



دانشگاه گیلان
مرکز هوشمندسازی

ماهنامه تخصصی

مرکز هوشمندسازی

سال دوم | شماره ۱۰ | تیر ماه ۱۳۹۸ | جولای ۲۰۱۹



در این شماره می‌خوانید :

- سخن سردبیر به مناسبت روز جهانی شبکه‌های اجتماعی
- اخبار و رویدادهای هوشمندسازی دانشگاه فرهنگیان
- اینفوگرافیک درخواست زیردامنه دانشگاه فرهنگیان
- هفدهم جولای مصادف با ۲۶ تیرماه، به نام روز جهانی ایموجی
- گزارش خدمات پخش زنده و جلسات ویدئوکنفرانس تیر ماه ۱۳۹۸
- آزمون فرهنگی اجتماعی مهارت‌آموزان ماده ۲۸
- نوزدهمین وبینار تخصصی مرکز هوشمندسازی
- اجرای دستورالعمل شبکه اجتماعی شمیم در تیرماه ۱۳۹۸
- مدیریت زمان در فضای مجازی
- دوازده گام برای اینکه چگونه متخصص امنیت شویم؟ (گام چهارم)



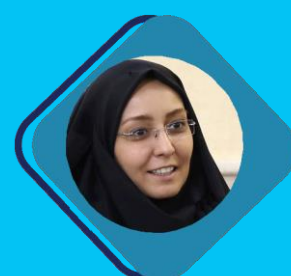
پیام تسلیت درگذشت
مهندس کیوان آزادی‌خواه



بیست و پنجمین نمایشگاه
بین‌المللی الکامپ



بازنگری در نام زیردامنه‌های
دانشگاه فرهنگیان



نوزدهمین وبینار تخصصی
مرکز هوشمندسازی

درباره ماهنامه مرکز هوشمندسازی

ماهنامه تخصصی «مرکز هوشمندسازی» دانشگاه فرهنگیان، هر ماه به انعکاس اخبار و رویدادهای هوشمندسازی سازمان مرکزی، پردیس‌ها و مراکز دانشگاه در سراسر کشور و برخی مطالب علمی در حوزه فناوری اطلاعات و یادگیری الکترونیکی و معرفی رویدادهای آتی مرکز هوشمندسازی دانشگاه اختصاص دارد و با هدف فراهم کردن بستر علمی برای تحلیل، نقد و تعاطی افکار در زمینه هوشمندسازی و ارائه به مخاطبین خود اعم از مسئولین، همکاران هوشمندسازی، اساتید و دانشجومعلمان دانشگاه منتشر می‌گردد.

ماهنامه تخصصی

مرکز هوشمندسازی

سال دوم | شماره ۱۰ | تیر ماه ۱۳۹۸ | جولای ۲۰۱۹

تهیه شده در :

مرکز هوشمندسازی دانشگاه فرهنگیان

مدیر مسئول :

مهندس حسین رضایی

سر دبیر :

دکتر مریم حق‌شناس

گرافیک و صفحه آرایی :

محسن ذاکری

عکس :

روابط عمومی دانشگاه فرهنگیان

فهرست

- ۱- سخن سردبیر ماهنامه به مناسبت روز جهانی شبکه‌های اجتماعی ۳
- ۲- اخبار و رویدادهای هوشمندسازی دانشگاه فرهنگیان ۴
- ۳- اینفوگرافیک درخواست زیردانه دانشگاه فرهنگیان ۷
- ۴- هفدهم جولای مصادف با ۲۶ تیرماه، به نام روز جهانی ایموجی ۸
- ۵- گزارش خدمات پخش زنده و جلسات ویدئوکنفرانس تیر ماه ۱۳۹۸ ۹
- ۶- آزمون فرهنگی اجتماعی مهارت‌آموزان ماده ۲۸ ۱۰
- ۷- نوزدهمین وبینار تخصصی مرکز هوشمندسازی ۱۱
- ۸- اجرای دستورالعمل شبکه اجتماعی شمیم در تیرماه ۱۳۹۸ ۱۲
- ۹- مدیریت زمان در فضای مجازی ۱۳
- ۱۰- دوازده گام برای اینکه چگونه متخصص امنیت شویم؟ (گام چهارم) ۱۴

راه‌های ارتباطی :

تلفن : ۰۲۱ - ۸۷۷۵۱۴۲۲

پست الکترونیکی : smartmag@cfu.ac.ir

آدرس: تهران - شهرک قدس - بلوار شهید محمد مهدی فرحزادی - تقاطع هاشمی رفسنجانی - خیابان تربیت معلم - دانشگاه فرهنگیان - مرکز هوشمندسازی

کد پستی: ۱۹۹۸۹۶۳۳۴۱

سیام ژوئن مصادف با نهم تیر ماه روز جهانی شبکه‌های اجتماعی



شمیم، یک شبکه اجتماعی دانشگاهی، مخصوص معلمان کل کشور است. در این شبکه برای تمامی دانشجومعلمان دانشگاه فرهنگیان با حذف محدودیت‌های مکانی و زمانی، امکان ذخیره‌سازی دانش و تجربیات علمی فراهم گردیده است و آن‌ها به راحتی می‌توانند با هم در ارتباط باشند و مطالب و محتوای درسی را با یکدیگر به اشتراک بگذارند. شبکه‌های اجتماعی بسیار زیادی به عنوان قبل ارتباطات جهانی در محیط وب ایجاد شده است، اما این شبکه متعلق به دانشگاه فرهنگیان و مربوط به محیط دانشگاهی و علمی است. دانشجویان با عضویت در این شبکه می‌توانند با هم‌تایان دانشجو، محقق، اساتید و پژوهشگران آشنا شده و با هم در ارتباط باشند و از ایده‌ها و نظرات آنان آگاه شوند.

ضمن گرامیداشت روز جهانی شبکه‌های اجتماعی و تبریک به اصحاب رسانه و ارتباطات به‌ویژه خانواده بزرگ شبکه اجتماعی دانشگاه فرهنگیان (شمیم)، همگان را به ایجاد ارتباط و تبادل اطلاعات و مشارکت علمی در شبکه دعوت کرده و آرزو مند در سایه تجارب ارزنده اساتید و معلمان آینده کشور، شاهد موفقیت و پیشرفت شبکه اجتماعی دانشگاه باشیم.

امروزه شبکه‌های اجتماعی به مثابه بازوی فکری دانشگاه‌ها، نقشی حیاتی و بی‌بدیل در اجرای راهبردها و پیشبرد اهداف و برنامه‌های کلان علمی دارد و با اطلاع‌رسانی از مجرای فضای مجازی، ارتباط دوسویه دانشگاه‌ها را با مخاطبان خاص برقرار می‌کند و تعالی می‌بخشد. لذا استفاده کارآمد در مسیر علم و آگاهی و به اشتراک‌گذاری اطلاعات و بهره‌گیری از ظرفیت علمی و آموزشی شبکه‌های اجتماعی، ضروری به نظر می‌رسد.

دانشگاه فرهنگیان، از سال ۱۳۹۵ توجه به این حوزه را در دستور کار خود داشته و در حال حاضر در زمینه بهره‌گیری از رسانه‌های اجتماعی در نظام آموزش و یادگیری در رقابت با دانشگاه‌های مطرح کشور پیشگام است. شبکه مجازی یادگیری معلمان در سال ۱۳۹۶ توسط مرکز هوشمندسازی دانشگاه فرهنگیان راه‌اندازی شد و به سرعت رشد کرد و اکنون یک شبکه اجتماعی شناخته شده در مراکز استانی و پردیس‌های سطح کشور است. در حال حاضر قریب به ۸ هزار نفر از دانشجومعلمان، اساتید، اعضای هیات علمی و کارکنان دانشگاه فرهنگیان در این شبکه عضو هستند و در گروه‌های تخصصی و علمی فعالیت دارند.

با هدف با بهره‌گیری از رسانه‌های اجتماعی و عضویت در شبکه‌های اجتماعی علمی و شناخت و تأثیر این رسانه‌ها در ارتباطات جهانی، روز سیام ژوئن (۹ تیرماه)، روز جهانی شبکه‌های اجتماعی نام‌گذاری شده است. شبکه‌های اجتماعی، به عنوان مرجع تأمین بسیاری از نیازهای فرهنگی و اجتماعی متناسب با زندگی اقشار مختلف جامعه به ویژه جوانان، به محیطی جهت حضور و تبادل آرا و افکار آن‌ها و برای افزایش و تقویت تعاملات اجتماعی در فضای مجازی تبدیل شده‌اند.



سردبیر ماهنامه :
مریم حق‌شناس

اخبار و رویدادها



اخبار ستادی

اخبار برگزیده

بازنگری در نام زیردامنه‌های دانشگاه فرهنگیان بر اساس آیین‌نامه تدوین شده

به منظور ساماندهی و ایجاد تناسب در نحوه نامگذاری زیردامنه‌های اختصاص یافته دانشگاه فرهنگیان، پس از بررسی‌های کارشناسی، این زیردامنه‌ها، بر اساس «آیین‌نامه نحوه نامگذاری و ثبت دامنه‌های دانشگاه فرهنگیان» بازنگری خواهد شد.



زیردامنه (Subdomain) نامی است که قبل از دامنه اصلی دانشگاه (cfu.ac.ir) قرار می‌گیرد و با نقطه از آن جدا می‌شود و یک دامنه جداگانه‌ای است که تحت محدوده دامنه دانشگاه بوجود می‌آید و عملکرد آن همانند یک دامین می‌باشد. از آنجاییکه در گذشته استاندارد مشخصی برای اختصاص زیردامنه‌های دانشگاه تهیه نشده بود و زیردامنه‌های اختصاص یافته بنا به سلیقه مختلف درخواست داده می‌شدند، با اشکال مختلفی از زیردامنه‌ها در سطح دانشگاه مواجه هستیم. به همین منظور لزوم بازنگری در نام زیردامنه‌های دانشگاه فرهنگیان بر اساس آیین‌نامه تدوین شده ضروری است و در این خصوص تدابیر خاصی با تهیه فرایندی مشخص و با هماهنگی واحدهای مربوطه و شرکت پشتیبان پورتال دانشگاه اندیشیده شده است.



بیست و یکمین اجلاس سراسر مدیریت‌های امور پردیس‌ها و مراکز تابعه در پردیس زینبیه تهران برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه فرهنگیان، بیست و یکمین اجلاس مدیران و رؤسای دانشگاه فرهنگیان ۱۸ و ۱۹ تیرماه ۱۳۹۸ با شعار رشد کمی و کیفی دانشگاه فرهنگیان در گام دوم انقلاب و با اهداف تبیین مفروضات بیانیه گام دوم انقلاب، تبیین دیدگاه‌های کلان و راهبردی ریاست دانشگاه فرهنگیان، تبیین فرآیندهای اجرایی و عملیاتی و شفاف‌سازی و تحلیل قوانین و فرایندهای مدیریتی در پردیس زینبیه پیشوا برگزار شد.

در این اجلاس که با حضور مسئولان وزارت آموزش و پرورش، دانشگاه فرهنگیان و جمعی از نمایندگان مجلس برگزار شد، آقای مهندس رضایی نیز حضور داشتند و در کارگروه‌های تخصصی، پاسخگوی سؤالات مدیران استان‌ها و رؤسای پردیس‌ها و مراکز شدند. دیدار هئیت رئیسه دانشگاه و رؤسای استانی سراسر کشور با مراجع عظام در قم، حسن ختام این اجلاس بود.



بازدید مسئولین مرکز هوشمندسازی دانشگاه فرهنگیان از مرکز آموزش عالی شهید شرافت تهران

به گزارش روابط عمومی دانشگاه فرهنگیان، صبح روز یکشنبه ۱۶ تیرماه ۱۳۹۸، آقای مهندس رضایی، سرپرست مرکز هوشمندسازی و آقای مهندس آصف‌الدوله، مدیر فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه فرهنگیان، در بازدید از مرکز آموزش عالی شهید شرافت تهران، از امکانات هوشمندسازی و کارگاه کامپیوتر و ظرفیت فضاهای آموزشی این مرکز برای ایجاد یک مرکز آزمون بازدید نمودند.

در ابتدای این بازدید هم در جلسه‌ای با حضور خانم دکتر غلامی و آقای دکتر کاظم‌زاده، سرپرست و معاون هماهنگی مرکز آموزش عالی شهید شرافت تهران، مشکلات و کمبودهای موجود در حوزه فناوری اطلاعات مرکز، مورد بحث و گفتگو قرار گرفت.

اخبار و رویدادها



بازدید مسئولین مرکز هوشمندسازی

از مؤسسه آموزش عالی آزاد نگاره و روند تولید محتوای الکترونیکی دانشگاه

بعد از ظهر روز یکشنبه ۳۰ تیر ۱۳۹۸، آقای مهندس رضایی، سرپرست مرکز هوشمندسازی دانشگاه فرهنگیان به اتفاق خانم مهندس مهرتاش، رئیس اداره تولید و تامین محتوای الکترونیکی از مؤسسه آموزش عالی آزاد نگاره بازدید به عمل آوردند. این بازدید در راستای عملیاتی سازی نقش نظارتی مرکز هوشمندسازی در تولید محتوای برونسپاری شده دانشگاه به مؤسسه نگاره صورت گرفت و طی آن استودیوهای ضبط کلاس درس اساتید و تجهیزات آن، همچنین اتاق تدوین، اتاق تولید اینفوگرافیک و موشن گرافیک با توضیحات آقای دکتر سعادت، مدیرعامل مؤسسه و با حضور عوامل اجرایی مؤسسه نظاره گردید و سوالات بازدیدکنندگان در مورد تجهیزات، نرم افزارهای مورد استفاده و نحوه کار پاسخ داده شد. همچنین با توجه به نزدیک شدن به مرحله انتقال محتوای تولید شده به LMS، توافق شفاهی میان مسئولان مرکز هوشمندسازی و مؤسسه مبنی بر تنظیم "طرح درس یا سناریوی آرایه" محتوای تولید شده با هماهنگی اساتید ارائه دهنده دروس و معاونت محترم آموزشی صورت گرفت.

توجه!

۳۰ - ۲۷ تیر ماه ۱۳۹۸

محل دائمی نمایشگاه های
بین المللی تهران

18-21 JULY, 2019

Tehran International
Permanent Fairground

Electronic, Computer &
E-Commerce

25th
ELECOMP
الکامپ

الکترونیک، کامپیوتر و تجارت الکترونیک

اخبار و رویدادها

ارتباط سرویس‌های گلستان و شمیم

به کمک سرویس‌های استخراج شده مربوط به تمامی دانشجویان هم رشته‌ای در گلستان، تمامی دانشجویان در یک درس خاص در تهران در شبکه اجتماعی، با تمامی دانشجویان در استان‌های دیگر یا سایر دانشکده‌ها که در کلاس همان درس خاص در یک ترم مشخص هستند، دوست می‌شوند و جزوات و تجربیات علمی و درسی و حتی شیوه‌های تدریس اساتید خود را در شبکه به اشتراک می‌گذارند و یا استخراج نمرات دانشجویان ممتاز در یک درس خاص، به شناخته شدن آنها از طریق شبکه اجتماعی برای کل جامعه دانشگاه فرهنگیان کمک می‌نماید.

بر اساس ارتباط سرویس‌های سیستم جامع گلستان (که تمامی اطلاعات مربوط به اساتید و دانشجویان دانشگاه را در بردارد) و شبکه اجتماعی دانشگاه فرهنگیان، تعداد کاربران عضو در شبکه به بیش از ۷۰ هزار نفر افزایش یافت. این ارتباط به صورت خودکار برقرار شد و دانشجویان و اساتید جدید در مهرماه ۹۸ نیز پس از ثبت‌نام در شبکه اجتماعی دانشگاه عضو خواهند شد. از دیگر کاربردهای این برقراری ارتباط و اطلاعاتی که از سیستم جامع گلستان نشأت می‌گیرد، می‌توان به این موارد اشاره کرد.

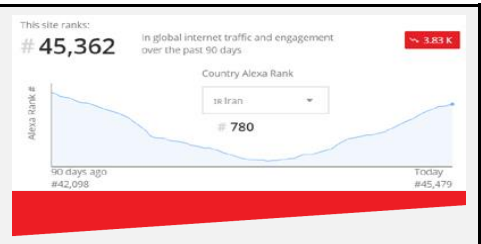


کتابچه "معرفی سامانه‌های دانشگاه فرهنگیان" منتشر شد

پیشرفت‌های علمی و نوآوری در مرزهای دانش، راهگشای بسیاری از نیازهای بشر امروزی بوده است. یکی از دغدغه‌های اصلی سازمان‌های دانش محور، تلاش در جهت تولید علم و فناوری به منظور ماندن در عرصه رقابت در سطوح مختلف ملی و بین‌المللی است. دانشگاه‌ها در یک هیأت اصیل ساختار یافته و پیوسته نیز به ترویج شناخت و تسلط بر علم روز، نوآوری و انتقال فناوری (یا بازتولید آن در داخل کشور) و اشاعه کاربردهای اجتماعی، اقتصادی آن همواره تمرکز داشته‌اند.

در این میان، دانشگاه فرهنگیان به عنوان دانشگاهی تربیت محور که عهده‌دار وظیفه خطیر تربیت معلم شایسته نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران است، اهتمام ویژه‌ای به توسعه برنامه‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات و یادگیری الکترونیکی دارد. از جمله این برنامه‌ها، انتشار کتابچه "معرفی سامانه‌های دانشگاه فرهنگیان" است که خبر آن در شماره قبل ماهنامه درج گردید.

در حال حاضر این کتابچه حاوی اطلاعات مربوط به معرفی ۲۵ سامانه دانشگاه فرهنگیان و در یکصد و ده صفحه طراحی شده است که پس از طی فرایند ویراستاری و اعمال اصلاحات نهایی و در راستای مصوبات دانشگاه سبز، در ماه آینده به صورت الکترونیکی منتشر خواهد شد.

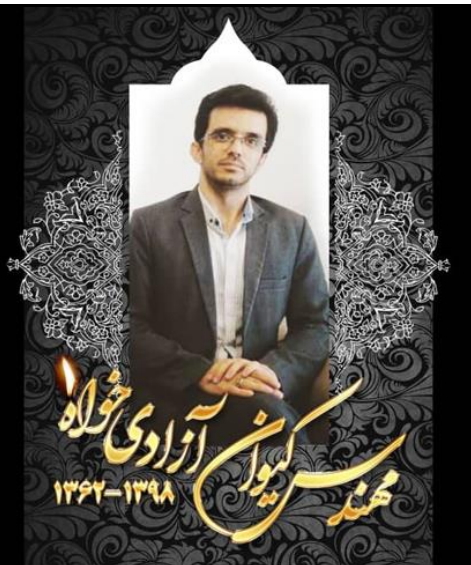


شناسایی و تقدیر از رابطان فعال وبسایت‌های دانشگاه فرهنگیان

مهندس حسین رضایی، سرپرست مرکز هوشمندسازی دانشگاه فرهنگیان در گفت‌وگو با روابط عمومی دانشگاه، ضمن تقدیر و تشکر از فعالیت‌های ارزنده همه مدیران و کارشناسان هوشمندسازی سراسر کشور، از برگزاری مراسم تجلیل از فعالان در عرصه طراحی وبسایت‌های دانشگاه خبر داد.

وی اظهار کرد: نظارت و شناسایی وبسایت‌های طراحی شده توسط واحدها، استان‌ها، پردیس‌ها و مراکز دانشگاه فرهنگیان، بر اساس شاخص‌های سنجش وب انجام خواهد شد و در مراسمی از نمایندگان آنها در راستای رقابت و ارتقای سطح کیفی وبسایت‌های دانشگاه فرهنگیان در ابعاد فنی و محتوایی و بر اساس ملاک‌های تعیین شده، تجلیل به عمل خواهد آمد.

وی افزود: در حال حاضر دانشگاه فرهنگیان دارای بیش از ۱۵۰ وبسایت و سامانه تحت وب است و قطعاً وضعیت وبسایت‌های دانشگاه بر میزان شناخت و باور بازدید کننده از لحاظ کیفیت تأثیرگذار خواهد بود و بر ارزش و اعتبار دانشگاه فرهنگیان می‌افزاید. ایشان رتبه حدوداً ۸۵۰ دانشگاه در مرجع رتبه‌بندی الکسا و رتبه نازل آن در رتبه‌بندی وبومتریکس را شایسته دانشگاه فرهنگیان ندانست و تأکید کرد که خودارزیابی وضعیت وبسایت‌ها و تجزیه و تحلیل آنها امری ضروریست و اگر نگاه هوشمندسازی بر شایسته‌گزینی باشد، اتفاقات خیلی خوبی در جایگاه دانشگاه در میان رتبه‌بندی‌های جهانی رقم خواهد خورد.



تسلیم در گذشت مهندس کیوان آزادی‌خواه

باور مرگ همکاری زحمتکش که در پیشرفت‌ها و امور هوشمندسازی مرکز شهید مطهری استان فارس می‌توان نقش او را جستجو کرد، بسیار سخت است. کوشش و تلاش ایشان را در توسعه فناوری اطلاعات مرکز شهید مطهری استان فارس هیچگاه نمی‌توان فراموش کرد و یاد و خاطره‌اشان به دلیل تلاش‌های مجدانه و به سبب شخصیت رفتاری خویش، جاودانه خواهد ماند.

مرکز هوشمندسازی دانشگاه فرهنگیان، درگذشت این همکار متعهد و متخصص با شخصیتی مهربان و محبوب را به خانواده بزرگ هوشمندسازی دانشگاه فرهنگیان تسلیت می‌گوید و برای ایشان مغفرت و رحمت واسعه الهی و برای خانواده و بازماندگان وی صبر و اجر از خداوند متعال مسالت می‌نماید.

سعدیا مرد نکونام نمیرد هرگز
مرده آن است که نامش به نکویی نبرد



مطالعه

«آیین نامه نحوه نامگذاری و ثبت
دامنه های دانشگاه فرهنگیان»



ارسال رسمی درخواست ثبت دامنه با امضای
مسئول واحد مربوطه (معاون دانشگاه، مدیر
استان، رئیس پردیس یا مرکز) با مشخص کردن
شناسه کاربری از طریق سامانه اتوماسیون اداری
برای رئیس دانشگاه یا رئیس مرکز هوشمندسازی



بررسی درخواست ارسالی پس از وصول در
مرکز هوشمندسازی، تأیید نهایی و ارسال نتیجه
موافقت یا عدم تأیید و ارسال نتیجه عدم
موافقت همراه با ذکر مشکل آیین نامه ای آن، از
طریق اتوماسیون اداری

واجدین شرایط :

درخواست ثبت زیر دامنه دانشگاه فرهنگیان برای واحدهای زیر امکان پذیر است:

- واحدهای زیر مجموعه حوزه ریاست دانشگاه
- کلیه معاونت ها، ادارات کل و مراکز ستادی مطابق با تشکیلات دانشگاه
- کلیه مدیریت های استانی، پردیس ها و مراکز ذیل دانشگاه
- پژوهشکده ها، مؤسسات، مراکز و گروه های پژوهشی مصوب دانشگاه
- نشریات و همایش ها با مجوز معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه
- قطب های علمی مصوب
- انجمن های علمی دانشجویی با مجوز معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه

توجه نمایید مرکز هوشمندسازی دانشگاه، پس از بررسی درخواست ارسالی، شما را از وضعیت دامنه و
یا اشکالات آن از طریق سامانه اتوماسیون اداری مطلع می سازد.

WWW

۱۷ جولای، مصادف با ۲۶ تیرماه

روز جهانی ایموجی

و تبدیل به پدیده‌ای جهانی شد و از ریشه ژاپنی‌اش فاصله گرفت. حالا ایموجی یک مفهوم جهانی دارد و فارغ از تفاوت‌های زبانی می‌تواند معنا و احساس کاربران را انتقال دهد.

حتی با افزایش استفاده از نرم‌افزارهایی همچون وایبر، واتس‌آپ و تلگرام و مواردی از این قبیل میان بزرگسالان، دیگر نمی‌توان ایموجی‌ها را تنها مختص کودکان یا نوجوانان دانست. شاید بتوان گفت که ایموجی‌ها یکی از پر استفاده‌ترین و جالب‌ترین روش‌ها برای ابراز احساسات به دوستان و عزیزانمان است.

شاید مرتبط دانستن ایموجی‌ها به انسان‌های اولیه خیلی هم بی‌ربط نباشد. مطمئناً می‌دانید که انسان‌های اولیه برای این که شرایط و احساسات و حالات روحی‌شان را با دیگران و شاید آینده‌گان در میان بگذارند، از کشیدن شکلک‌ها و نقاشی بر روی دیوار استفاده می‌کردند.

۱۷ جولای مصادف با ۲۶ تیرماه، در تقویم‌های میلادی به نام "روز جهانی ایموجی" نامگذاری شده است. از آنجایی که این روزها اکثر انسان‌ها در فضای مجازی گفت‌وگو می‌کنند و ارتباطات مجازی، جایگزین رفت و آمدهای سنتی شده است، ایموجی‌ها یا شکلک‌ها نقش بسیار پررنگی در بیان احساسات ما دارند.

کلمه ایموجی یک کلمه ژاپنی است. در زبان ژاپنی "ای" به معنی عکس و "موجی" به معنی شخصیت است. طراح آنها شخصی از کشور ژاپن به نام "شیگه تاکا کوریتا" بود که با الهام از تصاویری که در گزارش‌های هواشناسی تلویزیون دیده بود، ۱۸۰ ایموجی اولیه را طراحی کرد.

اما بعدها که شرکت اپل برای iOS و بعدتر گوگل برای اندروید دست روی ساخت این شکلک‌ها گذاشتند، با توسعه گوشی‌های هوشمند و شبکه‌های مجازی، توئیتر هم به جمع استفاده‌کنندگان ایموجی پیوست.

انتخاب ایموجی به عنوان یک زبان جهانی

امروزه به طور روزانه میلیاردها ایموجی مورد استفاده قرار می‌گیرد. حالا استفاده وسیع و سراسری از ایموجی‌ها کار را به جایی رسانده که متخصصان علم زبان‌شناسی به فکر معرفی ایموجی‌ها به عنوان یک زبان واحد افتاده‌اند. از نظر متخصصان زبان‌شناسی ایموجی‌ها توانسته‌اند تأثیر جدی بر فهم ارتباطات داشته باشند و لحن و احساسات را بهتر به نمایش بگذارند.

از نکات جالب توجه، آمار میزان استفاده از این شکلک‌ها است. وب سایت EmojiStats.org، یک پلتفرم تحلیلی ایموجی در سراسر جهان است که آمار متوسط توسط یک روش ناشناس و در زمان واقعی استفاده از ایموجی‌ها را نشان می‌دهد.

emojiStats

Emojis sent: 1,999,727,782

Want NEW Emojis? [Request them now!](#)

☐ Daily Average

😂 285,173,505	❤️ 146,311,807	😭 105,753,784	😍 76,969,229	😬 38,039,496	😭 31,008,411	👍 28,660,653
😄 27,331,452	💋 26,675,958	😏 22,962,705	😬 20,262,814	😬 18,556,407	🏠 18,338,897	😓 16,096,817
😂 15,766,453	😏 15,534,848	😄 14,668,384	😬 13,812,906	🙏 13,803,687	😭 12,595,935	😲 12,546,842
👏 12,229,433	💕 11,567,317	😍 10,029,994*	👉 10,005,211	💕 8,826,888	💙 8,526,226	😬 7,913,806
😏 7,683,596	💍 7,274,820	😏 6,999,947	💜 6,997,025	😬 6,988,742	😄 6,480,311	😬 6,460,803

گزارش خدمات

پخش زنده و

جلسات

ویدئوکنفرانس

ارائه شده توسط

مرکز

هوشمندسازی به

واحدهای مختلف

دانشگاه

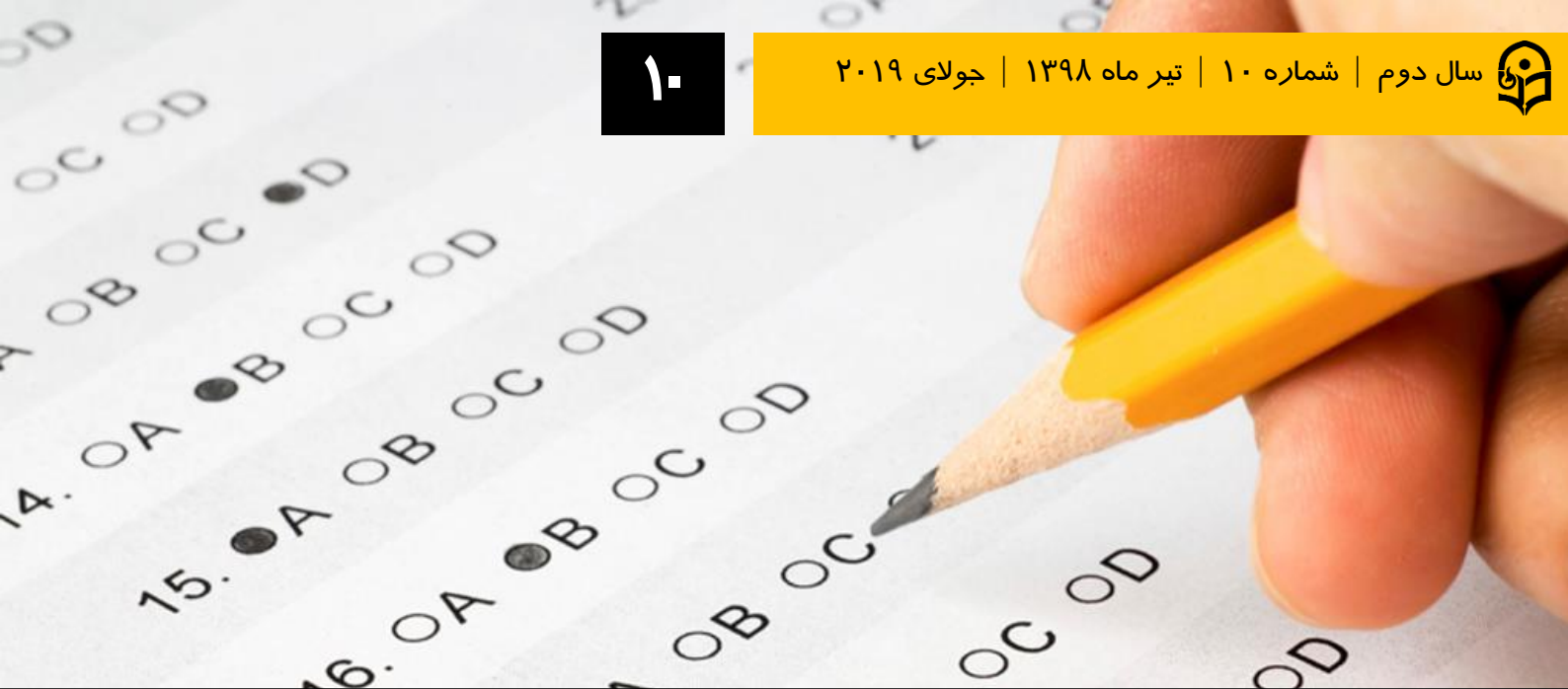
فرهنگیان

در تیر ماه

۱۳۹۸



ردیف	واحد درخواست کننده	موضوع جلسه	مکان برگزاری	تاریخ	ساعت
۱	نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری	-----	نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری	۱ تیر	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰
۲	نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری	-----	نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری	۲ تیر	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰
۳	معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی	-----	سالن شهید چمران	۲ تیر	۱۴-۱۶
۴	معاونت پژوهشی و فناوری	پژاهنگ سی و دوم	سالن شریعتمداری	۳ تیر	۱۴-۱۶
۵	معاونت پژوهشی و فناوری	-----	سالن شریعتمداری	۴ تیر	۱۰-۱۲
۶	معاونت طرح و برنامه و توسعه منابع	مدیریت مالی و اداری	سالن شریعتمداری	۴ تیر	۱۲:۳۰-۱۴
۷	مدیریت همکاری های علمی بین المللی	سومین جلسه وینار دستاوردهای سفر فنلاند	سالن شریعتمداری	۴ تیر	۱۴-۱۶
۸	بنیاد خیرین دانشگاه	جلسه اعضای هیات مدیره و مدیرعامل بنیاد خیرین حامی دانشگاه	سالن شهید چمران	۱۰ تیر	۹-۱۱
۹	معاونت فرهنگی و اجتماعی	ماده ۲۸	سالن شریعتمداری	۱۰ تیر	۱۱-۱۳
۱۰	مدیریت امور پردیس های استان تهران	بیستمین کرسی علمی ترویجی دانشگاه فرهنگیان	مدیریت امور پردیس های استان تهران	۱۰ تیر	۱۴-۱۶
۱۱	مدیریت همکاری های علمی بین المللی	چهارمین جلسه وینار دستاوردهای سفر فنلاند	سالن شریعتمداری	۱۱ تیر	۱۴-۱۵
۱۲	مدیریت یادگیری مرکز هوشمندسازی	دستورالعمل اجرایی شبکه اجتماعی شمیم	مرکز هوشمندسازی	۱۵ تیر	۱۰-۱۱
۱۳	معاونت پژوهشی و فناوری	پژاهنگ سی و سوم	سالن شهید چمران	۱۷ تیر	۱۰-۱۲



آزمون فرهنگی اجتماعی مهارت‌آموزان ماده ۲۸

سراسر آزمون، پاسخگوی سؤالات و موارد مطروحه توسط شرکت‌کنندگان بودند.

پهنای باند موردنیاز، با پیگیری مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه به صورت نامحدود در اختیار آزمون قرار گرفت تا شرکت‌کنندگان بدون هیچگونه مشکلی از سمت سرور موفق به شرکت در آزمون شوند. آزمون ذکر شده مثال بسیار خوبی برای سنجش قدرت سرور سامانه آموزش الکترونیکی دانشگاه فرهنگیان بود. از بین ۱۰۱۵۱ نفر شرکت‌کننده، بیشترین تعداد آزمون دهنده به صورت همزمان ۶۷۱ نفر بود که منجر به استفاده از ۴۷٪ از RAM سرور و زیر بار رفتن حداکثر ۳۰٪ هر هسته CPU شد.

اهمیت و تعداد شرکت‌کنندگان در بین آزمون‌های برگزار شده تاکنون بی‌سابقه بوده است. تجربه برگزاری این آزمون نه تنها نقطه قوتی در کارنامه مرکز هوشمندسازی بود، بلکه توانایی دانشگاه فرهنگیان برای برگزاری آزمون‌های مجدد یا مشابه داخلی و خارجی را اثبات کرد.

به همت مرکز هوشمندسازی و معاونت محترم فرهنگی و اجتماعی دانشگاه فرهنگیان، برای اولین بار آزمون فرهنگی - اجتماعی مهارت‌آموزان ماده ۲۸ در روز چهارشنبه مورخ ۱۹ تیرماه سال جاری بر بستر سامانه آموزش الکترونیکی دانشگاه فرهنگیان برگزار گردید. در این آزمون ۱۰۱۵۱ مهارت‌آموز به ۴۰ سؤال تستی از کتاب‌های آموزش فن بیان، آموزش هنرهای تجسمی، برنامه‌ریزی فرهنگی، تاب‌آوری و روخوانی پاسخ دادند. این آزمون از دو جنبه برای مرکز هوشمندسازی حائز اهمیت است. زیرا این مرکز تاکنون آزمون‌های متعددی برای کارکنان، دانشجو-معلمان و اساتید دانشگاه فرهنگیان برگزار کرده است، اما آزمون فرهنگی - اجتماعی، اولین آزمون برای جامعه مهارت‌آموزان این دانشگاه بوده است.

از طرفی برگزاری آزمون برای بیش از ۱۰۰۰۰ شرکت‌کننده در مدت محدود ۹ صبح تا ۸ شب نیاز به تیم پشتیبانی آزمون، پهنای باند مناسب و سرور با قدرت بالا دارد. تیم پشتیبانی آزمون (از سمت مرکز هوشمندسازی و معاونت فرهنگی) در



۱۰۱۵۱ نفر مهارت‌آموز

۶۷۱ مهارت‌آموز بصورت همزمان



وینار تخصصی

مرکز هوشمندسازی دانشگاه فرهنگیان برگزار می کند:

با عنوان :

نقش فناوری اطلاعات در شهر هوشمند



دانشگاه فرهنگیان



همراه با

ارائه گواهی

حضور معتبر

ارائه دهنده:
دکتر سودابه رادفرد
مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان البرز

◀ زمان : شنبه ۱۹ مرداد ماه ۱۳۹۸ ساعت ۱۴ تا ۱۶

◀ مکان : سازمان مرکزی دانشگاه فرهنگیان، سالن شریعتمداری

◀ لینک پخش زنده : <http://cfurp.shookacloud.com>

◀ حضور برای عموم آزاد است .



اجرای دستورالعمل شبکه اجتماعی شمیم در تیرماه ۱۳۹۸

در راستای انجام اقدام اساسی **"افزایش اثربخشی یادگیری در محیط‌های مجازی تعاملی"** در برنامه عملیاتی مصوب مرکز هوشمندسازی دانشگاه فرهنگیان در سال ۱۳۹۸، دستورالعمل اجرایی شبکه اجتماعی مجازی یادگیری معلمان (شمیم) را در تاریخ ۵ خردادماه سال ۱۳۹۸ از جانب جناب آقای دکتر خنیفر، رئیس دانشگاه فرهنگیان، به تمامی مراکز و پردیس‌های مدیریت استانی در سراسر کشور ابلاغ گردید.

به موجب رعایت مفاد دستورالعمل و الزام بر اجرایی شدن آن در تمامی استان‌ها، جلسه مجازی در استان **همدان** بر بستر ویدئوکنفرانس و با حضور کلیه ذینفعان دانشگاه اعم از رئیس مرکز هوشمندسازی، مدیر مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات، مسئول شبکه اجتماعی دانشگاه، کارشناسان هوشمندسازی استان مربوطه در تاریخ ۱۵ تیرماه برگزار گردیده است. در ضمن به منظور مشاوره و پشتیبانی از شبکه اجتماعی دانشگاه و رفع ایرادات موجود در کوتاه‌ترین زمان ممکن، جلسات مجازی با شرکت پشتیبان این شبکه نیز در این تاریخ برگزار شد.



ردیف	استان	نمایندگان استانی	سمت کارشناس
۱	آذربایجان شرقی	نقی رضوانی	کارشناس مسئول هوشمندسازی مدیریت استانی
۲	سمنان	سید هادی سیدحسینی	کارشناس مسئول هوشمندسازی پردیس شهید رجایی
۳		افسانه کریم زاده	کارشناس هوشمندسازی پردیس الزهرا (س)
۴	همدان	سیمین کاظمیان	کارشناس هوشمندسازی پردیس شهید مقصودی
۵		علی عرفانی	کارشناس هوشمندسازی پردیس شهید باهنر

در ادامه نیز برنامه زمانبندی برگزاری جلسات ویدئوکنفرانس شبکه اجتماعی دانشگاه تا پایان تابستان ۱۳۹۸ ارائه شده است:

ردیف	نام استان	منطقه کشوری	تاریخ
۴	خراسان رضوی	منطقه ۹	۹ شهریور ۹۸
۵	خوزستان	منطقه ۱۰	۲۳ شهریور ۹۸

ردیف	نام استان	منطقه کشوری	تاریخ
۱	کردستان و اصفهان	منطقه ۵ و منطقه ۶	۱۲ مرداد ۹۸
۲	فارس	منطقه ۷	۲۶ مرداد ۹۸
۳	سیستان و بلوچستان	منطقه ۸	۲ شهریور ۹۸

مدیریت زمان در فضای مجازی

امروزه فضای مجازی و به ویژه شبکه های اجتماعی و پیام رسان جایگاه بسیار بزرگی را در زندگی شخصی و کاری افراد به خود اختصاص داده است. عواملی مانند سهولت استفاده و سرعت تبادل اطلاعات باعث شده که زمان زیادی در زندگی افراد به استفاده از اینترنت و شبکه های اجتماعی اختصاص یابد. در این میان، ضعف فرهنگ استفاده موجب شده است این فضا در کنار برخورداری از مزایا و اعطای فرصت های ویژه، به بستری برای وقت گذرانی منفعلانه و بی هدف تبدیل شود.

اهمیت مدیریت زمان در فضای مجازی



آرامش و رضایت

احساس رضایت و آرامش در پی انجام به موقع امور زندگی



امور روزانه

توانایی انجام تمامی امور روزانه و وظایف خانوادگی و اجتماعی



از زبان قرآن

توصیه اکید به لزوم استفاده مفید از «زمان» در قرآن و روایات



اعتیاد

جلوگیری از اعتیاد و استفاده بهینه از فضای مجازی



گذر عمر

نحوه گذران عمر، از پرسش های قیامت، بنابه روایات

راهکارهای مدیریت زمان در فضای مجازی



پرهیز از عضویت در اپلیکیشن ها و کانال های موازی



اختصاص زمان های مشخص به استفاده از فضای مجازی



استفاده هدفمند از اینترنت و پرهیز از وب گردی بی مورد



عدم مطالعه تمام نظرات ذیل مطالب سایت ها



عدم مطالعه مطالب غیر مرتبط با موضوع در گروه



عدم مشارکت در گفتگوهای دو یا چند نفره در گروه ها



تمرکز روی مطلب هدف و عدم توجه به مطالب جذاب



اکتفا به تعدادی محدود از گروه ها و کانال های عمومی



آسیب های عدم مدیریت زمان در فضای مجازی



افت تحصیلی و کاری در محصلان و شاغلان



بازماندن از انجام امور روزمره و وظایف اصلی زندگی



کاهش صمیمیت و اختلال در روابط خانوادگی



کاهش انگیزه و ایجاد اختلال در روابط اجتماعی



افتادن در دام سودجویان و سوء استفاده کنندگان



اضطراب و افسردگی در پی عدم انجام امور زندگی



بی تف اوق نسبت به اتفاقات سیاسی فرهنگی و اجتماعی



تداخل در زمان های خواب و استراحت فرد

گذراندن وقت در شبکه های اجتماعی به روایت آمار

۶۵%

از کودکان ۴ تا ۱۰ ساله ساعت در هفته از وقت خود به اینترنت و بازی مشغولند

۵۳%

میانگین گذران وقت از ایرانیان در شبکه های اجتماعی، بین ۵ تا ۹ ساعت در روز

۷۰%

از زمان فراغت نوجوانان خراسانی در فضای مجازی و شبکه های اجتماعی می گذرد

۸۰%

از کاربران فعال شبکه اجتماعی تلگرام ایرانی هستند

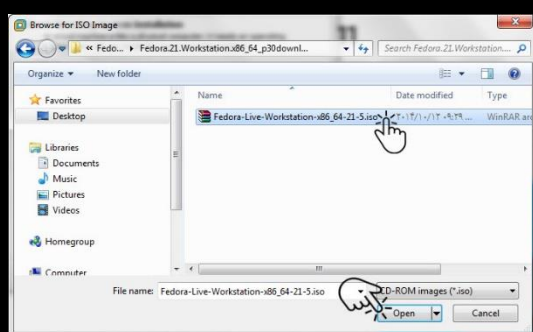
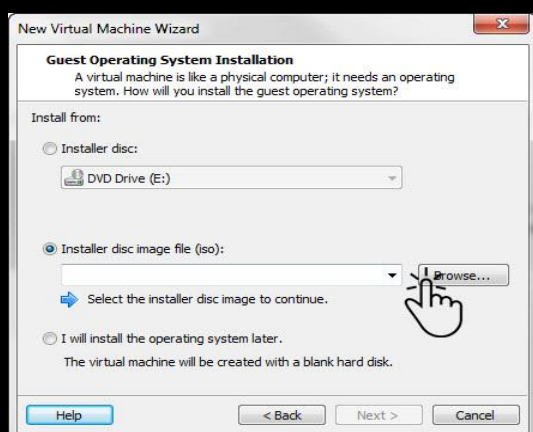
۸۷%

افراد ۱۸ تا ۲۹ ساله در تهران، حداقل عضو یک شبکه اجتماعی هستند

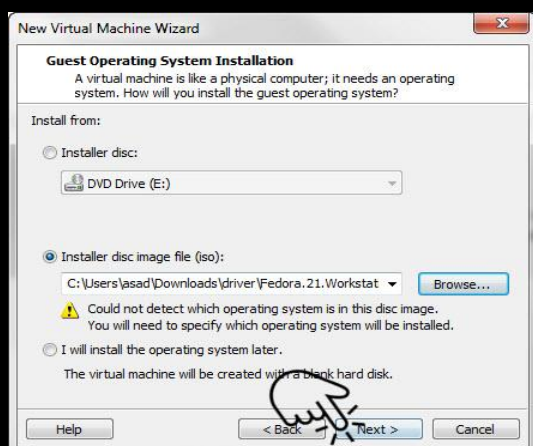


گام چهارم: مجازک سازی

معناست که فولدر پروژه در سیستم ذخیره شود و در زمان دیگری به آن رجوع کنید. جهت نصب سیستم عامل به روش دوم بر روی گزینه **Browse** کلیک نموده و با کلیک بر روی دکمه **ISO** فایل سیستم عامل مورد نظر خود را انتخاب نمایید.

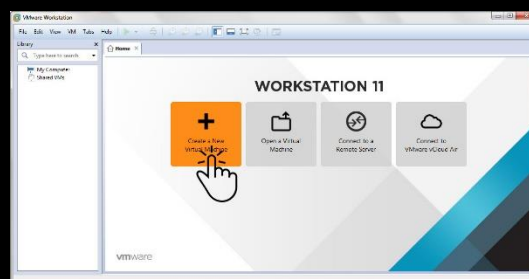


بعد از انتخاب فایل **ISO** مورد نظر، بر روی **Next** کلیک نمایید.

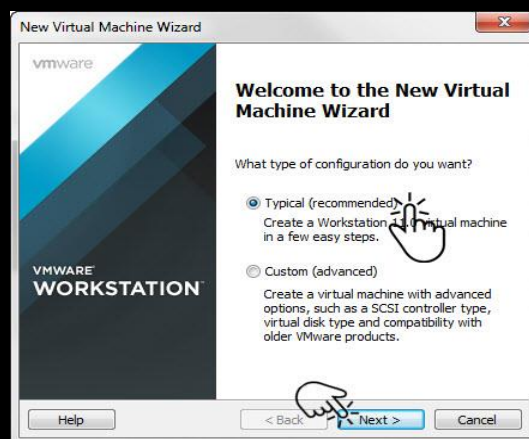


سیستم های مجازی ساز بسیاری موجود هستند. اما از میان آنها بهترین سیستم **VMware** می باشد که در این بخش می خواهیم نحوه نصب کردن سیستم عامل های مختلف روی این نرم افزار را بیان کنیم. **VMware workstation** یک برنامه شبیه ساز بوده و کاربران قادر خواهند بود با نصب این نرم افزار، سیستم عامل های مختلفی را بر روی سیستم خود نصب و اجرا نمایند؛ حتی بدون این که کوچک ترین آسیبی به سیستم عامل اصلی شان برسد. می توانید سیستم عامل هایی همچون ویندوز، مک و لینوکس را بر روی سیستم عامل ویندوز فعلی خود نصب نموده و با عملکرد سیستم عامل های دیگر آشنا شوید. یکی از مزیت های نرم افزار شبیه ساز **VMware workstation** نصب سریع و راحتی کار با آن می باشد.

برای شروع بر روی گزینه **Create a New Virtual Machine** کلیک نمایید.

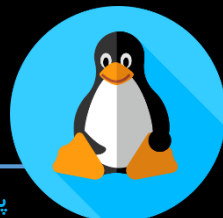


در پنجره خوش آمدگویی **New Virtual Machine Wizard**، تیک گزینه اول یعنی **Typical** را بزنید و بر روی دکمه **Next** کلیک نمایید.



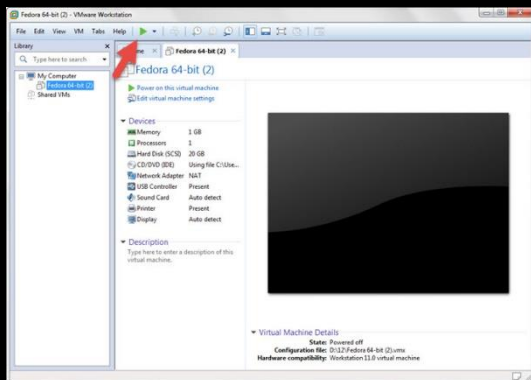
در پنجره **Guest Operating System Installation** به ۳ شیوه مختلف می-توانید سیستم عامل مورد نظر تان را نصب نمایید:

- **Installer Disk**: نصب از روی دیسک حاوی سیستم عامل فوق.
- **Installer Disk Image File**: نصب سیستم عامل با انتخاب فایل **ISO**.
- **I Will Install The Operating System Later**: این گزینه به این-

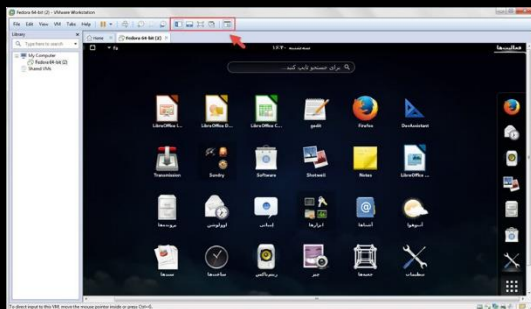


نصب سیستم عامل مجازی با موفقیت انجام شد.

جهت اجرا سیستم عامل نصب شده ابتدا از بخش Library سیستم عامل مورد نظر خود را انتخاب نموده و بر روی دکمه Play کلیک نمایید.



جهت نمایش صفحه در حالت Full Screen از گزینه های بخش علامت گذاری شده استفاده نمایید.

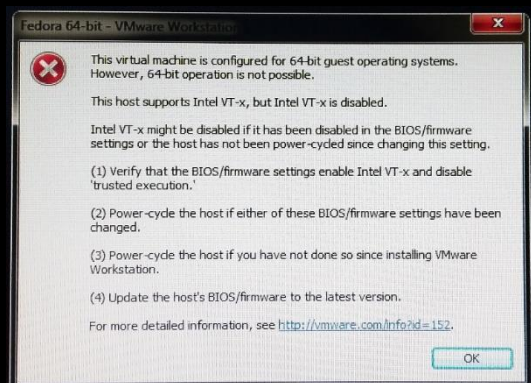


نکات قابل توجه:

- جهت خروج از سیستم عامل مجازی، از کلیدهای ترکیبی Ctrl+Alt+Esc استفاده نمایید.
- جهت خاموش نمودن سیستم مجازی از قسمت منو بر روی آیکن متوقف کلیک نمایید.

یکی از مشکلات معمول:

اگر در عین اجرای سیستم عامل با خطای زیر مواجه شدید، سیستم خود را Restart کنید و به تنظیمات بایوس Advanced / CPU Configuration intel virtualization technology bios به Disabled از حالت Enabled تغییر دهید.



به همت:

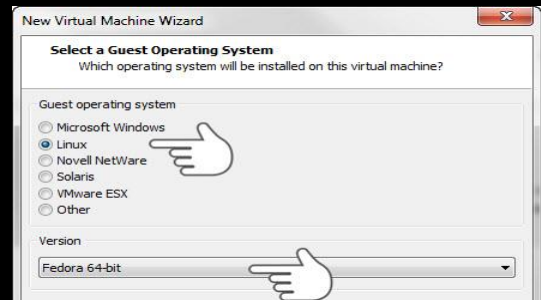
محمد محسن خاشعی نژاد



پنجره Select a Guest Operating system:

Guest Operating system: نوع سیستم عامل را انتخاب نمایید.

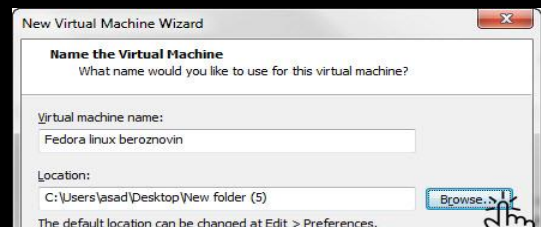
Version: نوع ورژن سیستم عامل فوق را انتخاب نمایید. سپس بر روی Next کلیک کنید.



پنجره Name The Virtual Machine:

Virtual Machine name: نام سیستم عامل را می توانید به نام دلخواهتان تغییر دهید.

Location: محل نصب سیستم عامل. سپس بر روی Next کلیک کنید.

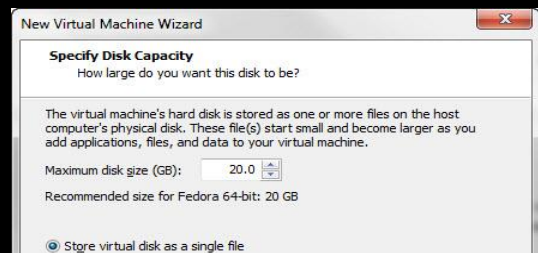


پنجره Specify Disk Capacity:

Maximum disk size: اختصاص فضای بخشی از هارد به سیستم عامل جدید.

Store Virtual Disk as a Single file: ذخیره فایل های مربوط به سیستم عامل جدید در یک فایل.

Split Virtual Disk into Multiple Files: تقسیم فایل های مربوط به سیستم عامل جدید به فایل های چند گانه. سپس بر روی Next کلیک کنید.



پنجره Ready To Create Virtual Machine:

می توانید با انتخاب گزینه Customize Hardware سیستم سخت افزاری سیستم را شخصی سازی نمایید.



در قسمت بعدی می توانید میزان دسترسی به منابع سخت افزاری سیستم عامل جدید را کاهش یا افزایش دهید. بعد از اعمال تغییرات بر روی Close کلیک کنید.

جهت پایان یافتن فرایند نصب سیستم عامل مجازی، بر روی دکمه Finish کلیک نمایید.





دانشگاه گیلان
مرکز هوشمندسازی