

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 بیانی دقیق تر کووید 19 در حال حاضر نظام های آموزش عالی بسیاری از کشورها را تحت تاثیر قرار داده است. در این بین راهم ساخته و یا تصمیم و اقدام به موقع در فراهم سازی و ارائه زیرساخت های (Blended Learning) آنهایی که از پیش زیرساخت های یادگیری ترکیبی داشتند توانستند از 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 نمایندگان 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 بصورت زنده هم بر روی اینترنت پخش و قابل دریافت توسط 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:

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

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

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: (جمعا ۴۰ دقیقه)



دکتر سید علی اکبر صفوی
رئیس انجمن یادگیری الکترونیکی ایران



دکتر کامبیز بدیع
استاد پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات



دکتر سید امید فاطمی
مدیر آموزشهای الکترونیکی و مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه تهران



دکتر خسرو عزیزی
رئیس دانشگاه لرستان

دکتر مختار جلالی

معاون آموزشی دانشگاه جامع علمی کاربردی



دکتر بیژن عرب یزدی

رئیس موسسه آموزش عالی الکترونیکی ایرانیان



دکتر اسلام ناظمی

مدیر آموزشهای الکترونیکی دانشگاه شهید بهشتی تهران



دکتر پرهام مرادی

مدیر آموزشهای الکترونیکی دانشگاه کردستان



دکتر آیین محمدی

معاون زیرساخت دانشگاه علوم پزشکی مجازی



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

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 نمایندگان از اساتید و دانشجویان، همراه با امکان طرح سوال های مختلف مرتبط باموضوع نشست و ارائه پاسخ به آنها توسط همه حضار در نشست (۶۰ دقیقه)



دکتر عیسی رضایی

استادیار دانشگاه علوم پزشکی مجازی