

ردیف	دانشجو	استاد راهنما	عنوان سمینار	داور ۱	داور ۲	روز	ساعت	رییس جلسه
			دوشنبه ۱۴ شهریور ۱۴۰۱					
۷	۱	دکتر گرچی	تاثیر همزمان بافتار و رنگ بر براقت	دکتر محسنی	دکتر یحیایی	دوشنبه	۸:۵۰-۸:۳۰	دکتر خراسانی
۱۳	۲	دکتر گرچی	استفاده بهینه از نظریه کیوبلکا-مانک در صنایع رنگ و پوشش	دکتر محسنی	دکتر مختاری	دوشنبه	۹:۱۰-۸:۵۰	دکتر خراسانی
۱۴	۳	دکتر محسنی- دکتر گرچی	بررسی ویژگی دانه ای شدن در پوشش های متالیک	دکتر یحیایی	دکتر ابراهیمی	دوشنبه	۹:۳۰-۹:۱۰	دکتر خراسانی
۸	۴	دکتر محسنی- دکتر مکی	بررسی توپولوژی شبکه های پلیمری با استفاده از ابزار شبیه سازی دینامیک مولکولی	دکتر حافظی	دکتر خراسانی	دوشنبه	۹:۵۰-۹:۳۰	دکتر خراسانی
۶	۵	دکتر ابراهیمی- دکتر باقری	تهیه نانو پوشش زلاتین متاکریلات(ژلما) روغن سویای اکریله انانوسیلیکا با خواص گرادیان آب گریزی با کاربرد زخم پوش	دکتر خراسانی	دکتر محسنی	دوشنبه	۱۰:۱۰-۹:۵۰	دکتر خراسانی
			استراحت					
۱۲	۶	دکتر خراسانی	نحوه ی عملکرد نانو ذرات مختلف در پایدارسازی پیکرینگ پراکنه های پارافینی	دکتر ابراهیمی	دکتر عطار	دوشنبه	۱۱-۱۰:۴۰	دکتر خراسانی
۵	۷	دکتر عطار	بررسی عملکرد تبدیل کننده رنگ بر پایه گالیک اسید در حضور لایه پوششی اکریلیک پایه آب	دکتر سربابی	دکتر یحیایی	دوشنبه	۱۱:۲۰-۱۱	دکتر خراسانی
۱۸	۸	دکتر عطار- دکتر رستمی	اثر پیگمنت و فیلر بر جدایش کاندی و مقاومت به خوردگی پوشش های آلی	دکتر سربابی	دکتر یحیایی	دوشنبه	۱۱:۴۰-۱۱:۲۰	دکتر خراسانی
۱۰	۹	دکتر یحیایی	اثر آمینوسیلان بر رفتار پخت و خواص مکانیکی پلی یورتان پخت شونده با رطوبت	دکتر خراسانی	دکتر محسنی	دوشنبه	۱۲-۱۱:۴۰	دکتر خراسانی
۱۱	۱۰	دکتر یحیایی-دکتر مکی	پوشش های گردو غبار گریز: معرفی و کاربرد انواع دیدگاه های پوشش غبارگریز، خواص سطحی و مکانیکی و آزمون های آزمایشگاهی	دکتر محسنی	دکتر خراسانی	دوشنبه	۱۲:۲۰-۱۲:۱۰	دکتر خراسانی
			ناهار و نماز					
۹	۱۱	دکتر ابراهیمی	سنتر رزین پلی استر متاکریلات جهت تهیه پوشش های پودری تابش یز	دکتر خراسانی	دکتر مختاری	دوشنبه	۱۳:۵۰-۱۳:۳۰	دکتر خراسانی
۱۵	۱۲	دکتر محسنی	تاثیر افزودنی های anti block و slip agent بر خواص سطحی فیلم های بسته بندی	دکتر یحیایی	دکتر خراسانی	دوشنبه	۱۴:۱۰-۱۳:۵۰	دکتر خراسانی
۱۶	۱۳	دکتر خراسانی	بررسی پارامترهای موثر در روند شبکه ای شدن رزین های اکریلیک پایه آبی محتوی دی استن اکریل امید در حضور آدیپیک اسید دی هیدرازید	دکتر ابراهیمی	دکتر مختاری	دوشنبه	۱۴:۳۰-۱۴:۱۰	دکتر خراسانی
۱۷	۱۴	دکتر خراسانی	پیشرفت های اخیر در سامانه های پوششی با رسوب دهی الکتریکی	دکتر ابراهیمی	دکتر سربابی	دوشنبه	۱۴:۵۰-۱۴:۳۰	دکتر خراسانی
			سه شنبه ۱۵ شهریور ۱۴۰۱					
۳	۱۵	دکتر مختاری	بررسی رنگزاهای مورد استفاده در روشهای درمانی نوری	دکتر محسنی	دکتر گرچی	سه شنبه	۸:۵۰-۸:۳۰	دکتر خراسانی
۴	۱۶	دکتر مختاری	اصلاح سطحی پوشش ها	دکتر عطار	دکتر شکرریز	سه شنبه	۹:۱۰-۸:۵۰	دکتر خراسانی
۱	۱۷	دکتر سربابی	بهبود رفتار خوردگی و فعالیت زیستی پوشش هیدروکسی آپاتیت بر روی آلیاژ منیزیم AZ۳۱	دکتر عطار	دکتر مختاری	سه شنبه	۹:۳۰-۹:۱۰	دکتر خراسانی
۲	۱۸	دکتر سربابی	بررسی رفتار مقاومت به خوردگی و مورفولوژی پوشش هیدروکسی آپاتیت در حضور مواد افزودنی بر روی آلیاژ منیزیم AZ۳۱	دکتر عطار	دکتر مختاری	سه شنبه	۹:۵۰-۹:۳۰	دکتر خراسانی