

نیمرخ دروس دانشجویان دوره کارشناسی ارشد زیست مواد

ترم	نام درس	شماره درس	نوع درس	تعداد واحد	نظری	عملی	گروه سرویس دهنده
یک	پلیمرها و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی	۱۳۴۳۵۶	اجباری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
	فلزات و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی	۱۳۴۳۶۵	اختیاری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
	سرامیک ها و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی	۱۳۴۳۵۷	اجباری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
	مقدمه ای بر مهندسی پزشکی زیستی	۱۳۴۳۵۵	جبرانی	۲	۲	-	گروه بیومتریال
	سیستم های اطلاع رسانی پزشکی	۱۹۱۵۵۰۰۱۰	جبرانی	۱	۰/۵	۰/۵	گروه بیومتریال
یک	پلیمرها و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی	۱۳۴۳۵۶	اجباری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
	فلزات و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی	۱۳۴۳۶۵	اختیاری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
	سرامیک ها و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی	۱۳۴۳۵۷	اجباری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
	مواد مهندسی (فلزات، پلیمر، سرامیک)	۱۳۴۳۵۳	جبرانی	۳	۳	-	گروه بیومتریال
	سیستم های اطلاع رسانی پزشکی	۱۹۱۵۵۰۰۱۰	جبرانی	۱	۰/۵	۰/۵	گروه بیومتریال
یک	پلیمرها و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی	۱۳۴۳۵۶	اجباری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
	فلزات و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی	۱۳۴۳۶۵	اختیاری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
	سرامیک ها و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی	۱۳۴۳۵۷	اجباری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
	مواد مهندسی (فلزات، پلیمر، سرامیک)	۱۳۴۳۵۳	جبرانی	۳	۳	-	گروه بیومتریال
	مقدمه ای بر مهندسی پزشکی زیستی	۱۳۴۳۵۵	جبرانی	۲	۲	-	گروه بیومتریال
	فیزیولوژی	۱۲۹۵۰۰	جبرانی	۲	۲	-	گروه فیزیولوژی
	سیستم های اطلاع رسانی پزشکی	۱۹۱۵۵۰۰۱۰	جبرانی	۱	۰/۵	۰/۵	گروه بیومتریال
دو	زیست سازگاری	۱۳۴۳۷۴	اجباری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
دو	روشهای شناسائی و انتخاب مواد پزشکی	۱۳۴۳۵۹	اختیاری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
دو	سیستمهای نوین رهایش مواد بیولوژیک در بدن	۱۳۴۳۶۳	اختیاری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
دو	مهندسی بافت+ آزمایشگاه	۹۱۵۵۰۰	اجباری	۳	۲	۱	گروه بیومتریال
دو	سمینار	۱۳۴۳۵۸	اجباری	۲	-	۲	گروه بیومتریال
سه	کامپوزیت ها و کاربرد آن ها در مهندسی پزشکی	۱۳۴۳۶۶	اختیاری	۳	۳	-	گروه بیومتریال
سه	آزمون های بیولوژیکی و سترون کردن بیومواد	۱۳۴۳۶۴	اختیاری	۲	۲	-	گروه بیومتریال
سه	کارآموزی	۱۳۴۳۷۵	اختیاری	۱	-	۱	گروه بیومتریال
چهار	پایان نامه	۱۳۴۳۷۲	اجباری	۶	-	-	گروه بیومتریال

