

ردیف	شماره دانشجویی	نام خانوادگی و نام	رشته تحصیلی	استاد راهنما	عنوان سمینار	محل برگزاری	تاریخ برگزاری	ساعت برگزاری	روز
۱	۴۰۲۱۴۱۳۲۰۰۸	بهاره وندائی	شیمی آلی	دکتر ملیحه السادات صفائی	macrocycle-based covalent organic frameworks	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۲/۰۱	۱۰:۰۰	شنبه
۲	۴۰۲۱۳۱۳۱۰۰۷	صالح شمخانی	شیمی تجزیه	دکتر عباس افخمی عقده	روش های اندازه گیری فلزات سنگین در مواد غذایی و دارویی	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۲/۰۸	۱۰:۰۰	شنبه
۳	۴۰۲۱۳۱۳۱۰۰۱	حسام الدین الوندی	شیمی تجزیه	دکتر عباس افخمی عقده	کاربردهای هوش مصنوعی در شیمی	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۲/۱۸	۱۰:۰۰	سه شنبه
۴	۴۰۲۱۴۱۳۳۰۰۳	آمنه علی دوستی	شیمی فیزیک	دکتر حسین ایلوخانی	اثر نمک حل شونده های مختلف بر رفتار ابری شدن محلول آبی- بوتانول	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۲/۱۹	۱۰:۰۰	چهارشنبه
۵	۴۰۰۳۳۱۳۱۰۰۷	زهرا قهرشی	شیمی تجزیه	دکتر مهدی هاشمی	کاربرد اتکتیک عمیق در جداسازی	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۲/۱۹	۱۱:۰۰	چهارشنبه
۶	۴۰۲۱۴۱۳۴۰۰۲	مرضیه بهرام پور	شیمی معدنی	دکتر رضا آزادبخت	sensing application rleted to metal organic frameworks	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۲/۲۲	۱۰:۰۰	شنبه
۷	۴۰۲۱۴۱۳۳۰۰۱	عاطفه رضائی	شیمی فیزیک	دکتر جلال ارجمندی	تحقیقات و پیشرفتهای جدید بر روی ساخت و توسعه الکترولیتهای مورد نیاز ابرخازن های متقارن و نامتقارن با ظرفیت بالای ذخیره انرژی	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۲/۲۴	۱۰:۰۰	دوشنبه
۸	۴۰۲۱۴۱۳۲۰۰۱	بهزاد برناس	شیمی آلی	دکتر داود حبیبی	Bio polymers and their roles in catalyst	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۲/۲۵	۱۰:۰۰	سه شنبه
۹	۴۰۲۱۴۱۳۳۰۰۲	فاطمه رفیعی مقدم	شیمی فیزیک	دکتر امیرعباس رفعتی	flow batteries	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۲/۳۱	۱۰:۰۰	دوشنبه
۱۰	۴۰۲۱۴۱۳۴۰۰۱	شقایق احمدی	شیمی معدنی	دکتر صادق صالح زاده	پیشرفتهای و چشم اندازهای روش درمانی فتوداینامیک برای تومورهای هیپوکسی	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۲/۳۱	۱۱:۰۰	دوشنبه
۱۱	۴۰۱۳۳۱۳۱۰۰۴	شادی سروشه	شیمی تجزیه	دکتر طیبه مدرکیان	application of natural deep eutectic solvents in liquid phase microextraction	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۰۶	۱۰:۰۰	یکشنبه
۱۲	۴۰۲۱۴۱۳۲۰۰۳	سمیره رسول آبادی	شیمی آلی	دکتر رامین قربانی واقعی	organic synthesis using nitroxides	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۰۷	۱۰:۰۰	دوشنبه
۱۳	۴۰۲۱۴۱۳۲۰۰۴	علی شال باف	شیمی آلی	دکتر رامین قربانی واقعی	oxidation induced one pot click chemistry	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۱۶	۱۰:۰۰	چهارشنبه
۱۴	۴۰۲۱۴۱۳۴۰۰۳	معصومه زمانیان	شیمی معدنی	دکتر مهدی بیات	n-heterocyclic carbene catalysis in chemical fixation of co2	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۱۷	۹:۰۰	پنجشنبه
۱۵	۴۰۲۱۴۱۳۲۰۰۵	زهرا علی شاهی	شیمی آلی	دکتر محمدعلی زلفی گل	organic-inorganic hybrid materials as catalyst	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۱۷	۱۰:۰۰	پنجشنبه

ردیف	شماره دانشجویی	نام خانوادگی و نام	رشته تحصیلی	استاد راهنما	عنوان سمینار	محل برگزاری	تاریخ برگزاری	ساعت برگزاری	روز
۱۶	۴۰۲۱۴۱۳۲۰۰۲	زهرا ترکاشوند	شیمی آلی	دکتر محمدعلی زلفی گل	carbon spheres	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۱۷	۱۱:۰۰	پنجشنبه
۱۷	۴۰۱۳۳۱۳۱۰۰۸	حلیمه صالح	شیمی تجزیه	دکتر معصومه حسنی موسوی	colorimetric sensor array for food analysis	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۱۹	۱۰:۰۰	شنبه
۱۸	۴۰۲۱۴۱۳۱۰۰۵	زهرا گودینی	شیمی تجزیه	دکتر داود نعمت الهی	electrochemical knoevenagel	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۱۹	۱۱:۰۰	شنبه
۱۹	۴۰۲۱۴۱۳۱۰۰۴	نادر فتحی	شیمی تجزیه	دکتر داود نعمت الهی	electrochemical manufacturing of organic compound	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۱۹	۱۴:۰۰	شنبه
۲۰	۴۰۲۱۴۱۰۵۰۰۲	امیررضا طالبی دارستانی	شیمی کاربردی	دکتر جلال بصیری پارسا	تکنولوژی غشاهای هوشمند خودتمیزشونده برای نمک زدایی	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۲۰	۱۴:۰۰	یکشنبه
۲۱	۴۰۲۱۳۱۳۱۰۰۴	میینا خدارحمی	شیمی تجزیه	دکتر داود نعمت الهی	electrochemical late-stage modification of drugs	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۲۲	۱۰:۰۰	سه شنبه
۲۲	۴۰۱۱۴۱۳۱۰۰۴	افسانه ظفری	شیمی تجزیه	دکتر معصومه حسنی موسوی	wood spongs	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۲۲	۱۴:۰۰	سه شنبه
۲۳	۴۰۱۱۳۱۳۱۰۱۵	زهرا یوسفی قدس	شیمی تجزیه	دکتر معصومه حسنی موسوی	anion sensing chemosensor	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۲۳	۹:۰۰	چهارشنبه
۲۴	۴۰۲۳۴۱۳۲۰۰۱	اعظم نوری	شیمی آلی	دکتر مریم حجامی	organic drug delivery	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۲۳	۱۰:۰۰	چهارشنبه
۲۵	۴۰۲۱۴۱۳۲۰۰۷	مریم نوری	شیمی آلی	دکتر مریم حجامی	hydrogen-bonded organic frameworks	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۲۳	۱۱:۰۰	چهارشنبه
۲۶	۴۰۲۱۴۱۰۵۰۰۳	ایمان عزیزی	شیمی کاربردی	دکتر سیمین اسدآبادی	hydrogel membranes for water treatment	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۲۶	۹:۰۰	شنبه
۲۷	۴۰۲۳۴۱۰۵۰۰۱	رحیم مرادی پور	شیمی کاربردی	دکتر جواد صاین	تجزیه همزمان آلاینده های آلی و کاتیونی فلزی از گونه مضر به گونه غیر مضر	دانشکده شیمی و علوم نفت	۱۴۰۳/۰۳/۲۶	۱۰:۰۰	شنبه