



جدول زمان بندی سخنرانی های همایش ملی رنگزاهای طبیعی

مؤلفین	عنوان مقاله	زمان	نخستین روز سه شنبه ۹۶/۹/۲۱
<u>حسن خاتمی</u> - اختر السادات موسوی	بررسی رکود و عوامل مؤثر بر رنگرزی طبیعی در فرش دستباف ایران	۱۳:۳۰ - ۱۳:۴۵	
<u>فاطمه حجتی زاده</u> - مجید نصیری برومند	مقایسه کشش سطحی و سرعت جذب قطره های اسپرک و پوست انار بر پشم	۱۳:۴۵ - ۱۴	
<u>شادی مکتوبی</u> - نیلوفر اصلاحی - رامین خواجهی	رنگرزی پارچه نایلونی با رنگزای طبیعی سماق به کمک کراتین پر مرغ	۱۴ - ۱۴:۱۵	
<u>محمد رضا شاهپوری</u> - کمال الدین قرنجیگ - مهدی صفی - حجت الله رشادی	بررسی سازگاری مواد رنگزای اسپرک، روناس و پوست انار در رنگرزی نخ پشمی از طریق غلظت ماده رنگزا در حمام رنگرزی	۱۴:۱۵ - ۱۴:۳۰	
<u>محمد ابراهیم حیدری گلفزانی</u> - سید محمد ویسیان - فریده طالب پور	بررسی خواص پلی کرومیک و پلی ژنتیک رنگزای گیاهی اسپرک در رنگرزی کالای ابریشمی	۱۴:۳۰ - ۱۴:۴۵	
<u>لطف الله شکری</u> - محمد خواجه مهریزی	نرم افزار رنگزاهای طبیعی (ND) Natural dyes و کاربردهای آن در تولید فرش دستباف پشمی	۱۴:۴۵ - ۱۵	

مؤلفین	عنوان مقاله	زمان	نخستین روز چهارشنبه ۹۶/۹/۲۲
<u>ابوالفضل مظفری</u> - مازیار پروین زاده گشتی	تاثیر متغیر وزنی زاج سفید بر روی ثبات شستشویی و نوری پارچه پنبه ای رنگرزی شده با گل سرخ	۸:۴۵ - ۹	
<u>سروناز قانعان</u> - منصوره قنبرافجه	شناسایی روناس در خامه قالی با استفاده از روش غیرمخرب اسپکتروفتومتری مشتقی	۹ - ۹:۱۵	
محمد خواجه مهریزی - سید محمود طباطبایی - <u>سارا نوری</u>	بررسی خواص رنگی پوست میوه بنه (پسته-وحشی) به عنوان رنگزای طبیعی جدید برای استفاده در فرش دستباف	۹:۱۵ - ۹:۳۰	
<u>هانیه لاله زاری</u> - سید محمود طباطبایی	دستیابی مستقیم به فام سبز بر روی نخ پشمی توسط رنگزای گیاهی سنبل انگوری muscari به دو روش رنگرزی متداول و آلترا سونیک	۹:۳۰ - ۹:۴۵	
<u>اخترالسادات موسوی</u> - حسن خاتمی	بهینه سازی فرآیند استخراج در رنگرزی الیاف پشم با رنگزای طبیعی روناس به کمک آلترا سونیک	۹:۴۵ - ۱۰	
<u>مریم قنبری عدیوی</u> - احمد اکبری	استفاده از اشعه ماوراء بنفش به منظور افزایش قدرت رنگی نمونه های پشمی رنگرزی شده با پوست گردو	۱۰ - ۱۰:۱۵	
<u>سحر برهان</u> - شهرزاد امین شیرازی	شناسایی منشاء رنگ مشکی به کار رفته در رنگرزی الیاف ابریشمی یک پاروان قدیمی	۱۰:۱۵ - ۱۰:۳۰	
پذیرایی			
<u>سحر نوحی</u>	روش میکروسکوپی طیف-سنج مادون قرمز با تبدیل فوریه در شناسایی رنگزاهای طبیعی؛ مزایا و محدودیت ها	۱۱ - ۱۱:۱۵	نخستین روز چهارشنبه ۹۶/۹/۲۲
<u>نرگس دوستی ثانی</u> - فرحناز کلینی - لیلی نیاکان	بررسی عوامل رنگزا در شیشه های تاریخی (بررسی موردی سه نمونه شیشه ساسانی-اسلامی)	۱۱:۱۵ - ۱۱:۳۰	
<u>وحیده میرفخرایی</u>	بررسی مطالعات صورت گرفته در خصوص شناسایی رنگدانه قرمز در نسخ خطی مصور و مینیاتورهای عصر صفوی در ایران	۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۵	
<u>سعیده چاره ساز</u> - یاسر حمزوی	شناسایی رنگدانه های دیوار نگاره فرار یوسف از دامان زلیخا در خانه حریری تبریز با استفاده از آزمایش های شیمی تر و FTIR	۱۱:۴۵ - ۱۲	
<u>به دیس جنتی</u>	کاربرد گیاه اشنون در تهیه لعاب فیروزه ای سنتی	۱۲ - ۱۲:۱۵	