

برنامه برگزاری سیزدهمین کنفرانس ملی آموزش الکترونیک ایران - روز اول چهارشنبه ۱ اسفندماه

زمان	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷																	
روز اول - کلاس شماره ۳۰۶	پدیرش میهمانان	قرآن و سرود ملی و کلیپ کنفرانس (۱۵ دقیقه)	کنفرانس (۲۰ دقیقه)	خوش آمدگویی دبیر، رییس و دبیر کمیته علمی (۱۰ دقیقه)	سخنرانی رئیس انجمن آموزش الکترونیک (۱۰ دقیقه)	سخنرانان مسئول (۱۵ دقیقه)	در محل آمفی تئاتر	سخنران کلیدی پروفیسور کوهلر (۳۰ دقیقه)	استراحت و پذیرایی + ارائه پوستر شماره ۱ (۲۵ دقیقه)	دکتر کلامی - فرادرس (۱۵ دقیقه)	دکتر رشیدی - فرانتش (۱۵ دقیقه)	آقای اسدی - توسکا (۱۵ دقیقه)	قای الفنی - اتحادیه کسب و کار (۱۵ دقیقه)	سخنران کلیدی دکتر تیموتی رید	در محل آمفی تئاتر - به صورت آنلاین (۳۰ دقیقه)	زیبافت ناهار	نماز ظهر	محل برگزاری: کلاس شماره ۳۰۶	کارگاه آموزشی با موضوع طراحی دوره برخط - جلسه اول آقای دکتر فاطمی	مجمع سالیانه انجمن یادگیری الکترونیک پس از کارگاه برگزار خواهد شد.							
روز اول - کلاس شماره ۳۰۲	نشست تخصصی نقش یادگیری و محتوای الکترونیکی در علوم پزشکی و سلامت دیجیتال																										
روز اول - کلاس شماره ۳۰۵	ارائه مقالات (۸۰ دقیقه)	مقاله A۱	مقاله A۲	مقاله A۳	مقاله A۴	معرفی شتاب دهنده های حوزه سلامت دیجیتال (۴۰ دقیقه)	استراحت و پذیرایی + ارائه پوستر شماره ۲ (۳۰ دقیقه)	ارائه مقالات (۲۰ دقیقه)	مقاله A۵	بحث تخصصی آزاد (۱۰۰ دقیقه)	نشست تخصصی نقش یادگیری و محتوای الکترونیکی در آموزش زبان																
											مقاله B۱	مقاله B۲	مقاله B۳	مقاله B۴	معرفی شتاب دهنده های حوزه آموزش زبان (۴۰ دقیقه)	استراحت و پذیرایی + ارائه پوستر شماره ۲ (۳۰ دقیقه)	ارائه مقالات (۶۰ دقیقه)	مقاله B۵	مقاله B۶	مقاله B۷	بحث تخصصی آزاد (۶۰ دقیقه)						

برنامه برگزاری سیزدهمین کنفرانس ملی آموزش الکترونیک ایران - روز دوم پنجشنبه ۲ اسفندماه

زمان	روز دوم - کلاس شماره ۳۰۶	روز دوم - کلاس شماره ۲۰۲	روز دوم - کلاس شماره ۳۰۵
۸	پدیرش مهمانان		
۹			
۱۰	سخنران کلیدی دکتر سامرویل (۳۰ دقیقه)		
۱۱	در محل آمفی تئاتر - به صورت آنلاین		
۱۲	نماز ظهر	نماز ظهر	نماز ظهر
۱۳	ضيافت ناهار	ضيافت ناهار	ضيافت ناهار
۱۴	کارگاه آموزشی با موضوع طراحی دوره برخط - جلسه دوم آقای دکتر قاطمی	ارائه مقالات (۲۰ دقیقه) مقاله C۵	ارائه مقالات (۲۰ دقیقه) مقاله D۴
۱۵	محل برگزاری: کلاس شماره ۳۰۶	بحث آزاد (۷۰ دقیقه)	جمع بندی پنل
۱۶	استراحت و پذیرایی (۳۰ دقیقه)		ارائه اسکایپ SWAYAM (۲۰ دقیقه)
۱۷	اختتامیه با تقدیر از برترین های کنفرانس		تقدیر از مقاله های منتخب (۱۰ دقیقه)
۱۸			تقدیر از آقای محمدی (۱۰ دقیقه)
۱۹			فراخوان KBS (۱۰ دقیقه)
۲۰			نامه حمایتی معاونت فناوری ریاست جمهوری (۱۵ دقیقه)
۲۱			زمان فنی و حرفه ای در حوزه آموزش های تلفیقی (۱۵ دقیقه)
۲۲			
۲۳			
۲۴			
۲۵			
۲۶			
۲۷			
۲۸			
۲۹			
۳۰			
۳۱			
۳۲			
۳۳			
۳۴			
۳۵			
۳۶			
۳۷			
۳۸			
۳۹			
۴۰			
۴۱			
۴۲			
۴۳			
۴۴			
۴۵			
۴۶			
۴۷			
۴۸			
۴۹			
۵۰			
۵۱			
۵۲			
۵۳			
۵۴			
۵۵			
۵۶			
۵۷			
۵۸			
۵۹			
۶۰			
۶۱			
۶۲			
۶۳			
۶۴			
۶۵			
۶۶			
۶۷			
۶۸			
۶۹			
۷۰			
۷۱			
۷۲			
۷۳			
۷۴			
۷۵			
۷۶			
۷۷			
۷۸			
۷۹			
۸۰			
۸۱			
۸۲			
۸۳			
۸۴			
۸۵			
۸۶			
۸۷			
۸۸			
۸۹			
۹۰			
۹۱			
۹۲			
۹۳			
۹۴			
۹۵			
۹۶			
۹۷			
۹۸			
۹۹			
۱۰۰			

نشست تخصصی نقش یادگیری و محتوای الکترونیکی در تحول بنیادین آموزش و پرورش

نشست تخصصی نقش محتوای الکترونیکی در توسعه در کسب و کار، کار آفرینی و مهارت افزایی

نشست تخصصی نقش یادگیری و محتوای الکترونیکی در علوم پزشکی و سلامت دیجیتال		چهارشنبه اول اسفندماه-کلاس ۳۰۲	
ردیف	زمان آغاز ارائه	نویسندگان	عنوان مقاله
A۱	۱۳:۳۰	طناز کریمی، بابک مجیدی، محمدتقی منظوری	پرستار آنلاین مدرسه برای پند مدیریت شخصی سازی شده‌ی آموزش الکترونیکی مبتنی بر سلامتی
A۲	۱۳:۵۰	مینا اتحادی ابری	Intelligent collaboration learning
A۳	۱۴:۱۰	فرهاد سراجی	شناسایی معیارهای ارزیابی کیفیت آموزشی موک ها
A۴	۱۴:۳۰	زینب مختاری ، مهدی محمدی، سید علی اکبر صفوی	به سوی توانمندسازی کلاس درس دانشگاهی هوشمند برپایه اینترنت اشیا
	۱۴:۵۰ الی ۱۵:۳۰		معرفی شتاب دهنده های حوزه سلامت دیجیتال
	۱۵:۳۰ الی ۱۶		استراحت و پذیرایی
A۵	۱۶:۰۰	فاطمه زرین، غلامعلی منتظر	Designing an intelligent tutoring system based on learners' self-efficacy and learning style features
	۱۶:۲۰ الی ۱۸		بحث تخصصی آزاد

روز اول- کلاس شماره ۳۰۲

نشست تخصصی نقش یادگیری و محتوای الکترونیکی در آموزش زبان		چهارشنبه اول اسفندماه-کلاس ۳۰۵	
ردیف	زمان آغاز ارائه	نویسندگان	عنوان مقاله
B۱	۱۳:۳۰	محبوبه نعمتی، زری سعیدی	روش یاددهی-یادگیری معکوس و تاثیر آن بر افزایش یادگیری و فعال شدن زبان آموزان
B۲	۱۳:۵۰	عرفان قدمی	وضعیت تفکر انتقادی و نگرش زبان آموزان ایرانی به یادگیری زبان از طریق کامپیوتر به عنوان پیش بینی کننده ی مهارت زبانی آن ها
B۳	۱۴:۱۰	سلوی کاظمی پور	بررسی تاثیر سه ابزار غیرهمزمان آنلاین بر روی مهارت نوشتاری زبان آموزان ایرانی در یک محیط یادگیری تلفیقی
B۴	۱۴:۳۰	مصطفی بهرامن، بهاره شهبابی	تاثیر استفاده از بازخورد الکترونیکی در توانایی درک مطلب زبان آموزان ایرانی
	۱۴:۵۰ الی ۱۵:۳۰		معرفی شتاب دهنده های حوزه آموزش زبان
	۱۵:۳۰ الی ۱۶		استراحت و پذیرایی
B۵	۱۶:۰۰	فاطمه نامی	محتوا سازی برای کلاس های آنلاین زبان با استفاده از نرم افزار استوری لاین: کاربردها برای کلاس های غیر همزمان
B۶	۱۶:۲۰	محبوبه تقی زاده، مینا بصیرت	EFL Instructors' Perceptions of Computer-Mediated Communication in Language Classes
B۷	۱۶:۴۰	رقیه ساجدی	Using Technology in Education: Mobile Learning for Lifelong Learning
	۱۷ الی ۱۸		بحث تخصصی آزاد

روز اول- کلاس شماره ۳۰۵

نشست تخصصی نقش یادگیری و محتوای الکترونیکی در تحول بنیادین آموزش و پرورش			
پنجشنبه دوم اسفندماه-کلاس ۳۰۲			
ردیف	زمان آغاز ارائه	نویسندگان	عنوان مقاله
C ۱	۹:۳۰	امیر دلیرمزار	سیستم های خبره در ارزیابی توصیفی دانش آموزان مقطع ابتدایی
C ۲	۹:۵۰	مهرانگیز علی نژاد، مینا هوتی، بدرالسادات دانشمند	نقش هوشمندسازی مدارس بر مهارت‌های اجتماعی، خودتنظیمی و عملکرد تحصیلی دانش‌آموزان ابتدایی
C ۳	۱۰:۱۰	مریم انواری، نگار عقیق، زهرا رحیمی	آموزش هندسه فضایی و تفکر تجسمی با ابزار آموزش الکترونیکی
C ۴	۱۰:۳۰	مریم حق شناس	رفتار کاوی فراگیران در محیط های آموزشی تعاملی با الگوریتم های داده کاوی
	۱۰:۵۰ الی ۱۱		استراحت و پذیرایی
	۱۱ الی ۱۲		معرفی شتاب دهنده های حوزه آموزش
	۱۲ الی ۱۳		نماز و ضیافت ناهار
C ۵	۱۳:۰۰	مریم حق شناس	نقش شبکه اجتماعی دانشگاه فرهنگیان بر توسعه مشارکت در جوامع آنلاین
	۱۳:۲۰ الی ۱۴:۳۰		بحث تخصصی آزاد

روز دوم-کلاس شماره ۳۰۲

نشست تخصصی نقش محتوای الکترونیکی در توسعه در کسب و کار، کارآفرینی و مهارت افزایی			
پنجشنبه دوم اسفندماه-کلاس ۳۰۵			
ردیف	زمان آغاز ارائه	نویسندگان	عنوان مقاله
D ۱	۹:۳۰	فائزه رضایی	طراحی و سنجش الگوی مرکز یادگیری مبتنی بر فناوری اطلاعات و ارتباطات
	۹:۵۰	مهندس پرتو	ارائه آکادمی BMW در ایران
D ۲	۱۰:۱۰	رضا روحانی سروسناتی، آناهیتا زمانی، شادی کریم پور	ارائه یک روش جدید واقعیت افزوده بر اساس اطلاعات متنی
	۱۰:۳۰		فراخوان سامانه توسعه صنایع کسب و کارهای ایران
	۱۰:۵۰ الی ۱۱		استراحت و پذیرایی
D ۳	۱۱:۰۰	مژده دخانی، بابک مجیدی، علی موقر	بهبود محیط‌های یادگیری الکترونیکی به کمک تطابق یکپارچه‌ی متون و اطلاعات تصویری
	۱۱:۲۰	دکتر کلامی	ارائه فرادرس
D ۴	۱۱:۴۰	اصغر زمانی، مهتاب پوراآتش	تدریس تیمی (team-teaching) در آموزش عالی: تجارب زیسته و تیم سازی مجازی در یاددهی و یادگیری الکترونیکی
	۱۲ الی ۱۳		نماز و ضیافت ناهار
	۱۳ الی ۱۴:۳۰		بحث تخصصی آزاد

روز دوم-کلاس شماره ۳۰۵