



دانشگاه مجازی المصطفی صلی الله علیه وآله

معاونت پژوهشی و تولید

گزارش نشست علمی پژوهشی

عنوان نشست	ظرفیت فضای مجازی در جریان سازی های علمی جهان اسلام
موضوع نشست	اسلام و فضای مجازی
سخنران	دکتر محمد رضا بزویی (عضو هیئت علمی دانشکده امام صادق (ع))
دبیر علمی	حجت الاسلام دکتر طاهر امینی گلستانی
زبان ارائه	فارسی (ترجمه همزمان انگلیسی و فارسی)
زمان برگزاری	۲۱ آذرماه ۱۴۰۰
مکان برگزاری	سالن جلسات دانشگاه مجازی
تعداد شرکت کنندگان	۱۰۳ نفر آنلاین و ۱۰ نفر حضوری
لینک دسترسی به محتوای نشست	https://live.mou.ir/plq4gqulp9ir/



متن نشست

بسم الله الرحمن الرحيم

ظرفیت فضای مجازی در جریان سازی های علمی جهان اسلام

نشست علمی پژوهشی «ظرفیت فضای مجازی در جریان سازی های علمی جهان اسلام» که روز یکشنبه (۲۱ آذر ماه ۱۴۰۰) از ساعت ۱۰ صبح و در قالب وبیناری با ترجمه همزمان به زبان های عربی و انگلیسی در دانشگاه مجازی و تحت وب برگزار شد، نشستی برگرفته از مقاله منتشر شده دکتر محمدرضا برزویی (عضو هیئت علمی و دانشیار دانشگاه امام صادق علیه السلام) بود که با دبیری علمی حجت الاسلام دکتر طاهر امینی گلستانی (استاد همکار جامعه المصطفی العالمیه) به انجام رسید.

در این نشست علمی بیان شد که فضای مجازی امروزه فراتر از یک رسانه یا فناوری است و به فضایی برای زیست تبدیل شده و به همین ضرورت و اهمیت است که در عصر حاضر، ابزارهای فناوری در بستر فضای مجازی و در خدمت آموزش و یادگیری از راه دور قرار گرفته اند؛ مسئله ای که در نظام دانشگاهی کشورهای مختلف حرکتی روزافزون یافته است.

همچنین بیان شد که آموزش مجازی فراتر از آموزش از راه دور است و به عبارت دیگر، به بیان تفاوت های این دو نوع سبک آموزشی اشاره شد؛ از جمله اینکه آموزش از راه دور بر مبنای متن درسی بوده و از طریق ارتباطات مکاتبه ای هدایت می شود؛ اما در آموزش مجازی، آموزش از راه دور بر مبنای فناوری اطلاعات مدیریت و کنترل می شود.

از جمله مهم ترین مباحثی که در این نشست علمی طرح گردید، عبارت است از:

- تبیین مفهومی و اصطلاحی آموزش مجازی به مثابه پیوند دهنده حوزه تعلیم و آموزش به حوزه فناوری ها و رسانه های نوین
- تقسیم بندی آموزش های الکترونیکی به دو دسته همزمان و غیر همزمان
- معرفی حضور مجازی همزمان استاد و فراگیر در مدت انتقال محتواهای درسی و ایجاد حالتی شبیه کلاس درس به عنوان حالت نمایانگر ویژگی ها و تثبیت کننده آموزش های الکترونیکی همزمان در آموزش مجازی





- معرفی ویدئوهای آموزشی، تصاویر و صوت‌هایی که استاد برای فراگیران ارسال می‌کند یا دوره‌های آموزشی کوتاه مدت خودآموز به عنوان مصادیقی از آموزش‌های الکترونیکی غیر همزمان در آموزش مجازی
- بیان فرصت‌های آموزش مجازی از جمله عبور از محدودیت‌های زمانی و مکانی، ارتقای کیفی و گسترش عدالت آموزشی متشکل از ۵ مضمون سازمان دهنده، فرصت‌های اقتصادی و توسعه بین المللی مبتنی بر دو مضمون سازمان دهنده مزیت‌های اقتصادی و فرصت‌های گسترش دانش در عرصه بین الملل و تنوع در روش‌های ارزشیابی و توسعه نظارتی
- بیان چالش‌های آموزش مجازی اعم از ساختاری و فنی مثل کارایی ضعیف یا ناپایداری اینترنت و کم رونق بودن فرایند نشر منابع الکترونیکی نسبت به اسناد چاپی، محتوایی و کیفی آموزش مثل کاهش پویایی کلاس مجازی یا کاهش مشارکت دانشجویان و بی اطلاعی استاد از وضعیت دانشجویان
 حین تدریس، تربیتی و اخلاقی مثل حواس‌پرتی و عدم تمرکز دانشجویان یا ثابت نبودن زمان برگزاری کلاس درس و کاهش حجم درس، فردی مثل کاهش مفاهمه در ارتباطات مجازی یا تضعیف روحیه مربی‌گری و معلمی استاد و تضعیف ارتباط تربیتی استاد-شاگردی در بیرون از کلاس درس و فرهنگی و اجتماعی مثل مواجهه با برنامه‌های آموزشی غربی و غیر بومی یا تهدید خط و زبان و امکان نفوذ و جاسوسی و تهدیدهای امنیتی در پوشش آموزش‌های مجازی و تحت وب.

در پایان نیز استاد به سوالات مخاطبان پاسخ گفتند



نشست علمی - پژوهشی با عنوان

ظرفیت فضای مجازی در جریان سازی های علمی جهان اسلام
The capacity of cyberspace in the scientific movement-making of the Islamic world
إمكانيات الفضاء الافتراضي وقدرته على تأسيس توجهات علمية في العالم الإسلامي



سخنران علمی

دکتر محمدرضا برزویی

عضو هیئت علمی دانشگاه امام صادق (ع)



دبیر علمی

حجت الاسلام دکتر طاهر امینی گلستانی

استاد همکار جامعه المصطفی العالمیه و رئیس مرکز توسعه صلح و اذیان

مکان: دانشگاه مجازی المصطفی، سالن جلسات (طبقه سوم)

نشانی شرکت در جلسه (به زبان فارسی) live.mou.ir/research

link for participating (in English language) live.mou.ir/research2

رابط المشاركة في الندوة live.mou.ir/korsi

یکشنبه - ۲۱ آذر ۱۴۰۰، ساعت ۱۰:۰۰

Date: 12 Dec 2021, time: 10:00 Am (Tehran time)

حضور و مجازی

دانشگاه مجازی المصطفی

