

مطالعه ۵	مطالعه ۴	مطالعه ۳	مطالعه ۲	مطالعه ۱	
جبر و احتمال استدلال ریاضی	عربی ۳ معلات	فیزیک ۳ ترمودینامیک (معادله حالت - فرآیندها - قانون اول ترمودینامیک)	شیمی ۳ واکنش ها و استوکیو متری (موازنہ و معادله)	حسابان توابع (آشنایی با توابع)	مرحله (۱)
هندسه ۲ استدلال و هندسه	زبان انگلیسی ۲ کل قواعد سال دوم	فیزیک ۳ ترمودینامیک (فرآیند های خاص - ماشین گرمایی - قوانین ترمودینامیک)	شیمی ۳ واکنش ها و استوکیو متری (موازنہ و معادله - انواع واکنش ها)	حسابان توابع (آشنایی با توابع - اعمال روی توابع)	مرحله (۲)
جبر و احتمال استدلال برهان خلف و اصل لانه کبوتر	عربی ۳ معلات	فیزیک ۳ ترمودینامیک	شیمی ۳ واکنش ها و استوکیو متری (استوکیومتری درصد خلوص)	حسابان توابع (اعمال روی توابع - چند جمله ای ها معادله درجه دوم)	مرحله (۳)
هندسه ۳ دایره	زبان انگلیسی ۳ گرامر اول کتاب ۱/۳	فیزیک ۳ الکتریسیته ساکن (قانون کولن)	شیمی ۳ واکنش ها و استوکیو متری ادامه فصل اول	حسابان توابع (چند جمله ای ها معادله درجه دوم تابع معکوس - یک به یک و صعودی و نزولی )	مرحله (۴)
جبر و احتمال آشنایی با مجموعه ها (نمایش هندسی مجموعه ها - جبر مجموعه ها	عربی ۳ منصوبات	فیزیک ۳ الکتریسیته ساکن (میدان الکتریکی)	شیمی ۳ واکنش ها و استوکیو متری کل فصل اول	حسابان توابع (قدر مطلقی - جزء صحیح - چند رابطه مثلثاتی)	مرحله (۵)

مطالعه ۵	مطالعه ۴	مطالعه ۳	مطالعه ۲	مطالعه ۱	
هندسه ۳ دایره	زبان انگلیسی ۳ گرامر ۱/۳ دوم کتاب	فیزیک ۳ الکتریسیته ساکن ها (تجسم میدان - نیروی وارد بر بار الکتریکی - انرژی و اختلاف پتانسیل)	شیمی ۳ ترمودینامیک نا آنتالپی یک تابع حالت	حسابان توابع	مرحله (۶)
جبر و احتمال مجموعه ها (اجتماع و اشتراک - حاصل ضرب دکارتی)	عربی ۳ منصوبات	فیزیک ۳ الکتریسیته ساکن	شیمی ۳ ترمودینامیک (آنالپی - آنتالپی و محاسبه آن)	حسابان حد (حد و قضایای حد - حد چیز وراست - حدود نا متناهی)	مرحله (۷)
هندسه ۳ تبديل ها	زبان انگلیسی ۲ گرامر ۱/۳ سوم کتاب	فیزیک ۳ (قانون اهم - مقاومت رساناهای فلزی - انرژی الکتریکی مصرفی)	شیمی ۳ کل فصل دوم با تأکید بر مفهوم آنتروپی)	حسابان حد (حد در بی نهایت - حد بی نهایت - پیوستگی)	مرحله (۸)
جبر و احتمال مجموعه ها(رابطه) احتمال و پیده های تصادفی)	عربی ۳ منصوبات	فیزیک ۳ جريان الکتریکی (قانون محرکه مولد - مدار های تک حلقه - به هم بستن مقاومت ها)	شیمی ۳ و ۱ کل فصول ۱ و ۲	حسابان توابع حد	مرحله (۹)
هندسه ۳ هندسه قضایی	زبان انگلیسی ۳ گرامر کل کتاب + لغات و معانی ۱/۳ اول کتاب	فیزیک ۳ جريان الکتریکی کل فصل با تأکید بر قانون کیرشهوف	شیمی ۳ محلول ها از ابتدا تا سر محلول های الکترولیت و غیر الکترولیت	حسابان مشتق تابع	مرحله (۱۰)

مطالعه ۵	مطالعه ۴	مطالعه ۳	مطالعه ۲	مطالعه ۱	
جبر و احتمال (احتمال هم شناسی در فضای گسسته - احتمال دو جمله ای)	عربی ۳ معتلالات و منصوبات	فیزیک ۳ مغناطیس	شیمی ۳ محلول ها از محلول های الکترولیت و غیر الکترولت تا آخر	حسابان مشتق تابع و کاربرد مشتق (صعودی و نزولی - اکسترموم های نسبی - تقعر - رسم نمودار)	مرحله (۱۱)
هندسه ۳ هندسه فضایی	زبان انگلیسی ۲ لغات و معانی ۱/۳ دوم کتاب	فیزیک ۳ مغناطیس	شیمی ۳ فصل سوم محلول ها	حسابان کاربرد مشتق (تابع هموگرافیک - آهنگ تغییر اکسترموم های مطلق - نقطه عطف و تابع درجه سوم)	مرحله (۱۲)
جبر و احتمال (احتمال غیر عم شناسی در فضای گسسته - احتمال در فضای پیوسته)	عربی ۳ لغات و معانی	فیزیک ۳ القای الکترو مغناطیسی	شیمی ۳ مرور و جمع بندی کلی	حسابان مشتق و کاربرد مشتق	مرحله (۱۲)
هندسه ۲ مرور و جمع بندی کل کتاب	زبان انگلیسی ۳ لغات و معانی ۱/۳ سوم کتاب	فیزیک ۳ القای الکترو مغناطیسی )	عربی ۳ لغات و معانی	حسابان انتگرال	مرحله (۱۴)
جبر و احتمال مرور و جمع بندی کل کتاب	عربی ۳ لغات و معانی	کل کتاب جمع بندی و مرور	حسابان جمع بندی و مرور کلی	حسابان مشتق تابع	مرحله (۱۵)