائية والمغناطيسية	يحيى عبد الحميد علي
٢٠	نظرية انظمة الطاقة الكهربائية	اولي أ. الجارد
٢١	الهندسة الكهربائية (الالات الكهربائية)	نبيل ميخائيل عيد

قسم الفيزياء اميكانيك الاجسام الصلبة

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	الميكانيكا الابتدائية	محمد امين لطفي
٢	النظرية المركبة للغازات والميكانيك الاحصائي	أ.د. فياض عبد اللطيف
٣	مقرر بيركلي في الفيزياء (المجلد الاول) الميكانيكا	تشارلز كيتل
٤	الميكانيك لطلبة العلوم والهندسة	د. طالب ناهي الخفاجي
٥	الميكانيك التحليلي	كرانت ر. فاولس
٦	ميكانيك الهندسة (علم السكون)	س. تيمو شنكو
٧	فيزياء الميكانيك والصوت	تنقيح\الجنة من وزارة التربية
٨	الميكانيكا الهندسية (ديناميكا)	جوزيف ف. بشيلي
٩	الميكانيك الفيزيائي	د. حسن سلمان
١٠	الجزري رائد الميكانيك التطبيقي العربي	ماجد عبد الله الشمس
١١	حلول المسائل في ميكانيك الموائع ج ١	ج.أ. ف. دوبلاس
١٢	علم الميكانيك	مجموعة مؤلفين
١٣	الهندسة الميكانيكية	د. رشدي محمد حمودة
١٤	سلسلة ملخصات شوم نظريات ومسائل في ميكانيكا العامة وتطبيقاتها	موراي ر. شبيجل
١٥	نظريات ومسائل في ميكانيكا الموائع والهيدروليكا	رينالدق. جايلز
١٦	مبادئ ميكانيك الاجسام الصلبة	ايكوربي بريوف
١٧	كيف تعمل الاجهزة الكهربائية	المهندس حسين سالم الكرعوي
١٨	ميكانيك الهندسة ج ١ الاستاتيكا	H.Higdon, w.B.stiles
١٩	فيزياء الحالة الصلبة	د. يحيى نوري الجمال
٢٠	فيزياء الحالة الصلبة ج ١	د. مؤيد جبرائيل يوسف

قسم الفيزياء \ الفيزياء الطبية

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	الفيزياء الطبية	ضياء حمدي العميدي
٢	اساسيات الفيزياء الطبية واجهزتها	أ.د. محمد احمد محمود جمعة

قسم الفيزياء \ الحرارة

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	الحرارة	د. احمد شوقي عمار
٢	مفاهيم الديناميكا الحرارية	د. صبحي خميس علوان الدليمي
٣	اساسيات الميكانيكا ز خواص المادة والحرارة	د. رأفت كامل واصف
٤	الدينامية الحرارية للسوائل والمحاليل	د. فلاح حسن حسين
٥	مختصر شوم في الديناميكا الحرارية	م. م. ابوت
٦	الديناميكا الحرارية والنظرية الحركية للغازات	فرنسيس وستون سيرس
٧	الحرارة والثرموديناميك	د. رمزي حنا ميشو
٨	في اصول علم الحرارة و الديناميكا الحرارية	أ.د. محمود احمد الشربيني
٩	اساسيات الديناميكا الحرارية الكلاسيكية	جوردن ج. فان وايلن
١٠	الفيزياء ١ الحرارة وخواص المادة والصوت	د. ابراهيم ابراهيم شريف
١١	النظرية الحركية للغازات والحرارة الديناميكية	د. ابراهيم ابراهيم شريف
١٢	المبادئ الاساسية لانتقال الحرارة	ستيفن وينكير
١٣	اساسيات انتقال الحرارة	د. برهان محمود العلي
١٤	أشباه الموصلات	م. مؤيد فايز القواسمة

انتقال الحرارة	١٥	د. عبد الله عبد الكريم البهادلي
الديناميكية الحرارية (الثرموداينمك) (٢٠٠٠ مسألة محلولة في الديناميكية الحرارية الثرموداينمك شوم سلسلة المسائل المحلولة	١٦	بيتر لايلي

قسم الفيزياء | كتب متنوعة

التسلسل	اسم الكتاب	المؤلف
١	الثلاجة الكهربائية تركيبها وطريقة عملها اعطالها وطرق اصلاحها	صبري بولس
٢	مبادئ هندسة تكييف الهواء المثج	د. خالد أحمد الجودي
٣	الأقمار الصناعية	د. صالح مصطفى الأتروشي
٤	القمر الصناعي العربي	عبد الرحمن الغلابيني
٥	الهيدرولوجيا ومبادئ هندسة الري	د. محمد عبد الرحمن الجنائيني
٦	المحولات الكهربائية والات التيار المستمر	د. المهندس محمد احمد قمر
٧	تكنولوجيا الكهرباء في الاجهزة والمعدات والتركيبات الكهربائية	المهندس عزمي بنيامين خليل
٨	صواريخ العصر	عقيد مهندس أ.ح. سعد شعبان
٩	الفيزياء في الطبيعة ج ١	ل.ق. تاراسون
١٠	التوصيلات الكهربائية المنزلية	محمود شعبان
١١	مبادئ في هندسة التركيبات الصحية داخل المباني	د. محمد صادق العدوي
١٢	مبادئ عمليات التشغيل الصناعي ج ١	أ.بلان. أ. اندريه
١٣	معادلات الفيزياء الرياضية ج ٢	أ. تيخونوف وا سامارسكي
١٤	الموسوعة الصغيرة في علم السيبرنتيكا	فيكتور بيكيليس
١٥	الحرب الكتلية	اللواء الركن حازم حسن علي

١٦	تصميم الالات ج ١	احمد يوسف الحسن
١٧	مسائل محلولة في الفيزياء	د. احمد شوقي عمار
١٨	التكنولوجيا في عالم متغير	حد. عادل احمد جدار
١٩	فيزياء الغيوم	ر رجيرز
٢٠	هندسة الحماية	د. محمود حسين عبد الله
٢١	هندسة محطات توليد الطاقة واقتصاديتها	د. المهندس تاج الدين ضياء
٢٢	مدخل الى نماذج الطائرات	د. المهندس سعد رشيد القرهغولي
٢٣	حساب الجيزان المستمرة والبلاطات المنعزلة والمستمرة	جورج الياس
٢٤	الثلاجة الكهربائية	صبري بولس
٢٥	هكذا يشتغل التلفزيون	جين وروبرت بندك
٢٦	العلوم التكنولوجية للسيارات	س.ج. زامت
٢٧	ما يحتاج اليه الصانع من علم الهندسة	د. صالح أحمد العلي
٢٨	الترانزستور للهواة	ياسين خطاب
٢٩	الصواريخ والاقمار	المهندس وجيه السمان
٣٠	هندسة المناجم	س. بوريسوف واخرون
٣١	الخرسانة المسلحة	أ. سيجالوف
٣٢	كتاب المساحة ج ١	عبد المقصود ابو شاكرا
٣٣	اللاسلكي الخاص والعام	محمد منير رفعت
٣٤	المحركات	جيروم س. ماير
٣٥	الى هواة الكهرباء (كيف تصنع ٢٠ جهازا من الترانستور بأبسط الطرق العلمية)	ماجد طه محمد
٣٦	الى هواة الكهرباء (كيف تصنع ٢٠ جهازا من الترانستور بأبسط الطرق العلمية)	ماجد طه محمد
٣٧	الكهرباء للهواة	محمود شعبان
٣٨	صواريخ الهواة	عبد الفتاح ناصر الجبوري
٣٩	تاريخ الهيدروليك (ج ٢)	د. هنتر راوس
٤٠	ميكانيك السيارات (ج ١)	العقيد / صباح مصطفى حسن

العقيد /صباح مصطفى حسن	ميكانيك السيارات (ج ٢)	٤١
د. ابراهيم ابراهيم شريف	الوحدات الدولية SI جداول التحويل- الثوابت الفيزيائية	٤٢
د. محمد عبد اللطيف مطلب	فلسفة الفيزياء	٤٣