

کنگره ها، سمینارها و کارگاه های آتی پژوهشگاه رویان ۱۳۹۵

ردیف	عنوان	تاریخ برگزاری
۱	کارگاه مهارت‌های زندگی برای دانشجویان	۲۲-۲۳ اردیبهشت
۲	هشتمین کارگاه آشنایی با کاربردهای حیوانات آزمایشگاهی	۳۰ اردیبهشت
۳	جمع آوری تخمک واسپریم و جنین موش در آزمایشگاه	۶ خرداد
۴	سمپوزیوم آشنایی با مرحله ترشحي سيكل هاي توليد مثل و نحوه برخورد با موارد غير طبيعي و حمايت و درمان آن	۷ خرداد
۵	روش تحقیق	۱۲-۱۳ خرداد
۶	سونوگرافی برست پیشرفته	۲۵ تیر
۷	لقاح آزمایشگاهی در موش	۳۱ تیر
۸	هفتمین مدرسه تابستانی	۲-۷ مرداد
۹	آشنایی با روشهای مقدماتی مولکولی	۱۴-۱۵ مرداد
۱۰	اصول و کاربرد بالینی به روش MLPA	۲۰-۲۱ مرداد
۱۱	مهندسی ژنتیک و کلونینگ مولکولی	۲۸-۲۹ مرداد
۱۲	کارگاه فلوسایتومتری	۷ شهریور
۱۳	آنالیز سمن	۷ شهریور
۱۴	کارگاه جداسازی و تخلیص سلولهای بنیادی مزانشیمی از منابع مختلف: مغز استخوان، پالپ دندان و بافت چربی	۸ شهریور
۱۵	سمپوزیوم کرایوبیولوژی	۸ شهریور
۱۶	سمپوزیوم ارزیابی قبل و حین انتقال جنین	۹ شهریور
۱۷	کارگاه آشنایی با اختلالات غدد درون ریز در نازایی	۹ شهریور
۱۸	کارگاه اکوی قلب جنین	شهریور
۱۹	هفدهمین کنگره بین المللی باروری و ناباروری و یازدهمین همایش پرستاری و مامایی در پزشکی تولید مثل - دوازدهمین کنگره بین المللی سلول های بنیادی	۱۰-۱۲ شهریور
۲۰	تعیین حجم نمونه	۲۵ شهریور
۲۱	chip	۷-۸ مهر
۲۲	کارگاه تخصصی آنالیز کروموزومی و آشنایی با نرم افزار کاریوتایپینگ	۱۳-۱۵ مهر
۲۳	نگارش مقالات علمی	۲۷-۲۹ مهر
۲۴	کارگاه اصول علمی و عملی جمع آوری تخمک، اسپرم و جنین موش در آزمایشگاه	۲۹ مهر

کنگره ها، سمینارها و کارگاه های آتی پژوهشگاه رویان ۱۳۹۵

۶ آبان	انجماد تخمک و جنین	۲۵
۱۳ آبان	روشهای ارزیابی شکست DNA اسپرم و کاربرد آن در ناباروری مردان	۲۶
۱۳-۱۴ آبان	روش های مقدماتی مولکولی	۲۷
۱۹ آبان	بی هسته سازی و انتقال هسته سلول سوماتیکی به کمک piezo در تخمک موش	۲۸
۲۰ آبان	بلوغ و لقاح آزمایشگاهی در موش	۲۹
۲۶-۲۷ آبان	داوری مقالات در حیطه علوم پزشکی	۳۰
۵ آذر	اسکن استخوان	۳۱
۹ آذر	انتخاب جنسیت	۳۲
۱۱-۱۲ آذر	مهندسی ژنتیک و کلونینگ مولکولی	۳۳
۱۸ آذر	کارگاه اصول علمی و عملی جمع آوری تخمک، اسپرم و جنین موش در آزمایشگاه	۳۴
۲۵ آذر	انجماد آهسته و شیشه ای بافت تخمدان	۳۵
۲-۱ دی	مشاوره ژنتیک بالینی در کلینیک زنان وناباروری	۳۶
۱۰ دی	خونریزی غیر طبیعی رحمی	۳۷
۱۶ دی	نهمین کارگاه آشنایی با کاربردهای حیوانات آزمایشگاهی در پژوهشهای زیست پزشکی	۳۸
۷ بهمن	تکنیک های آماده سازی و انتخاب اسپرم	۳۹
۱۵ بهمن	هیستروسونوگرافی و هیستروسالپنگوگرافی	۴۰
۲۶-۲۸ بهمن	SPSS	۴۱
۲۸ بهمن	انجماد تخمک و جنین	۴۲
۵-۶ اسفند	روش های مقدماتی مولکولی	۴۳