



جهاد دانشگاهی

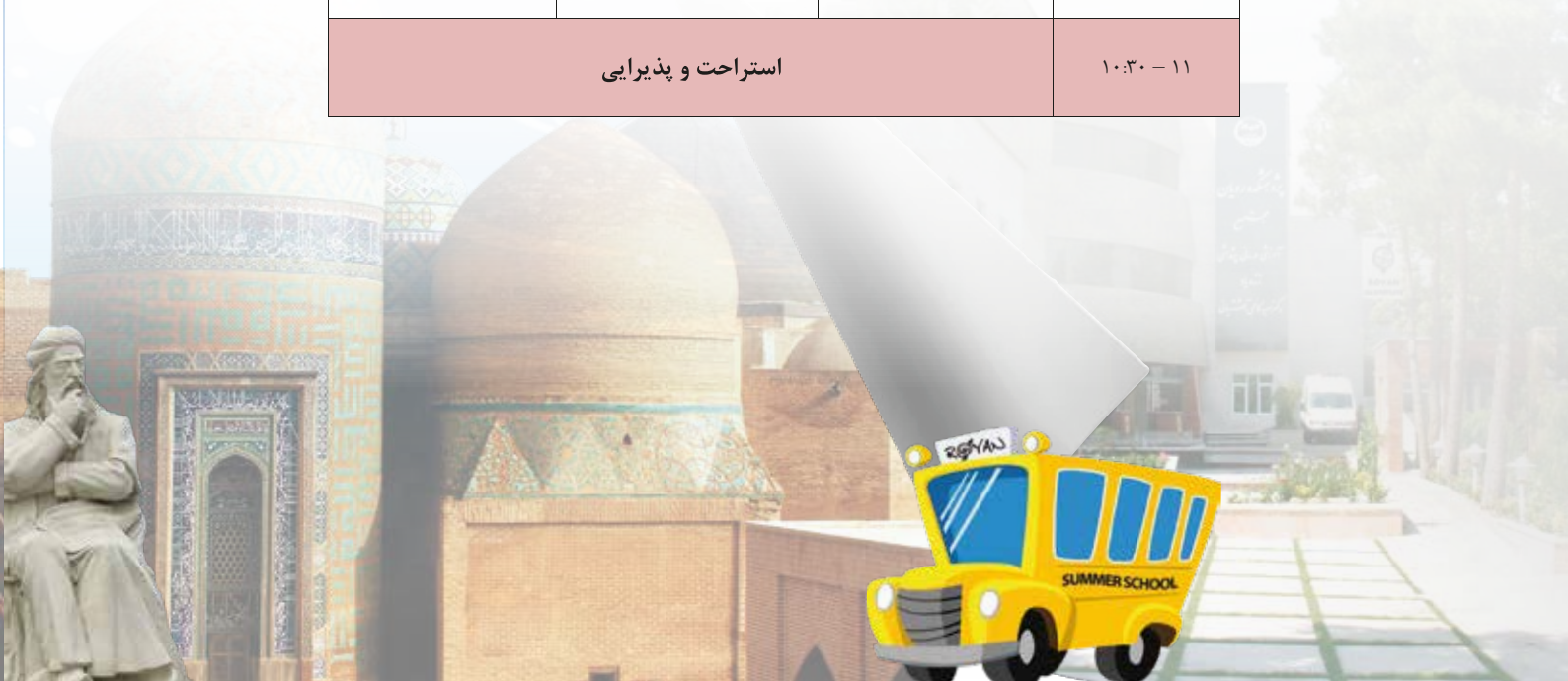
# چهاردهمین مدرسه تابستانه پژوهشگاه رویان کاربرد پزشکی بازساختی



پژوهشگاه رویان

مردادماه ۱۴۰۲ - اردیبهیل

روز اول ۲۳ مرداد			
ساعت	نام و نام خانوادگی سخنران	عنوان سخنرانی	تخصص سخنران
۷:۳۰ - ۸		قرآن و خوشامدگویی (افتتاحیه)	
<b>پنل: اصول پزشکی بازساختی</b>			
۸:۳۰-۸	دکتر مسعود وثوق (ایران)	اصول و مبانی پزشکی بازساختی	دکترای تخصصی بیوتکنولوژی پزشکی
۸:۳۰ - ۹	دکتر رضا عمانی سامانی (ایران)	اخلاق پزشکی در پزشکی بازساختی	دکتری حرفه ای پزشکی، تخصص اخلاق پزشکی
۹- ۹:۳۰	دکتر عباس یادگار (ایران)	میکروپ شناسی پیشرفته در پزشکی بازساختی	دکترای تخصصی میکروپ شناسی
۹:۳۰ - ۱۰	دکتر روشنک شمس (ایران)	ژنتیک مولکولی در پزشکی بازساختی	دکترای تخصصی ژنتیک پزشکی
۱۰- ۱۰:۳۰	دکتر علی بهمنش (ایران)	کاربرد هوش مصنوعی در پزشکی بازساختی	دکترای انفورماتیک پزشکی
۱۰:۳۰ - ۱۱	<b>استراحت و پذیرایی</b>		





پژوهشگاه رویان

# چهاردهمین مدرسه تابستانه پژوهشگاه رویان

## کاربرد پزشکی بازساختی



جهاد دانشگاهی

مردادماه ۱۴۰۲ - اردیبهل

پنل: نقش پزشکی بازساختی در رویکرد های مهندسی ژنتیک			
دکترای تخصصی بیوتکنولوژی پزشکی	درمان های مبنی بر پروتئین های نوترکیب و انقلابی در پزشکی بازساختی	دکتر مهدی علیخانی (آمریکا/ آنلاین)	۱۱ ۱۱:۳۰
دکتری تخصصی سلولی و مولکولی	نقش RNA های غیر کد کننده در پزشکی بازساختی: تمرکز بر بیماری کلسترول خونی خانوادگی	دکتر هانی کشاورز علیخانی (ایران)	۱۴ ۱۱:۳۰
پنل: نقش پزشکی بازساختی در مهندسی بافت			
دکترای تخصصی پلیمر	رویکردهای مهندسی بافت برای درمان های ترمیم کننده دیابت	دکتر محمد کاظمی (ایران)	۱۲ ۱۴:۳۰
نماز و ناهار			۱۲:۳۰ - ۱۴:۳۰
دکتری تخصصی علوم تشریحی	ارگانوئیدها و کاربردهای آنها در پزشکی	دکتر عباس پیریایی (ایران)	۱۴ - ۱۳:۳۰
پنل: نقش پزشکی بازساختی در بیماری های نورولوژیک			
دکترای تخصصی نورولوژی و MS	پزشکی بازساختی بیماری های نورولوژیک	دکتر سید مسعود نبوی (ایران/ آنلاین)	۱۴ ۱۴:۳۰
دکتری حرفه ای پزشکی و پژوهشگر	سلول درمانی در بیماری ALS	دکتر شاهده کریمی (ایران/ آنلاین)	۱۵ - ۱۴:۳۰
دکترای فیزیولوژی و علوم سلولی	رویکردهای نوین سلولی و مهندسی در درمان آسیب های نخاعی ناشی از تروما	دکتر سحر کیانی (ایران)	۱۵ ۱۵:۳۰
استراحت و پذیرایی			۱۶ - ۱۵:۳۰





پژوهشگاه رویان

# چهاردهمین مدرسه تابستانه پژوهشگاه رویان

## کاربرد پزشکی بازساختی



جهاد دانشگاهی

مردادماه ۱۴۰۲ - اردیبهل

کارگاه ها			
دکترای تخصصی علوم سلولی کاربردی	کارگاه آشنایی با اصول مولکولی	دکتر شکوفه ترابی (ایران)	۱۶ - ۱۸
کارشناسی ارشد زیست شناسی سلولی و مولکولی	کارگاه مقدمه ای بر مفاهیم پایه بیوانفورماتیک و معرفی پایگاه های معتبر	آقای پدram اسدی (ایران)	۱۶ - ۱۸

### روز دوم ۲۴مرداد

تخصص سخنران	عنوان سخنرانی	نام و نام خانوادگی سخنران	ساعت
پنل: پزشکی بازساختی در بیماری های کبد و گوارش			
دکترای حرفه ای پزشکی / دکترای تخصصی بیوتکنولوژی پزشکی	درمان های نوین در بیماری های کبد و گوارش	دکتر مسعود وثوق (ایران)	۸:۳۰-۸
دکترای تخصصی بیوتکنولوژی پزشکی	تمایز درمانی در سرطان کبد	دکتر بهاره شکوهیان (ایران)	۸:۳۰ - ۹
دکترای تخصصی تکوین	مدل سازی ۳D کبد در شرایط In-vitro	دکتر انسیه زحمت کش (هلند/ آنلاین)	۹- ۹:۳۰
دکترای تخصصی تکوین	نقش اتوفازی در بدخیمی های کبدی	دکتر حمیرا صیدی (ایران)	۹:۳۰ - ۱۰



# چهاردهمین مدرسه تابستانه پژوهشگاه رویان

## کاربرد پزشکی بازساختی



جهاد دانشگاهی



پژوهشگاه رویان

مردادماه ۱۴۰۲ - اردیبهل

دکترای حرفه ای پزشکی / پژوهشگر	سلول درمانی در بیماری التهابی روده (IBD)	دکتر علیرضا بهشتی (ایران)	۱۰:۳۰ - ۱۰
استراحت و پذیرایی			۱۰:۳۰ - ۱۱
پنل: نقش پزشکی بازساختی در بیماری های پوستی			
دکترای تخصصی سلولی کاربردی	اصول و کاربرد پزشکی بازساختی سلول های بنیادی در بیماری های پوست	دکتر امیر باجوری (ایران)	۱۱:۳۰ - ۱۱
دکترای حرفه ای پزشکی / پژوهشگر	رویکرد های سلولی برای درمان بیماری های پوست	دکتر زهرا عروجی (ایران)	۱۴ - ۱۱:۳۰
دکترای تخصصی مهندسی بافت	استفاده از زخم پوش ها در روند تسریع ترمیم زخم های پوستی	دکتر ساناز علیزاده (ایران)	۱۴:۳۰ - ۱۲
نماز و نهار			۱۳:۳۰ - ۱۲:۳۰
پنل: نقش پزشکی بازساختی و ایمونوتراپی در سرطان			
دکترای تخصصی ایمنولوژی پزشکی	اصول پزشکی بازساختی در ایمنی درمانی	دکتر نیکو خان ناظر (ایران)	۱۴ - ۱۳:۳۰
دکترای تخصصی ایمنولوژی پزشکی	استفاده از ایمنی درمانی در بالین	دکتر مرضیه ابراهیمی (ایران)	۱۴:۳۰ - ۱۴
دکترای تخصصی علوم سلولی کاربردی	رویکرد های درمانی بر پایه سلول های ماکروفاژ	دکتر شکوفه ترابی (ایران)	۱۵ - ۱۴:۳۰
دکترای تخصصی علوم سلولی کاربردی	ایمنی درمانی در سرطان	دکتر ندا مینایی (ایران / آنلاین)	۱۵:۳۰ - ۱۵





پژوهشگاه رویان

# چهاردهمین مدرسه تابستانه پژوهشگاه رویان کاربرد پزشکی بازساختی



جهاد دانشگاهی

مردادماه ۱۴۰۲ - اردیبهیل

استراحت و پذیرایی			۱۶ - ۱۵:۳۰
کارگاه ها			
دکترای تخصصی مهندسی سلول و بافت	کارگاه مهندسی بافت شناسی	دکتر ابراهیم زرکش (ایران)	۱۶ - ۱۸
دکترای تخصصی ژنتیک مولکولی	کارگاه کشت سلول	دکتر پریا پویان (ایران)	۱۶ - ۱۸



# چهاردهمین مدرسه تابستانه پژوهشگاه رویان

## کاربرد پزشکی بازساختی



مردادماه ۱۴۰۲ - اردیبهیل

روز سوم ۲۵ مرداد			
ساعت	نام و نام خانوادگی سخنران	عنوان سخنرانی	تخصص سخنران
<b>پنل: شتابدهی ایده های دارای قابلیت تجاری سازی</b>			
۸:۳۰-۸	دکتر هدی معدنی (ایران)	محصولات تجاری در حوزه پزشکی بازساختی	پژوهشگر دپارتمان پزشکی بازساختی دکترای تخصصی سلولی کاربردی
۸:۳۰ - ۹	دکتر پیمان کیهانور (ایران/ آنلاین)	نگاهی به استارتاپ های پزشکی بازساختی و بازار آنها	دکترای حرفه ای پزشکی / دکترای تخصصی نانو فناوری پزشکی گرایش پزشکی بازساختی/ رئیس هیات مدیره شتاب دهنده دانش بنیان آرتان ۱۱۰۰ و شتاب دهنده تخصصی acCELLerator هم-بنیانگذار المپیاد دانش آموزی سلول های بنیادی و پزشکی بازساختی
۹- ۹:۳۰	آقای آرمان سعادت (ایران)	اصول تجاری سازی	کارشناسی ارشد بیوتکنولوژی / مدرس تجاری سازی و مشاور تولید و بازار تولید استارتاپ های حوزه پزشکی بازساختی
۹:۳۰ - ۱۰	دکتر سمیرا طالبی (ایران)	معرفی ساختار و خدمات قابل ارائه توسط شتاب دهنده ها و روند تجاری سازی ایده های دانش بنیادی (۲)	دکترای تخصصی ژنتیک مولکولی / مدیر شتاب دهنده Lidax (از زیرمجموعه های هلدینگ لیدکو)
۱۰- ۱۰:۳۰	دکتر رامین فاضل (ایران)	معرفی ساختار و خدمات قابل ارائه توسط شتاب دهنده ها و روند تجاری سازی ایده های دانش بنیادی (۳)	دکترای تخصصی بیوتکنولوژی پزشکی / مدیر شتاب دهنده Boomix





پژوهشگاه رویان

# چهاردهمین مدرسه تابستانه پژوهشگاه رویان کاربرد پزشکی بازساختی



جهاد دانشگاهی

مردادماه ۱۴۰۲ - اردیبهل

استراحت و پذیرایی			۱۰:۳۰ - ۱۱
پنل: روند تولید در بازار پزشکی بازساختی			
دکترای تخصصی شیمی تجزیه	زیست شناسی و تضمین کیفیت و تولیدات صنعتی در محصولات پزشکی بازساختی	دکترهانیه ملک زاده (ایران)	۱۱ ۱۱:۳۰
دکترای تخصصی ژنتیک مولکولی / مدیر عامل شرکت آروین زیست بنیان	خدمات کنترل کیفی	دکترمریم شاه علی (ایران)	۱۱:۳۰ ۱۴
متخصص روان پزشکی / مدیر عامل شرکت فراورده بافت ایرانیان	تولید محصولات در حوزه بافت	دکتر امیرحسین توکلی (ایران)	۱۲ ۱۴:۳۰
نماز و ناهار			۱۲:۳۰ - ۱۳:۳۰
کارشناسی فیزیولوژی و الکترونیک/ مدیر عامل شرکت فناوران سپیدجامگان	تولید و فروش تجهیزات	آقای معید دهقان پور (ایران)	۱۳:۳۰ - ۱۴
دکترای تخصصی تکوین	تولید محصولات درمانی	دکتر نفیسه حسنی (ایران)	۱۴ ۱۴:۳۰
پرسش و پاسخ			۱۵ ۱۴:۳۰
استراحت و پذیرایی			۱۵ ۱۵:۳۰
کارگاه ها			
دکترای حرفه ای پزشکی / دکترای تخصصی بیوتکنولوژی پزشکی	کارگاه نگارش حرفه ای ایمیل و مدیریت زمان	دکتر مسعود وثوق (ایران)	۱۷:۳۰-۱۵:۳۰
دبیر علمی	اختتامیه چهاردهمین مدرسه تابستانی	دکتر مسعود وثوق	۱۷:۳۰- ۱۸

