

برنامه دومین همایش ملی نقش رنولوژی در فناوری های مرتبط

۲ خرداد ۱۳۹۶

تهران، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشکده مهندسی پلیمر و رنگ

خوشامدگویی

رئیس دانشکده مهندسی پلیمر و رنگ دانشگاه صنعتی امیرکبیر	دکتر ناصر محمدی
رئیس انجمن رنولوژی ایران	دکتر فاطمه گوهرپی
دبیر کمیته علمی همایش	دکتر حسین نازکدست

سخنرانان

سخنران کلیدی	دکتر فیشر - دانشگاه ETH زوریخ
شبیه سازی جریان آمیزه های لاستیکی از درون دای اکسترودر با استفاده از مدل های رنولوژیکی ویسکوزیته غیرنیوتونی و ویسکوالاستیک صریح	دکتر میرحمیدرضا قریشی - پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی ایران
کاربرد رنولوژی در صنعت داروسازی	دکتر اسماعیل حریریان - دانشگاه تهران
نقش رنولوژی در تولید و خواص لوله های پلی اتیلن PE100	دکتر غلامرضا پیرچراغی - دانشگاه شریف
بررسی سیستم ارزیابی شارپ (SHARP) در خصوص قیرهای خالص پالایشگاهی و قیرهای اصلاح شده	مهندس محمد راهی - نفت پاسارگاد

دوره آموزشی

معرفی کارگاه ها و برنامه آینده	دکتر اسماعیل قاسمی - دبیر انجمن
کاربرد روش های انطباق جریان اسیلاتوری بر جریان پایا به صورت موازی و عمودی برای بررسی سامانه های رنولوژیکی کمپلکس	دکتر بابک کفاشی - دانشگاه تهران
رنولوژی در صنعت رنگ و پوشش	دکتر ملیحه پیشوایی - موسسه پژوهشی علوم و فناوری رنگ و پوشش
رنومتري كشي	دکتر نادره گلشن ابراهیمی - دانشگاه تربیت مدرس