

ردیف	نام خانوادگی و نام	رشته تحصیلی	استاد راهنما	عنوان سمینار	محل برگزاری	تاریخ برگزاری	ساعت برگزاری	روز
۱	معصومی زهرا	شیمی کاربردی	دکتر الهه احمدی	مروری بر غشاهای ماتریس مختلط بر اساس جداسازی گازی	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۰۸/۲۰	۱۳:۳۰	شنبه
۲	وفایی مانده	شیمی تجزیه	دکتر عباس افخمی عقده	modern microfluidics approaches for determination	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۰۸/۲۱	۱۰:۰۰	یکشنبه
۳	اسکندری مریم	شیمی تجزیه	دکتر عباس افخمی عقده	تجزیه شیمیایی ترکیبات در ناحیه مادون قرمز نزدیک	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۰۸/۲۸	۱۰:۰۰	یکشنبه
۴	رادمنش روزین	شیمی تجزیه	دکتر مظاهر احمدی	on-chip chromatography	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۰۹/۱۹	۱۱:۰۰	یکشنبه
۵	سلوکی عباس	شیمی تجزیه	دکتر مظاهر احمدی	microneedles fabrication and applications	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۰۹/۱۹	۱۲:۰۰	یکشنبه
۶	محتاجی محدثه	شیمی تجزیه	دکتر آمنه امانی	electrochemical characterization of the antioxidant properties of medicinal plants and products	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۰۹/۲۷	۱۶:۰۰	دوشنبه
۷	مرادی چقامارانی سمانه	شیمی تجزیه	دکتر صادق خزل پور	introduction to the microbial electrochemical system	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۰۹/۲۸	۹:۰۰	سه شنبه
۸	احضاری اسماء	شیمی کاربردی	دکتر جلال بصیری پارسا	کاربرد مواد پیشرفته در فرآیند فنتون	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۰۹/۲۸	۱۰:۰۰	سه شنبه
۹	عبادی زهرا	شیمی معدنی	دکتر بابک نعمتی	QD in LED and LEC	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۰۹/۲۸	۱۱:۰۰	سه شنبه
۱۰	خانابائی فریبا	شیمی معدنی	دکتر رضا آزادبخت	بررسی mof ها و خواص حسگری آنها	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۰۹/۲۹	۹:۰۰	چهارشنبه
۱۱	رضائی علی	شیمی تجزیه	دکتر طیبه مدرکیان	طراحی نانوداروهای هوشمند برای درمان موثر سرطان	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۰۹/۲۹	۱۰:۰۰	چهارشنبه
۱۲	اله قلی پور غلامرضا	شیمی فیزیک	دکتر امیرعباس رفعتی	استخراج آب از رطوبت هوا	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۰۲	۱۱:۳۰	شنبه
۱۳	رحیمی صبا	شیمی فیزیک	دکتر سعید عزیزیان	Self-Healing Superwetting Surface	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۰۳	۱۰:۰۰	یکشنبه
۱۴	قاسمی زهرا	شیمی معدنی	دکتر رضا آزادبخت	nano chemosensor	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۰۴	۹:۰۰	دوشنبه
۱۵	گلبدافی زهرا	شیمی معدنی	دکتر بابک نعمتی	OER with poly pyridyl complex	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۰۵	۱۰:۰۰	سه شنبه
۱۶	احمدی عظیمه	شیمی آلی	دکتر آرش قربانی چقامارانی	click chemistry in carbohydrate	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۰۵	۱۱:۰۰	سه شنبه

ردیف	نام خانوادگی و نام	رشته تحصیلی	استاد راهنما	عنوان سمینار	محل برگزاری	تاریخ برگزاری	ساعت برگزاری	روز
۱۷	ناظمی پور هدی	شیمی آلی	دکتر آرش قربانی چقامارانی	catalytic organic reaction in water sustainable society	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۰۵	۱۲:۰۰	سه شنبه
۱۸	نادری مهران	شیمی معدنی	دکتر حسن کی پور	حسگرهای کالری متری (رنگ سنجی)	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۰۶	۹:۰۰	چهارشنبه
۱۹	میری محیا	شیمی تجزیه	دکتر داود نعمت الهی	الکتروشیمی در داروهای ضد سرطان	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۰۹	۱۰:۰۰	شنبه
۲۰	جواندل نیما	شیمی فیزیک	دکتر حسین ایلوخانی	سنتز، مشخصه یابی و بررسی خواص نوری نانوذرات کربنی جدید حاصل از منابع طبیعی نعنار و زیره سیاه جهت شناسائی فلزات	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۰۹	۱۱:۰۰	شنبه
۲۱	غلامی حامد	شیمی آلی	دکتر مریم حجامی	multifunctional catalyst system	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۰	۱۰:۰۰	یکشنبه
۲۲	شامبیاتی محمدنصیر	شیمی آلی	دکتر مریم حجامی	nano sponges as catalysts in organic synthesis	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۰	۱۰:۳۰	یکشنبه
۲۳	سنائی وثیق پریسا	شیمی کاربردی	دکتر سیمین اسدآبادی	اثر اکسیدهای فلزی بر عملکرد غشاهای تصفیه آب	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۲	۹:۰۰	سه شنبه
۲۴	الباجی کوکب	شیمی معدنی	دکتر بابک نعمتی	TADF in LEC	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۲	۱۰:۰۰	سه شنبه
۲۵	الماسی نهنجی غزاله	شیمی آلی	دکتر داود حبیبی	نانوذرات مغناطیسی متخلخل	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۲	۱۰:۳۰	سه شنبه
۲۶	جهانبیان زهرا	شیمی آلی	دکتر داود حبیبی	اثر کاتالیزوری حلال های یوتکتیک	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۲	۱۱:۰۰	سه شنبه
۲۷	چگنی الناز	شیمی آلی	دکتر داود حبیبی	جذب DES	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۲	۱۱:۳۰	سه شنبه
۲۸	آخوندی زهرا	شیمی آلی	دکتر رامین قربانی واقعی	سنتز ترکیبات کایرال	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۳	۹:۰۰	چهارشنبه
۲۹	عصاره رضا	شیمی آلی	دکتر ملیحه السادات صفائی	سنتز سیلیکون فتالوسیانین و کاربردهای دارویی آن	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۳	۹:۳۰	چهارشنبه
۳۰	قادری حیاتی نگین	شیمی کاربردی	دکتر جواد صاین	اثر میدان الکتریکی بر کشش بین سطحی نفت و آب	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۳	۱۰:۰۰	چهارشنبه
۳۱	عاطف باوند محمد	شیمی کاربردی	دکتر جواد صاین	جداسازی در محیط دوفازی آبی	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۳	۱۱:۰۰	چهارشنبه
۳۲	بازوند پوریا	شیمی آلی	دکتر رامین قربانی واقعی	Construction and Aromatization of Hantzsch	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۳	۱۱:۳۰	چهارشنبه

ردیف	نام خانوادگی و نام	رشته تحصیلی	استاد راهنما	عنوان سمینار	محل برگزاری	تاریخ برگزاری	ساعت برگزاری	روز
۳۳	حیدری ابوالفضل	شیمی آلی	دکتر میثم یاری	ساخت نانومواد پلیمری بوسیله فرآیند PISA و PISA تحت شرایط کنترل نوری	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۳	۱۳:۳۰	چهارشنبه
۳۴	گودرزی سپیده	شیمی معدنی	دکتر مهدی بیات	مطالعات تئوری بر روی ماهیت پیوندهای فلز- لیگاند در تعدادی از کمپلکس های چهار هسته ای طلا و نقره (I) با برخی لیگاندهای NH	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۴	۱۰:۰۰	پنجشنبه
۳۵	فرخ ماهرخ	شیمی آلی	دکتر محمدعلی زلفی گل- دکتر مریم حجامی	اثر آلفا α -Effect	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۴	۱۴:۰۰	پنجشنبه
۳۶	حزبوی رضا	شیمی آلی	دکتر محمدعلی زلفی گل- دکتر مریم حجامی	biodiesel production by het.catalysts	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۰/۱۴	۱۵:۰۰	پنجشنبه
۳۷	صفری سحر	شیمی آلی	دکتر آرش قربانی چقامارانی	photocatalist	آمفی تئاتر دکتر خزائی	۱۴۰۲/۱۱/۱۷	۱۰:۰۰	سه شنبه