



انجمن یادگیری الکترونیکی ایران (یادا) با همکاری کارگروه  
آموزش عالی الکترونیکی وزارت علوم برگزار می کند:

نشست تخصصی:

## کرونا و تحولات فناورانه در آموزش عالی ایران در پرتو توانمندی های یادگیری و یاددهی الکترونیکی: از دیدگاه سه گانه مسئله، تصمیم و عملیات

شک نیست که بحران معروف به کرونا و به بینای دقیق تر کووید ۱۹ در حال حاضر نظام های آموزش عالی بسیاری از کشورها را تحت تأثیر قرار داده است. در این بین را فراهم ساخته و با تصمیم و اقدام به موقع در فراهم سازی و ارایه زیرساخت های (Blended Learning) آنها که از پیش زیرساخت های یادگیری ترکیبی داشتند توأم نتیجه آسیب های این دوران در امان بوده و این اتفاق را به فرصتی برای گذار نظام آموزشی سنتی به نظام آموزشی (E-Learning) یادگیری الکترونیکی فناورانه بدل سازند. اما نظام آموزش عالی ایران با خرده نظام های متنوع در مواجهه با این بحران چه شرایطی داشته است؟ در نشست مذکور این موضوع از حیث مسئله، تصمیمات و عملیات و با حضور متخصصین حوزه یادگیری الکترونیکی و مدیران اجرایی دانشگاهها و نمایندگانی از میان اساتید و دانشجویان مورد تجزیه و تحلیل علمی قرار می گیرد.

این برنامه بصورت وب کنفرانسی (وبینار) و با امکان تعامل شرکت کنندگان رسمی برگزار می شود و صورت زنده هم بر روی اینترنت پخش و قابل دریافت توسعه همگان خواهد بود. نشانی اینترنتی دریافت زنده مراسم نشست توسط عموم: (<https://derak.live/stream/yada-corona>)

نشانی اینترنتی نشست:  
<http://iranian.ac.ir/yada>



زمان: پنجشنبه چهارم اردیبهشت ماه ۱۳۹۹ از ۹ تا ۱۲ صبح

شرکت در این نشست رایگان می باشد.

### عناوین برنامه:



دکتر سید علی اکبر صفوی

رئيس انجمن یادگیری الکترونیکی ایران

۱. سرود ملی و تلاوت قران کریم (۵ دقیقه)



دکتر کامبیز بدیع

استاد پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات

۲. خیر مقدم و طرح موضوع توسط دکتر سید علی اکبر صفوی رئیس انجمن یادگیری الکترونیکی ایران (۱۰ دقیقه)



دکتر سید امید فاطمی

مدیر آموزش‌های الکترونیکی و مرکز فناوری اطلاعات

۳. سخنرانی دکتر کامبیز بدیع، استاد پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات: سه گانه مسئله، تصمیم، و عملیات

در مواجهه با بکارگیری فناوری (۱۵ دقیقه)

۴. سخنرانی دکتر سید امید فاطمی، مدیر آموزش‌های الکترونیکی و مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه تهران:

یادگیری الکترونیکی - یادگیری دانشجو محور و فعالیت محور (۱۵ دقیقه)

۵. تصمیم و عملیات از زبان مدیران دانشگاه ها: ( جمعاً ۴۰ دقیقه )

دکتر خسرو عزیزی

رئيس دانشگاه ریстан



دکتر مختار جلالی

معاون آموزشی دانشگاه جامع علمی کاربردی

دکتر بیژن عرب یزدی

رئيس موسسه آموزش عالی الکترونیکی ایران



دکتر اسلام ناظمی

مدیر آموزش‌های الکترونیکی دانشگاه شهید بهشتی تهران



دکتر پرهام مرادی

مدیر آموزش‌های الکترونیکی دانشگاه کردستان



دکتر آینه محمدی

معاون زیرساخت دانشگاه علوم پزشکی مجازی

معاون زیرساخت دانشگاه علوم پزشکی مجازی (۱۰ دقیقه)

۶. گزارشی از عملکرد دانشگاههای وزارت بهداشت، توسط دکتر آینه محمدی، معاون زیرساخت دانشگاه علوم پزشکی مجازی (۱۰ دقیقه)

دکتر عیسی رضایی

استادیار دانشگاه علوم پزشکی مجازی

۷. گزارشی از عملکرد دانشگاههای وزارت علوم توسط رئیس کارگروه آموزش‌های الکترونیکی وزارت علوم (۱۵ دقیقه)

۸. شروع مرحله پرسش و پاسخ با مدیریت دکتر رضایی و با حضور سخنرانان و نمایندگانی از اساتید و دانشجویان

همراه با امکان طرح سوال های مختلف مرتبط با موضوع نشست و ارائه پاسخ به آنها توسط همه حضار در نشست (۶۰ دقیقه)

