

● ————— ●

معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه
اخبار فعالیت‌های مرتبط و فرا برنامه‌ای در
برخی دانشگاه‌ها

————— ●

۱ بهمن ماه تا ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۹



فهرست دانشگاه‌های مورد بررسی

□ دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

□ دانشگاه صنعتی امیرکبیر

□ دانشگاه صنعتی شریف

□ دانشگاه تهران

□ دانشگاه تربیت مدرس

□ دانشگاه علم و صنعت ایران

□ دانشگاه شهید بهشتی

□ دانشگاه صنعتی اصفهان

□ دانشگاه فردوسی مشهد

دانشگاه صنعتی

خواجہ نصیر الدین

طوسی

جلسه سخنرانی



International Scientific and Practical Conference
"Information Technologies and Intelligent
Decision Making Systems"
(ITIDMS 2021)

Keynote Speech
"Multidisciplinary Design Optimization
Applied to Aerospace Systems"

Lecturer:
Prof. Jafar Roshanian

K. N. Toosi University of Technology
Aerospace Engineering Department

Wednesday, 20th January 2021, 10:45 am.

Abstract: multidisciplinary design optimization is a research field of research that studies the optimization of structural optimization problems in the design of engineering systems involving multiple disciplines. It encompasses the treatment of multidisciplinary design optimization using methods (combining) have been developed and applied to solve multidisciplinary design optimization problems. The research is going to discuss multidisciplinary design optimization as a further advanced general design treatment and its relation to applications in aerospace system design.

In the context of this, the history of aerospace system design will be reviewed, then the conceptual approach to design of aerospace system design will be discussed. In the following, multidisciplinary optimization of aerospace system design using trade-off analysis and the structural, functional and related optimization of multidisciplinary design optimization with its engineering cases (aircraft design) will be discussed. At the end of the speech, a research project recommendation for the aerospace regarding optimization of optimization (aerospace) for the future design of a space vehicle will be presented.




دانشجویان گرامی، مقطع تحصیلات تکمیلی و فارغ التحصیلان گرامی
با سلام و احترام

به پوست آیین نامه و فرم مربوط به پنجمین دوره مرحله مقدماتی مسابقات دفاع سه دقیقه ای از پایان نامه ها ارسال می گردد. خواهشمند است علاقمندان به شرکت در این رویداد، ضمن مطالعه دقیق آیین نامه، مدارک ذیل را تا تاریخ ۱۱ بهمن ماه ۱۳۹۹ برای این معاونت (ITIDMS) ارسال نمایند.

۱. فرم تکمیل شده پیوست
۲. یک قطعه عکس پرسنلی آیین نامه
۳. چکیده پایان نامه در قالب Word
۴. ویدیو و اسلایده ساینمایی از کار مطابق با آیین نامه

برای آگهی از اخبار و اعلامیه ها می توانید به شبکه های مجازی مترجم در پیوست مراجعه کنید و جهت کسب اطلاعات بیشتر و هماهنگی های لازم با سرکار خاتم حسینی یا شماره تماس ۰۲۱-۸۸۴۶۱۰۰۰ (در روزهای شنبه و سه شنبه) یا از طریق ایمیل پژوهش که در بالا ذکر شده است ارتباط برقرار کنید.

لزم به ذکر است این مسابقه صورت مجازی برگزار می گردد.

معاونت پژوهشی

پنجمین دوره مرحله مقدماتی مسابقات
دفاع سه دقیقه ای از پایان نامه
ویژه دانشجویان مقطع تحصیلات
تکمیلی و فارغ التحصیلان

وبینار آشنایی با رویکردهای آموزشی و پژوهشی در دانشگاه Aberdeen و تشریحی بر شبکه های ولتاژ بالای جریان مستقیم (HVDC)



آشنایی با رویکردهای آموزشی و پژوهشی در دانشگاه Aberdeen و تشریحی بر شبکه های ولتاژ بالای جریان مستقیم (HVDC)

دکتر علی اصغر رضوی تاسی

دانشگاه آبردین اسکاتلند

پایانه

این وبینار ساعت ۱۰ صبح روز شنبه ۱۳ بهمن ۱۳۹۹ برگزار خواهد شد. جهت ثبت نام و دریافت لینک ورود به وبینار به آدرس زیر مراجعه کنید: <https://www.abdn.ac.uk/education/online-learning/online-learning-centre/>

این وبینار ساعت ۱۰ صبح روز شنبه ۱۳ بهمن ۱۳۹۹ برگزار خواهد شد. جهت ثبت نام و دریافت لینک ورود به وبینار به آدرس زیر مراجعه کنید: <https://www.abdn.ac.uk/education/online-learning/online-learning-centre/>



کسب رتبه ۳۷ جهان از بین ۴۱۵۷ تیم شرکت کننده و رتبه اول در سطح کشور،
توسط تیم "Coweed19"
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی،
در مسابقه بین المللی برنامه نویسی
IEEEXTREME
اعضای تیم سعید اودک، سینا عباسی، محمد مهدی خدایند
با آرزوی توفیقات روزافزون برای این عزیزان.

امضای تفاهم نامه همکاری بین
دانشگاه و تعاونی تولید کنندگان
سازه های فولادی کشور



فراخوان همیار پژوهشی در صنعت

بک شرکت معتبر فعال در حوزه تحقیق و توسعه محصولات پایش وضعیت، از دانشجویان واجد شرایط ذیل دعوت به همکاری می نماید:

- دانشجوی کارشناسی یا کارشناسی ارشد علوم کامپیوتر (نرم افزار - سخت افزار - IT)
- مسلط به یکی از زبانهای برنامه نویسی
- آشنا با مفاهیم و عملکرد Restful و WebSocket
- آشنا با اصول برنامه نویسی تحت وب
- امکان حضور حداقل ۳ روز در هفته

مقاله مستند واجد شرایط رزومه تحصیلی - تحلیلی خود را به آدرس ایمیل جناب آقای دکتر علیاری ارسال نمایند.

aliyari@kntu.ac.ir

فراخوان همیار پژوهشی در صنعت

نشست مجازی اعضا هیأت علمی
پردیس دانشکده های مهندسی
مکانیک، علم مواد و صنایع با رئیس
دانشگاه



دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

جلسه مجازی پرسش و پاسخ دانشجویان دانشکده شیمی با معاون محترم آموزشی دانشکده

7 بهمن ماه ساعت 11

لینک ورود به جلسه و کد دسترسی

chemistry

<https://meet.kntu.ac.ir/j/7f9-btv-wav>

کد دسترسی: 989111

لطفاً قسمت نام و نام خانوادگی با شماره دانشجویی وارد شوید

جلسه پرسش و پاسخ

آکادمی ارس با همکاری شاخه
IEEE دانشگاه

آکادمی ارس برگزار می کند

دوره های آموزشی ترم ۱۴۰۰-۱۳۹۹

با اهدای مدرک لیسنس رباتیک ایران و IEEE شاخه دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

دوره های مجازی

هوش مصنوعی مقدماتی:
ماشین های بردار پشتیبان (SVM)
روش های یادگیری بدون نظار و یادگیری جمعی
شبکه های عصبی

هوش مصنوعی پیشرفته:
شبکه عصبی پیچیده چند لایه (Feed Forward Neural Network)
روش های بهینه سازی و الگوریتم های جستجوی محلی
شبکه های عصبی پیچیده (Convolutional Neural Network)
ارکدهای عصبی بازگشتی (RNN-GRU LSTM-seq2seq Attention)
شبکه های بولد (VAE و GAN)

پایان ماشین:
مکانیک تشخیص OpenCV
پردازش تصویر به کمک OpenCV
یادگیری ماشین با OpenCV
یادگیری عمیق به کمک OpenCV

ظرفیت هر دوره ۱۵ نفر

نظراً در صورت تکمیل شدن ظرفیت و با سوال در دوره دوره ها با آردن نگرام با کمال دقت و با ارسال پاسخ و همچنین برای آبدار دوره ها و آژهای از جزئیات سر فصل ها در سایت مجموعه به قسمت ARAS Academy در قسمت Education مراجعه فرمایید.

Aras_kntu.ac.ir
Aras_expert
Channel: ARAS_KNTU

سلسله جلسات MathTalk.
سلسله جلسات جدید انجمن
علمی ریاضی دانشگاه



نشست حضوری و مجازی رئیس دانشگاه
با اعضای هیئت علمی دانشکده های
مهندسی مکانیک، صنایع و مواد



کانون فرهنگ و ادب خواجه نصیر،
با همکاری مرکز حافظ شناسی



سبک و سیره زندگی سردار شهید سلیمانی

وبینار کاربرد ربات‌های هوشمند در انقلاب صنعتی چهارم



آزمایشگاه تحقیقات فضایی با همکاری سازمان فضایی

پرینت سه بعدی فلزات



فارغ التحصیلان دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

پرینت سه بعدی فلزات (ساخت افزودنی فلزات)

از کلتخته تا کتون

Metal 3D Printing
& Additive Manufacturing

K.N. Toosi University of Technology
Faculty of Materials Science & Engineering

دکتر پیمان نوابی
فارغ التحصیل دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
دکتری مهندسی مکانیک در حوزه ساخت افزودنی فلزات از دانشگاه کالیفرنیا جنوبی
مبتکران شرکت 3DEO در کالیفرنیا
مبتکران روسی نوین در پرینت سه بعدی فلزات در جهان

دکتر سید علی قاضی
دکتری مهندسی مکانیک در حوزه ساخت افزودنی فلزات از دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
مبتکران اولین دستگاه پرینتر فلز با فناوری SLM در ایران

مهندس شهاب حدادی
کارشناس ارشد از دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
دانشگاه مهندسی و علوم نوآوری گرین تکنال هاب فلزات
مبتکران صنعتی و مهندسی در حوزه ساخت افزودنی فلزات

حضور در این وبینار
برای علاقه مندان و محققین
وایگان است

۱۴ بهمن ۱۳۹۹ ساعت ۲۰

لینک ورود به وبینار: <https://connect.knu.ac.ir/mse-kntu>

"کارگاه آموزشی مبانی طراحی پوستر"



دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

کارگاه آموزشی مبانی طراحی پوستر

پوستر

- جلسه ۱: اول: ایجاد راهبردی، آموزش محیط فوتوپیث و ادیت عکس
- جلسه ۲ دوم: ایوانفصل دانفور، آموزش اصول طراحی پوستر و بررسی چند مورد موفق

زمان: ۱۳ و ۱۴ بهمن ماه ۹۹ ساعت ۹ عصر

برای شرکت در جلسه به آدرس زیر مراجعه کنید:
www.skyroom.online/ch/moghtimi/argonsan1321



نشست مجازی رئیس دانشگاه با
کارمندان خانم
دوشنبه ۱۱/۱۳ ساعت ۱۲:۴۵

هشتمین کنفرانس ملی آموزش و توسعه سرمایه انسانی

ششمین سمینار دانشجویی تازه های مهندسی برق و کامپیوتر

محورهای سمینار:

زمان: ۲۷ بهمن ۱۳۹۹
ساعت: ۱۶:۳۰ الی ۱۶:۰۰
مکان: سالن کنفرانس مرکز مهندسی برق و کامپیوتر

اطلاعات ورود به وبسایت:
<https://ee.kntu.ac.ir> <https://ce.kntu.ac.ir>

ششمین سمینار دانشجویی تازه های مهندسی برق و کامپیوتر

هشتمین کنفرانس ملی آموزش و توسعه سرمایه انسانی

8th National Conference Of Training & Human Capital Development

موضوعات کنفرانس:

آموزش و توسعه منابع انسانی در عصر کرونا
Training and Development of Human Resources in the Corona Era

TRAINING & LEARNING TEHRAN 2021

مسابقه ۱۰ سالگی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

ایران از من، دانشگاه من

جهت شرکت در مسابقه به سایت <https://nahad.kntu.ac.ir> مراجعه نمایید.

مهلت شرکت در مسابقه تا ۱۸ بهمن ماه

انتداء جوایز تشریحی به برندگان مسابقه

مسابقه کتاب خوانی به مناسبت دهه مبارک فجر



سخنرانی فصلی دانشکده ریاضی (پوسته ۱۳۹۱)

مسئله نعلبان همیشه در گرافهای مسطح

دکتر حسین جوهری

دانشگاه ریاضی، دانشکده صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
پوراشنبه ۱۵ بهمن ۱۳۹۹ / ۱۴:۳۰ تا ۱۴:۴۰

مسئله نعلبان (Shoelace Problem) یکی از مسائل اصنام و پنا گذاره در دایره-الخطاف و نوبه-مکانی است. این مسئله در سال ۱۹۸۰ توسط دکتر علیق پورچه دانشی ریاضی از تهران ارائه شد. این مسئله در این سالها بسیار مورد توجه قرار گرفته و یکی از مسائل مهم در زمینه گرافها و نظریه گرافها است. در این مقاله، ما به بررسی این مسئله می‌پردازیم و سعی می‌کنیم تا حد امکان به حل آن بپردازیم. در این مقاله، ما به بررسی این مسئله می‌پردازیم و سعی می‌کنیم تا حد امکان به حل آن بپردازیم. در این مقاله، ما به بررسی این مسئله می‌پردازیم و سعی می‌کنیم تا حد امکان به حل آن بپردازیم.

مکان: سالن اجتماعات دانشکده ریاضی، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
تاریخ: ۱۵ بهمن ۱۳۹۹، ساعت ۱۴:۳۰ تا ۱۴:۴۰

QR Code: connect.kntu.ac.ir/math

سخنرانی فصلی دانشکده ریاضی دانشگاه

نشست حضوری و مجازی رئیس محترم دانشگاه با بانوان کارمند



مسابقه آنلاین شطرنج بمناسبت گرامیداشت دهه مبارک فجر



سلسله وبینارهای معاونت پژوهشی دانشگاه مهندسی مکانیک
وابسته به معاونت توانمندسازی همکاران

نسخه‌های زودهنگام بیماری‌های فرسایش مغز با بهره‌گیری از هوش مصنوعی

دکتر طیبه نجفی اردکانی
استادیار
گروه مکانیک
دانشکده مهندسی مکانیک و هوافضا، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

رئیس هیئت مدیره هیئت مدیره هوش مصنوعی در مکانیک و هوافضا، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
تکاورهای هوش مصنوعی برای سازمان‌های مختلف با بهره‌گیری از هوش مصنوعی و کنترل از راه‌دور در ربات‌های مختلف پذیر است

چکیده

طبق پیش‌بینی سازمان بهداشت جهانی تا سال ۲۰۳۰، تعداد افراد مبتلا به زوال عقل در جهان به ۱۰۰ میلیون نفر خواهد رسید. این امر به دلیل افزایش امید به زندگی و تغییرات در سبک زندگی است. در این مقاله، برای تشخیص زودهنگام بیماری‌های فرسایش مغز، از هوش مصنوعی استفاده می‌شود. این روش شامل استفاده از داده‌های پزشکی و آزمایشگاهی است. نتایج نشان می‌دهد که این روش می‌تواند به تشخیص زودهنگام این بیماری‌ها کمک کند.

به دلیل اینکه زودهنگام تشخیص این بیماری‌ها می‌تواند به درمان آن کمک کند و از پیشرفت آن جلوگیری کند. این روش شامل استفاده از داده‌های پزشکی و آزمایشگاهی است. نتایج نشان می‌دهد که این روش می‌تواند به تشخیص زودهنگام این بیماری‌ها کمک کند.

زمان: سه شنبه ۲۱ بهمن ماه ساعت ۱۷

آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۰۱، طبقه ۱۰، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
سلسله وبینارهای معاونت پژوهشی

ماشین لرنینگ و اپلای
Machine Learning and apply

مهرشیر سهراب
دانشجوی دکتری مهندسی مکانیک، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
رئیس هیئت مدیره هیئت مدیره هوش مصنوعی در مکانیک و هوافضا، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

پوریا خلیلیان
دانشجوی دکتری مهندسی مکانیک، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
رئیس هیئت مدیره هیئت مدیره هوش مصنوعی در مکانیک و هوافضا، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

تاریخ: ۱۸ بهمن ۱۳۹۹
زمان: ساعت ۸ و ۳۰ دقیقه شب به وقت ایران
دریافت لینک ورود وبینار از کانال تلگرام آکادمی خورپی
telegram channel: @qorpi

وبینار ماشین لرنینگ و اپلای در مهندسی و فیزیک

وبینار تشخیص زودهنگام بیماری‌های
فرسایش مغز با بهره‌گیری از هوش
مصنوعی

مراسم چهل و دومین سالگرد
پیروزی انقلاب اسلامی



تقدیر از مادران شهدای مدافع حرم در
مراسم چهل و دومین سالگرد پیروزی
انقلاب اسلامی



دوره آموزشی سیمولینک و
متلب (مقدماتی)

وبینار دانشجویی بین دانشگاهی: نیم روز با سازگاری الکترومغناطیسی



پیام تبریک رئیس دانشگاه به
مناسبت چهل و دومین سالگرد
پیروزی انقلاب اسلامی ایران



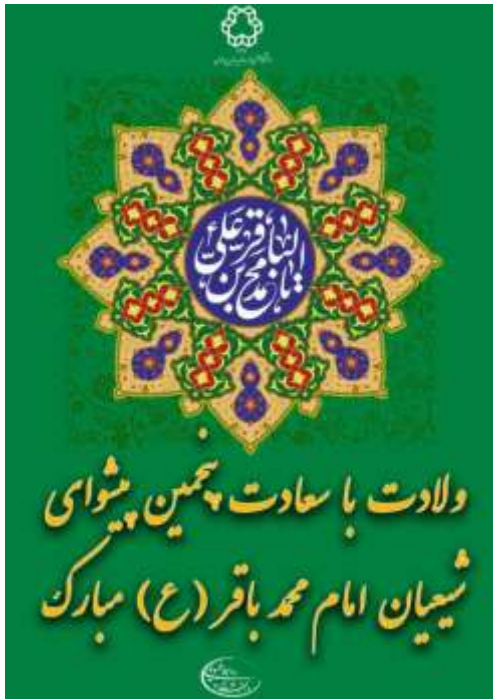
جلسه تقدیر از
دانشجویان برگزیده



کتاب سال جمهوری اسلامی ایران

نام چند کتاب از اعضای هیأت علمی دانشگاه در میان برگزیدگان کتاب سال جمهوری اسلامی ایران

وبینار
منابع تغذیه پالسی ولتاژ بالا بر مبنای
کلیدهای نیمه هادی





طی حکمی، آقای دکتر ذاکری
«مدیر کل ریاست و روابط
عمومی» دانشگاه منصوب شد.

طی حکمی، آقای دکتر بشرح
مشاور ارشد رئیس دانشگاه
منصوب شد.



انجمن علمی مهندسی صنایع و دانشکده مهندسی صنایع
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی برگزار می نماید

سلسله نشست های تخصصی
شماره هفتم - IE-Talk

Machine Learning Meets Prognostics: Analysis of High Dimensional Data Streams for Time-to-Failure Prediction

- Overview of degradation analysis and prognostics
- Analysis of multistream sparse degradation data
- Image-based prognostics for residual useful lifetime estimation

دکتر کامران پی‌نیر

عضو هیات علمی دانشکده مهندسی صنایع
جورجیا تکنولوژی (اول صنایع)
دکترای مهندسی صنایع و سیستم
از دانشگاه میشیگان
محقق در زمینه جنبه های کاربردی
و روش شناختی یکپارچه سازی
یادگیری ماشین و مدل سازی آماری

مخبره ۲۴ بهمن
ساعت ۱۴

Adobe
Connect

فرمانده در این بخش دارای
نمونه کار و رزومه می باشد

production connect connect

موضوع و بینار

Machine Learning Meets Prognostics: Analysis of High-Dimensional Data Streams for Time-to-Failure Prediction

انجمن علمی کامپیوتر دانشگاه وبینار آشنایی با یادگیری تقویتی - Reinforcement Learning



طی حکمی، خانم دکتر خداداد
کاشی «معاون فرهنگی و
دانشجویی» دانشگاه منصوب شد.

طی حکمی، آقای دکتر رعیتی
«معاون آموزشی و تحصیلات
تکمیلی» دانشگاه منصوب شد.



انجمن علمی زبان انگلیسی دانشگاه
خواجه نصیرالدین طوسی برگزار می کند.

**کارگاه آمادگی برای
آزمون تافل**

تست اول: Reading

دو این کلاس ها مباحث مختلف آزمون تافل
در قالب ۶ قسمت تدریس می شوند

۱۲ جلسه Reading	۱۰ جلسه Listening
۶ جلسه Speaking	۴ جلسه Writing

مدرس: آقای مهندس سامان محمد

تاریخ کارگاه: پنج شنبه ها و جمعه ها / از ساعت ۱۵ الی ۱۷

English@SUTV

کارگاه آمادگی برای آزمون تافل

دانشگاه صنعتی امیرکبیر

انجمن علمی مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی امیرکبیر برگزار می‌کند.

تاریخ برگزاری: ۲۳ شهریور ماه ۱۴۰۲

دوره آموزشی مقدماتی و پیشرفته Python

مدرسین: مهندس محمد آژدری
مدرسین هم دوره: دکتر سید علی حسینی، دکتر سید علی حسینی

تاریخ برگزاری دوره:
مدت دوره: ۳۰ ساعت
روزها: پنجشنبه و جمعه
ساعت: ۱۶:۰۰ - ۲۲:۰۰ (۱۹ تا ۲۰ بهمن ماه و ۱ اسفند ماه ۱۴۰۲)

هزینه دوره:
برای دانشجویان امیرکبیر: ۲۲۵۰۰۰ تومان
برای سایر شرکت کنندگان: ۲۵۰۰۰۰ تومان
(۱۰٪ تخفیف برای ثبت نام زودهنگام)

مکان: سالن اجتماعات دانشکده مهندسی صنایع، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، تهران
شماره تماس: ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸

موسسات: masaeaf.net | @masaeaf

انجمن علمی دانشکده
مهندسی صنایع دانشگاه

برترین کارگاه مقاله نویسی
ISI کشور با تدریس استاد
علی حبیب الله زاده داور
مجلات Elsevier و عضو ۱
درصد داوران برتر جهان

کارگاه آنلاین مقاله نویسی علمی پژوهشی و ISI

معاون کارگاه: استفسارات رایج در نحوه نگارش مقاله، بررسی کیفیت ژورنال ها و انتخاب ژورنال مناسب، مهارت های و نکات فرم های مقاله نویسی، توضیح و نحوه نگارش بخش های مختلف مقاله، نکات کلیدی در نگارش عنوان، مقدمه، بحث و نتیجه، نکات مهمی و آفری در نگارش مقالات ISI، نحوه آماده سازی Cover letter و Highlight، بررسی مراحل مختلف مقاله از سابمیت تا چاپ مقاله، نحوه پاسخ به نگرانی ها و اقدام اصلاحات

مدت دوره: ۱۲ ساعت
تاریخ برگزاری: ۲۱ شهریور ماه ۱۴۰۲

هزینه دوره: ۲۱۷۰۵۳۱۲۳ تومان
تخفیف: ۹۹۰۰۰ تومان

جامعترین دوره آنلاین معامله گری در بورس، فارکس و ارز دیجیتال

مدیران دوره: **آرش پناهی** (مدیر و مدرس تخصصی فارکس و ارز دیجیتال)، **مهدی صالحی** (مدیر و مدرس تخصصی فارکس و ارز دیجیتال)، **حسین صالحی** (مدیر و مدرس تخصصی ارز دیجیتال)

مدت دوره: ۱۱ تا ۲۰ ساعت
تاریخ برگزاری: ۲۱ شهریور ماه ۱۴۰۲

هزینه دوره: ۲۳۳۳۳۳۳ تومان
تخفیف: ۹۹۰۰۰ تومان

جامع ترین دوره آنلاین معامله
گری در بورس، فارکس و ارز
دیجیتال

فرصت شغلی

فرصت شغلی

شرکت گروه: **گسترش**

موقعیت شغلی: **مشاور**

مکان: **تهران**

مجموعه: **مشاوران با تجربه**

مزایای شغلی: **توسعه مهارت‌ها، درآمد بالا، کار با تیم حرفه‌ای**

تاریخ: **۱۴۰۲**

برگزاری گروه مهندسی "آکادمیک پروجکت" با همکاری "انجمن علمی ساخت و تولید"

گروه مهندسی "آکادمیک پروجکت" با همکاری "انجمن علمی دانشجوین مهندسی ساخت و تولید" برگزار میکند.

جشنواره زمستانه دوره های آموزشی نرم افزار های تخصصی مهندسی

1. COMSOL مهندسی ۲۲۹ تومان پیشرفته ۲۱۹ تومان	2. CATIA مهندسی ۲۲۹ تومان پیشرفته ۲۱۹ تومان
3. TRNSYS مهندسی ۲۲۹ تومان پیشرفته ۲۱۹ تومان	4. FLUENT مهندسی ۲۲۹ تومان پیشرفته ۲۱۹ تومان
5. SOLIDWORKS مهندسی ۲۲۹ تومان پیشرفته ۲۱۹ تومان	6. MATLAB مهندسی ۲۲۹ تومان پیشرفته ۲۱۹ تومان
7. FORTRAN مهندسی ۱۹۹ تومان	8. ...

آخرین مهلت ثبت نام ۱۶ بهمن
آیتم نام از طریق اچدی تفرام :
@academic_project_ir
شماره تماس (امیر پورانی) :
+۹۳۷۳۲۵۲۷۵۵
ساده امالی ما را در اینستاگرام دنبال کنید.
@academic_project_ir

مدرسه امیرکبیر مهندسی دانشکده انرژی

نمایشگاه ایران ایتکس ۲۵ بهمن ماه ۱۳۹۹

iran itex 6
Information Technology Exhibition 2021

مستقبل نمایشگاه مجازی فناوری اطلاعات و ارتباطات کشور
www.iranitex.ir 02166028963-5 info@iranitex.ir
تهران، خیابان آزادی، جنب دانشگاه صنعتی امیرکبیر، تهران، دوره آموزشی همایش همکاران و حامیان

Logos of participating organizations: IIR, IIRP, IIRI, IIRF, IIRG, IIRH, IIRJ, IIRK, IIRL, IIRM, IIRN, IIRO, IIRP, IIRQ, IIRR, IIRS, IIRT, IIRU, IIRV, IIRW, IIRX, IIRY, IIRZ, IIRAA, IIRAB, IIRAC, IIRAD, IIRAE, IIRAF, IIRAG, IIRAH, IIRAI, IIRAJ, IIRAK, IIRAL, IIRAM, IIRAN, IIRAO, IIRAP, IIRAQ, IIRAR, IIRAS, IIRAT, IIRAU, IIRAV, IIRAW, IIRAX, IIRAY, IIRAZ, IIRAA, IIRAB, IIRAC, IIRAD, IIRAE, IIRAF, IIRAG, IIRAH, IIRAI, IIRAJ, IIRAK, IIRAL, IIRAM, IIRAN, IIRAO, IIRAP, IIRAQ, IIRAR, IIRAS, IIRAT, IIRAU, IIRAV, IIRAW, IIRAX, IIRAY, IIRAZ

تقویم آموزشی کارشناسی

نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۳۹۹	
ثبت نام	سه شنبه و چهارشنبه ۲۸ و ۲۹ ۱۳۹۹/۱۱/۲۹
شروع کلاسها	شنبه ۱۳۹۹/۱۲/۲
حذف و اضافه (هفته ۱)	سه شنبه و چهارشنبه ۵ و ۶ ۱۳۹۹/۱۲/۶
بازه امتحانات میان ترم (هفته ۹، ۱۰ و ۱۱)	شنبه ۱۴۰۰/۲/۱۱ الی پنجشنبه ۱۴۰۰/۲/۳۰
مهلت قطعی کردن نمرات میان ترم	دوشنبه شنبه ۱۴۰۰/۳/۱۰
آخرین مهلت حذف اضطراری (هفته ۱۵)	شنبه ۱۴۰۰/۳/۲۲
ارزیابی (هفته ۱۵ و ۱۶)	دوشنبه ۱۴۰۰/۳/۲۴ الی جمعه ۱۴۰۰/۴/۴
هفته پایانی کلاسها (هفته ۱۶)	شنبه ۱۴۰۰/۳/۲۹ الی چهارشنبه ۱۴۰۰/۴/۲
آزمونهای پایانی (هفته ۱۷ و ۱۸)	شنبه ۱۴۰۰/۴/۵ الی پنجشنبه ۱۴۰۰/۴/۱۷
مهلت قطعی کردن نمرات پایان ترم	دوشنبه ۱۴۰۰/۵/۴

گذراندن یه دوره کارآموزی برنامه‌نویسی کیفی



یک روز مانده
به رویداد آنلاین رونمایی از معماری
رابط کاربری جدید همکاران سیستم
پنج‌شنبه، ۹ بهمن ۹۹، ساعت ۱۰ تا ۱۳

همکاران سیستم

رویداد آنلاین رونمایی از
«معماری رابط کاربری جدید
همکاران سیستم»



بوت‌کمپ برنامه‌نویسی بامداد
4 ماهه برنامه‌نویس بشید!

با شرکت در
بوت‌کمپ برنامه‌نویسی بامداد

لطفاً کپشن رو مطالعه کنید!

۱۱ شغل مورد علاقه‌تون
200 ساعت
فاصله دارید...!



گروه علمی و فرهنگی صهبا برگزار میکند:

**دور سوم
مسابقه کتابخوانی**

کتاب‌ها:

- اثر مرکب نویسنده: داریان هاروی
- نخل و تاریخ نویسنده: وحید یامین پور
- گیله مرد نویسنده: بزرگ علوی

مهلت ثبت نام: ششم الی بیستم بهمن ماه
زمان مسابقه: هفتم اسفند ماه

جوایز:

- تقرات اول: ۱۰۰ هزار تومان
- تقرات دوم: ۷۵ هزار تومان

جهت ثبت نام به آیدی تلگرامی @sahba_admin پیام دهید.
کتاب اطلاعات بیشتر و مشاهده خلاصه ی کتاب‌ها در کتاب صهبا

aut_sahba

مسابقه کتابخوانی

کارگاه های آموزشی آنلاین (رایگان) ویژه دانشجویان

ارتباط موثر
مدربان: دکتر اشرف مهمان نوازان
تاریخ و زمان برگزاری: دوشنبه ۱۴ بهمن ساعت ۱۱ الی ۱۸

باج گیری عاطفی
مدربان:
دکتر حسن اکبر زاده
تاریخ و زمان برگزاری:
سه شنبه ۱۵ بهمن
ساعت ۱۱ الی ۱۸

لینک شرکت در وبینار:
<https://www.skyroom.online/ch/moshavereh99/mental-health>

دوره آموزشی غیرحضور
نویسی کاربردی پایتون

۵ ساعت آموزش غیرحضوری
۱۳ بهمن ماه تا ۲۸ اسفند ماه

این دوره برای دانشجویان و فارغ التحصیلان و علاقه مندان به یادگیری پایتون و کاربردهای آن در زمینه های مختلف طراحی شده است. این دوره به زبان فارسی و به صورت آنلاین برگزار می شود.

اطلاعات بیشتر و ثبت نام:
www.AmanjAcademy.com
+91-98733

دوره غیر حضوری برنامه نویسی کاربردی پایتون

کانون فلسفه و دین دانشگاه

کانون فلسفه و دین دانشگاه امیرکبیر برگزار می کند
کارگاه مجازی
فلسفه ذهن برای نوآموزان

مباحث دوره: معرفی کلی فلسفه ذهن، دوگانه انگاری دکارتی، فیزیکالیسم، رفتار گرایی، کارکرد گرایی

زمان: چهارشنبه ها ساعت ۱۹ - ۲۰:۳۰ به مدت ۴ جلسه
اولین جلسه ۱۵ بهمن
مکان: بستر مجازی اسکای روم

لیت نام برای عموم
آزاد است

شامل تکلیف برای اعضای کانون و شرکت کنندگان در دوره های قبل

مدربان: ابوطالب صفدری
مدربان در دانشگاه
دانشجوی دکتری فلسفه علم و فناوری
دانشگاه صنعتی امیرکبیر
دانشگاه فلسفه و روانشناسی

برای لیت نام و اطلاعات بیشتر به آیدی کانون پیام دهید
[@Aut_Philosophy_Admin](https://www.instagram.com/Aut_Philosophy_Admin)

کارگاههای آموزشی آنلاین (رایگان) ویژه دانشجویان

مدرسین:
دکتر فاطمه بوسقی
تاریخ و زمان برگزاری:
پنجشنبه ۱۱ بهمن
ساعت ۱۱ الی ۱۸

اینک شرکت در وبینار:
<https://www.skyroom.online/ch/moshavereh99/mental-health>

مدرسین:
دکتر میر سبحان سادات
تاریخ و زمان برگزاری:
چهارشنبه ۱۵ بهمن
ساعت ۱۶ الی ۱۸

اینک شرکت در وبینار:
<https://www.skyroom.online/ch/moshavereh99/mental-health>

مدرسین:
دکتر عبدالله سلطان آزاد
تاریخ و زمان برگزاری:
پنجشنبه ۱۲ بهمن
ساعت ۱۶ الی ۱۸

اینک شرکت در وبینار:
<https://www.skyroom.online/ch/moshavereh99/mental-health>

مدرسین:
دکتر محمد کاظم زاده
تاریخ و زمان برگزاری:
شنبه ۱۱ بهمن
ساعت ۱۶ الی ۱۸

اینک شرکت در وبینار:
<https://www.skyroom.online/ch/moshavereh99/mental-health>

ابلاغ رای کمیسیون موارد خاص
مبنی بر تاکید بر حضور دانشجویان
مقاطع تحصیلات تکمیلی در روز
دفاع در داخل کشور



رویداد کار، مهارت و نوآوری دانشجویان دختر

اولین جشنواره مجازی
کارآفرینی پزشکی قانونی



هجدهمین کارگاه آموزش صفر تا ۱۰۰ مقاله نویسی علمی پژوهشی و ISI_Q۱ به صورت غیر حضوری و با پشتیبانی نامحدود

وبینار آموزشی مدیریت منابع با
استفاده از نرم افزار endnote x9



کانون تئاتر دانشگاه امیرکبیر برگزار می‌کند:
تئاتر را از قدم اول ببینیم...

دوره آنلاین مبانی تئاتر

مدیر: نازنین احمدی
کارشناس ارشد ادبیات نمایشی
کارگردان، بازیگر، مربی آموزش حرکت در بازیگری

چهارشنبه‌ها ساعت 16:30 تا 18
شروع دوره 22 بهمن‌ماه

علاقه‌مندان جهت ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر به
آیدی تلگرام @tnt_theater پیام دهید



دوره آنلاین مبانی تئاتر

شرکت توسعه منابع انرژی توان
(صبا باتری)، در موقعیت‌های
شغلی زیر نیرو می پذیرد.

ارسال رزومه به سایت کارایی

شرکت توسعه منابع انرژی توان

فارغ التحصیل رشته IT

- انواع گرایش‌های نرم‌افزار، شبکه، امنیت و...
- مقطع کارشناسی تا دکتری

ارسال رزومه از طریق: ict@esdo.ir

موقعیت شغلی

شهر: تهران

صنعت: باتری‌سازی

مخصوصاًت یا خدمات: تولید باتری‌های مخابراتی، خودرویی و...

کارایی

karaway.asf.ac.ir

آکادمی علی‌بابا در سری
برنامه‌های مشاوره مسیر شغلی

آکادمی علی بابا یا همگامی انجمن علمی
دانشگاه کامپیوتر امیرکبیر برگزار میکند

سری برنامه‌های
مشاوره مسیر شغلی

چهارشنبه 15 بهمن
ساعت 11 صبح
ثبت نام از طریق انجمن

در این برنامه مجید حسینی نژاد
بنیان‌گذار و مدیرعامل شرکت
سفرهای علی بابا پاسخ‌گوی
سؤالات شما خواهد بود.

نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۳۹۹	
شنبه و یکشنبه ۲۵ و ۱۳۹۹/۱۱/۲۶	ثبت نام
شنبه ۱۳۹۹/۱۲/۰۲	شروع کلاسها
شنبه و یکشنبه ۹ و ۱۳۹۹/۱۲/۱۰	حذف و اضافه (هفته ۲)
شنبه ۱۴۰۰/۰۳/۲۲	آخرین مهلت حذف اضطراری(هفته ۱۵)
دوشنبه ۱۴۰۰/۰۳/۲۴ الی جمعه ۱۴۰۰/۰۴/۰۴	ارزیابی (هفته ۱۵ و ۱۶)
شنبه ۱۴۰۰/۰۳/۲۹ الی چهارشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۲	هفته پایانی کلاسها (هفته ۱۶)
شنبه ۱۴۰۰/۰۴/۰۵ الی پنجشنبه ۱۴۰۰/۰۴/۱۷	آزمونهای پایانی (هفته ۱۷ و ۱۸)

کارگاه الگوریتم های یادگیری ماشین از دید ریاضی



فراخوان برگزاری دوره آمادگی آزمون آیلتس

تقویم آموزشی تحصیلات تکمیلی

باشگاه مهارت و اشتغال دانشگاه

باشگاه مهارت و اشتغال
دانشگاه صنعتی امیرکبیر برگزار می کند

مهارت های شغلی

۲۲ ساعت
۱۳۹۹-۲۰۲۰

<p>مدرس: سید علی رنده افره ای رشد بهره ای ۱۳۹۹-۲۰۲۰</p>	<p>استادکاران: دکتر سید علی رنده افره ای ۱۳۹۹-۲۰۲۰</p>
<p>ارباب ماهر و مدرس: سید علی رنده افره ای ۱۳۹۹-۲۰۲۰</p>	<p>مدرس: دکتر سید علی رنده افره ای ۱۳۹۹-۲۰۲۰</p>
<p>ارشد کار امیر ۱۳۹۹-۲۰۲۰</p>	<p>مدرس: دکتر سید علی رنده افره ای ۱۳۹۹-۲۰۲۰</p>

فرصت دیدار از ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰ روز شنباد
فرصت دیدار از ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰ روز شنباد
با حضور ۳۰ نفر از دانشجویان و اساتید

لینک ثبت نام: <https://seminar.tv/wb22228>

سورنا آکادمی برگزار می کند

مهندس مهدی سعیدی

- مؤسس استارتاپ کتاب پلاس
- مدرس و نویسنده کتاب های کارآفرینی

کارگاه نحوه طراحی business plan حوزه سلامت

۳۰ بهمن و ۱ اسفند
ساعت ۹:۰۰ تا ۱۳:۰۰
لینک ثبت نام: <https://surena.ac>

surena.ac
surena_academy
surena

کارگاه نگارش بیزینس پلن

کانون انتظار دانشگاه

کانون انتظار روزی که

مهمان: پرینچهر جنتی

فصل حوزه زن
موضوع: نسکری حضرت فاطمه زهرا (ع)
تاریخ: یکشنبه ۱۸ آذر ساعت ۱۷

این وبسایت فضای نسکری روزی که

کارگاههای آموزشی آنلاین (رایگان) ویژه دانشجویان دانشگاههای سراسر کشور

مدرس: دکتر سعیده هادی
تاریخ و زمان برگزاری:
دوشنبه ۲۰ بهمن
ساعت ۱۶ الی ۱۸

لینک شرکت در وبینار:
<https://www.skyroom.online/ch/moshavereh99/mental-health>

مدرس: دکتر لیلا مومن نوریان
تاریخ و زمان برگزاری: پنجشنبه ۲۳ بهمن ساعت ۱۱ الی ۱۸

لینک شرکت در وبینار:
<https://www.skyroom.online/ch/moshavereh99/mental-health>

مدرس: دکتر مریم حاجیلو
تاریخ و زمان برگزاری:
شنبه ۱۸ بهمن
ساعت ۱۶ الی ۱۸

لینک شرکت در وبینار:
<https://www.skyroom.online/ch/moshavereh99/mental-health>

مدرس: دکتر حسن آفرزاده
تاریخ و زمان برگزاری:
سه شنبه ۲۱ بهمن
ساعت ۱۶ الی ۱۸

لینک شرکت در وبینار:
<https://www.skyroom.online/ch/moshavereh99/mental-health>

وبینار "چالش های ورود دانشجویان به صنعت"

رایگان

انجمن علمی مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر برگزار می کند

وبینار

چالش های ورود دانشجویان به صنعت

- دانش انتخاب شغل مناسب با توجه به خصوصیات فردی
- چالش های پیش رو در حیطه بازار کار و فرآیندهای شناخت، معرفی، تهیه رزومه، برگزاری مصاحبه و مذاکره شغلی
- کسب شناخت توانایی های تخصصی و عمومی فرد و مقصد در مقابل نیازهای واقعی بازار کار
- عدم انطباق خواسته ها با واقعیت های جامعه
- بررسی مواردی و معیار نکات کلیدی برای موفقیت در هنگام انجام مصاحبه های شغلی

مهندس حسن میرزایی

تاریخ: دوشنبه، ۲۲ بهمن ماه
ساعت: ۱۸
لینک ثبت نام: www.vochr.ac.ir/online
کد ثبت نام: ۳۳۳۳۳۳۳۳۳۳۳۳
@VOCHR_AUAT_2020

کارگاه WRITING انگلیسی

با محوریت تبلیغ اسلام

با تدریس: مهندس عاشوری
آقایان در پیام رسان تلگرام
هزینه ۲۰ هزار تومان
(برای اعضای کانون 313: ۳۰ هزار تومان)

برای ثبت نام به آیدی
[@programs313](https://t.me/programs313)
در پیام رسان تلگرام پیام دهید

تاریخ شروع کلاس: ۲۵ بهمن
به مدت ده جلسه

313

آموزش مهارت writing به زبان انگلیسی

مسابقه در انجمن اندیشه ورز :
نقد نشستهای تخصصی چهارمین کنفرانس حکمرانی شریف

چهارمین کنفرانس حکمرانی و سیاست گذاری عمومی
The 4th Governance & Public Policy Conference
Sharif University of Technology
دانشگاه صنعتی شریف

تاریخ: ۲۲ تا ۲۴ بهمن ۱۳۹۹

پخش زنده برنامه ها
[gpp.event](https://www.gpp.event)
[gpp.sharif.ir](https://www.gpp.sharif.ir)
[@sprri.insta](https://www.spri.insta)
[gpp.sharif.ir](https://www.gpp.sharif.ir)

دفتر یوسرن دانشگاه صنعتی امیرکبیر اولین کنسرتک ایران را برگزار می کند

صفر تا صد نگارش و ثبت اختراع در داخل ایران

سر فصل های کارگاه

1. تجربه ساخت آکانت و گرفتن شماره ۱۳ و ثبت و ثبت در دفتر اسناد رسمی
2. نحوه نگارش و تنظیم متن اختراع (1. اهداف 2. توصیف 3. خلاصه 4. نتیجه گیری)
3. آشنایی با بررسی اختراع در گوگل پتنت
4. آشنایی با ارزیابی اختراع و رفع نقص در سامانه اختراعات
5. آشنایی با نحوه داوری اختراع

مدرسین: سر کار خانم مرزده جدایی
 عضو فدراسیون اختراعات سولیس IPAS
 دارای چندین ثبت اختراع و داوری اختراعات متعدد

لینک ثبت نام: <https://evml.eci.ir/45HE>

شرکت برای عموم آزاد است
 زمان برگزاری: ۱۹
 صبح ۹ تا ۱۲ ساعت

دفتر یوسرن دانشگاه برگزار
 می کند:
 صفر تا صد نگارش و ثبت
 اختراع در داخل ایران

اطلاعیهی نحوه برگزاری دروس عملی در نیمسال دوم ۹۹

پلی تکنیک تهران

اطلاعیهی نحوه برگزاری دروس عملی در نیمسال دوم ۹۹

احتراما پیرو مصوبه مورخ ۹۹/۱۱/۱۸ هیئت رئیسه دانشگاه،
 کلیه ی کلاس های دروس عملی در نیمسال دوم ۹۹ می بایست
 بصورت حضوری یا الکترونیکی/حضور ی برگزار گردد.

@Amirkabiritha @polytechniciha

کتابخانه علمی دانشگاه مهندسی پزشکی برگزار می کند

دوره آموزشی پایتون برای دانشجویان مهندسی

مدرسین: مسیون قاسم د اسفندی

- دانشجویان رشته مهندسی مهندسی پزشکی-بیواترونیک دانشگاه صنعتی امیرکبیر
- مدرسین باتجربه از حوزه های مهندسی و ارائه کاروردهای کاربردی
- تأسیس و برگزاری دوره های آموزشی (با همکاری) در دانشگاه مهندسی پزشکی

سر فصل های دوره

- راه اندازی و نصب پایتون روی ویندوز و لینوکس
- انواع داده
- دستورهای شرط و حلقه
- آرایه ها و لیست ها به همراه آرایه های چند بعدی
- توابع
- کتابخانه های
- کاربردهای
- آموزش کامل پایتون (مهندسی پزشکی)

- برای آشنایی بیشتر با دوره در www.youtube.com/watch?v=... سر فرجه فرمایید.
- بعد از ثبت نام لینک جلسه برگزاری (سامانه evml.eci.ir) دانشگاه از طریق ایمیل ارسال خواهد شد.
- ظرفیت محدود است
- در صورت تکمیل ظرفیت کلاس از طریق ایمیل و همچنین پیرو نامه ای با نام: اطلاعیه حضور در کلاس خواهد شد.
- جهت کسب اطلاعات بیشتر با آقایان: masoon@ecampus.ut.ac.ir یا qasem@ecampus.ut.ac.ir سر کار تماس بگیرید.

زمان: ۱۹
 ساعت: ۹ تا ۱۲

ثبت نام: evml.eci.ir/45HE
 شماره تماس: ۰۲۱-۶۹۷۰۰۰۰۰

دوره مجازی پایتون برای
 دانشجویان مهندسی

کارگاههای آموزشی آنلاین (رایگان) ویژه دانشجویان دانشگاههای سراسر کشور (۲۵ بهمن الی ۳۰ بهمن ماه



جامعترین کارگاه آموزش نکات حرفه
ای نگارش اصولی پایان نامه، پروپوزال،
فن ارائه و دفاع
مطابق با دروس روش تحقیق و سمینار

انجمن علمی دانشکده مهندسی
صنایع دانشگاه برگزار می کند:
دوره آموزش مجازی نرم افزار متلب

فروش ویژه فیلم دوره کیهان شناسی
مقدماتی

دوره آنلاین اختریفیزیک



بسیج دانشجویی دانشگاه
برگزار می کند
کارگاه «نویسندگی خلاق»

اقتصاد غیر متمرکز بر پایه بلاکچین



سلسله برنامه‌های معرفی گرایش وینار مجازی دوم گرایش بیوتکنولوژی

گروه علمی و فرهنگی پویش برگزار میکند

سلسله برنامه های معرفی گرایش
(بیوتکنولوژی)

توضیحات تفصیلی بر گرایش بیوتکنولوژی
بازار کار این گرایش
آینده تحصیلی
و...

با حضور : خانم دکتر ضمیری
عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی شیمی دانشگاه امیرکبیر
فارغ التحصیل از دانشگاه تورنتو

زمان : چهارشنبه ۲۹ ام بهمن ماه از ساعت ۱۸:۳۰
مکان: اسکای روم گروه علمی و فرهنگی پویش

@pooyesh_aut

ایران دیجیتال

INTELLIGENT
CONNECTIVITY

همراه با سومین همایشگاه اینترنت ملی
(IICON2021)

ارتباطات هوشمندانه در ایران دیجیتال

سومین رویداد تخصصی "هفته
ایران دیجیتال"

دانشگاه صنعتی شریف

مشارکت دانشگاه در تجهیز مرکز
کنترل ترافیک اردبیل



پذیرش مقاله دانشجوی شریف در
یکی از معتبرترین ژورنال های
کامپیوتر

اعلام نحوه حضور در جلسه
امتحانات دانشگاه

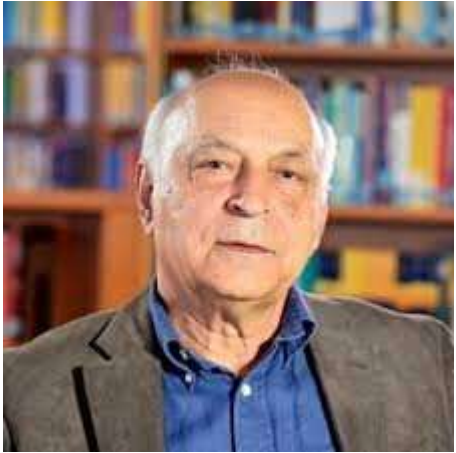


ویژگی‌نامه هفته پژوهش و فناوری / دانشگاه صنعتی شریف / سال ۱۴

پژوهش و فناوری در خدمت جهش تولید



۵,۳ درصد دانشجویان به کرونا مبتلا شده‌اند



طرحی به جای کنکور، برای حل مشکلات آموزش عالی



انتشار ویژه‌نامه هفته پژوهش و فناوری دانشگاه

برگزاری همایش «پلاک دیپلمات» به
همت بسیج دانشجویی دانشگاه /
بررسی آینده سیاست خارجی ایران



مناطق نفت خیز جنوب ۲
توافقنامه همکاری امضا کرد



راه اندازی «دفتر همکاری های
مشترک دبیرخانه شورای عالی
مناطق آزاد و دانشگاه»





سدسازی و مدیریت سدها در حوزه
آبریز دریاچه ارومیه

افتتاح ناحیه نوآوری شریف به زودی
با حضور رئیس جمهور



تمام خوابگاه‌های دانشگاه شریف تا
پایان سال ۱۴۰۲ بازسازی می‌شوند

مقاله دانشجوی دکترای دانشگاه برای
اولین بار در ژورنال معتبر **Journal of the ACM**
پذیرفته شد



برگزاری اولین کنگره ملی دانشگاه و
کووید ۱۹ به میزبانی دانشگاه

امضای تفاهم نامه همکاری مشترک
بین نیروی هوایی ارتش و دانشگاه





انتشار شماره جدید نشریه
دانشجویی «در دانشکده»

هیچ چیز سر جایش نیست، دقیقا
همان طور که باید



افتتاح چهارمین کنفرانس
ملی کارآفرینی

پیام تبریک رئیس دانشگاه به مناسبت
سالروز ولادت حضرت فاطمه زهرا(س) و روز
زن



مدرسه پرچم (پرورش و رشد چند
ماهه) در حوزه امنیت سیستم‌های
کامپیوتری

نشست تخصصی «راهکارهای ارتقا
جایگاه و شأن مادری در جامعه»



هدینگ فناوری نگاه قدم هشتم بانک
کارآفرین است



زاکانی رئیس مرکز پژوهش‌های مجلس با
بیان اینکه رفع تحریم‌ها با التماس نمی
شود، گفت: سیاست دولت فعلی به شدت
سیاست التماسی است.



۱۲۰ استارت‌آپ موفق به ثبت
شرکت و جذب سرمایه‌گذار شده‌اند

تاثیر نشریات در ایجاد گفت‌وگو بین
مسئولان دانشگاه و دانشجویان
غیرقابل انکار است

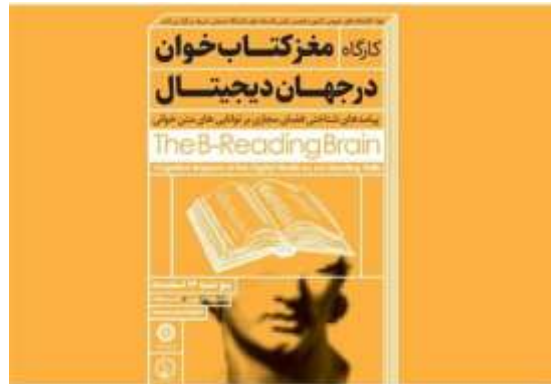


برگزاری جلسه‌ای در راستای معرفی
فعالیت‌های پژوهشی و فناوری دانشگاه با
حضور آقای دکتر غلامحسین رحیمی
معاون پژوهش و فناوری وزارت علوم،
تحقیقات و فناوری

نگاهی به بازار انرژی / امید اقتصاد جهانی
برای بازگشت به وضعیت قبل از کرونا
دکتر عباس ملکی دانشیار سیاستگذاری
انرژی - دانشگاه آخرین وضعیت بازار نفت
و انرژی را با نگاهی به جنگ دو کشور
آذربایجان و ارمنستان تشریح کرد



برگزاری همایش دانشجویی «پلاک دیپلمات»



کارگاه «مغز کتاب خوان در جهان دیجیتال»



دیپلماسی اقتصادی اساس تفکر و عملکرد وزارت امور خارجه دولت آینده باشد



برگزاری کارگاه مشترک بین
دانشگاه و یک دانشگاه از ترکیه

میانگذر دریاچه ارومیه؛ بررسی
اثرات، ارائه راهکارها



همه وجودمان را نثار ضعیف ترین
مردم این کشور در دورترین نقاط
می کنیم

ایران به خوبی تحریم بنزین
را خنثی کرد



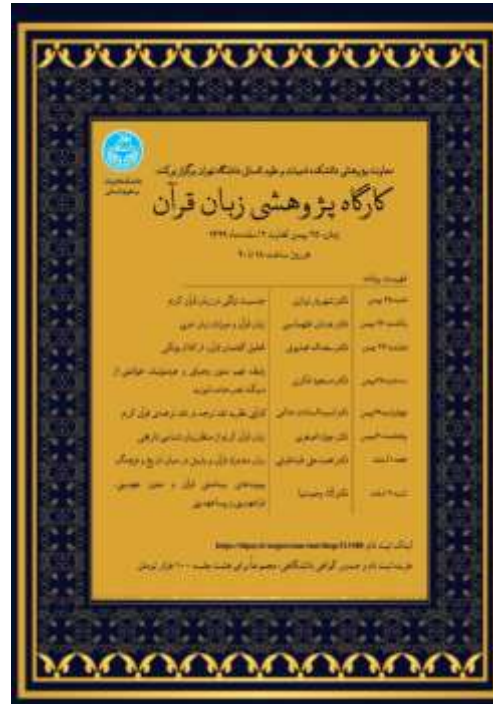
راهکار احراز هویت «موبایل کانکت» به
عنوان جایگزین رمز یک بار مصرف
رونمایی شد

پاسخ حضرت آیت الله سبحانی به
سئوالاتی در مورد علم و دین



دانشگاه تهران

یکپارچه شدن کلیه وبسایت‌های
دانشکده‌های دانشگاه

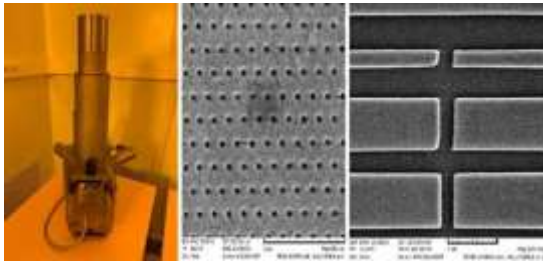


رونمایی از برنامه جامع اقدام
ملی کاهش آلودگی هوا



اطلاعیه برگزاری کارگاه
پژوهشی زبان قرآن

برگزاری چهارمین نشست شورای مدیران فناوری اطلاعات و یادگیری الکترونیکی دانشگاه‌های سطح یک کشور



توسط متخصصان دانشگاه:
دستگاه نقش‌نگاری اشعه الکترونی
تعمیر و راه‌اندازی مجدد شد



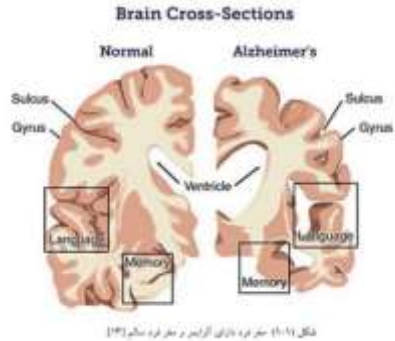
رئیس دانشگاه :
احتمال افزایش تقاضا برای رشته‌های
علوم پایه و پزشکی

وبینار طرح مزیت استانی

نشست به صورت وبینار و به زبان انگلیسی

اطلاعیه برگزاری مسابقه کتابخوانی «هشت بهشت»

پژوهشگران مرکز تحقیقات بیوشیمی و بیوفیزیک دانشگاه، طی یک کار تحقیقاتی تأثیر یکی از ماده‌های اصلی گیاه شاهدانه (کانابیدیول) را در کاهش و جلوگیری از پیشرفت بیماری آلزایمر بررسی کردند



۲۳ نشریه دانشجویی دانشگاه
در دی ماه



برگزاری نشست شورای عمومی بنیاد
حامیان مؤسسه لغت‌نامه دهخدا

تازه های انتشارات دانشگاه

برگزاری نمایشگاه آثار مبلمان توسط
دانشجویان طراحی صنعتی پردیس
هنرهای زیبای دانشگاه



انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه
و هیأت حمایت از کرسی‌های
نظریه‌پردازی، نقد و مناظره علمی

انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین پارک
علم و فناوری دانشگاه و سازمان
پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران



دکتر حسن احمدی، استاد پیشکسوت
دانشگاه:
هفت راهکار عمده برای مواجهه با
چالش‌های اساسی در حوزه منابع طبیعی



اطلاعیه برگزاری ششمین دوره مسابقه
سخنرانی‌های ترویجی با موضوع آزاد
(دلنا)



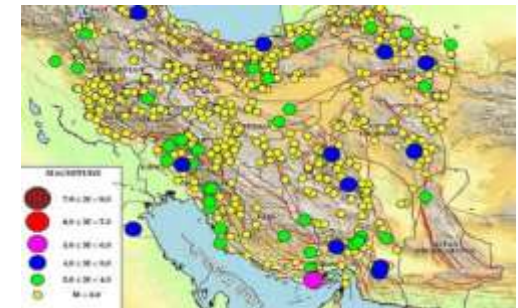
اولین مرحله لیگ بازی‌های
کسب و کار سال ۱۳۹۹

از همکاری مدیران سازمان ثبت و اداره
دارایی تهران قدردانی شد



برگزاری وینار مشترک دانشگاه
تهران و دانشگاه هاروارد

ثبت بیش از ۹۰۰ زمین لرزه در
دی ماه توسط مرکز لرزه نگاری
مؤسسه ژئوفیزیک



چهارمین وینار جهش تولید از طریق توسعه زنجیره های ارزش



همزمان با آغاز دهه مبارک فجر
مراسم «ایران سرزمین من» در کوی
دانشگاه



تاکید رؤسای دانشگاه های
تهران و وین بر گسترش
همکاری های مشترک

وبینار تخصصی بررسی نقش و جایگاه زنان در اصلاح جامعه

اداره ارتباطات فرهنگی بین المللی زنان
اداره کل همکاری های فرهنگی و امور ایرانیان خارج از کشور
تهران

واپسین فرهنگ جمهوری اسلامی ایران در فلسطین
موضوع وبینار تخصصی
«بررسی نقش و جایگاه زنان در اصلاح جامعه»

ساعت ۱۱ بهمن ۹۹
ساعت ۹:۳۰ به وقت تهران

دکتر زهرا نعمت خوارزمی
استاد دانشکده

THE ROLE OF WOMEN
IN REFORMING THE COMMUNITY
Feb 5, 2021 03:00 PM (Tehran)
Join Zoom Meeting
<https://us02web.zoom.us/j/83834890586>
Meeting Id: 838 3489 0586

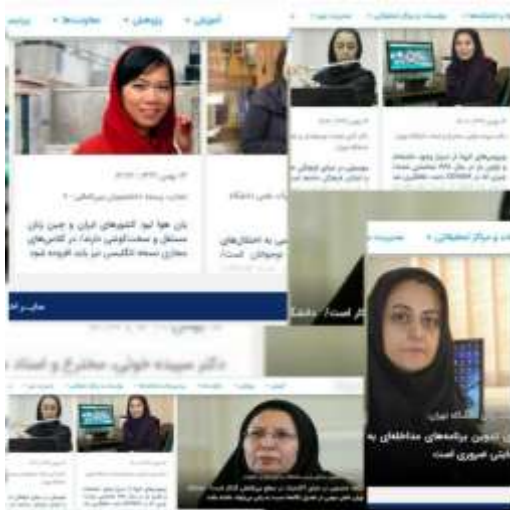
برگزاری آزمون صلاحیت عمومی
انعقاد قرارداد پرسنل شرکتی

اطلاعیه آزمون صلاحیت عمومی
برای انعقاد قرارداد پرسنل شرکتی

برگزاری جشنواره بین الملل دانشگاه های تهران و علوم پزشکی تهران

International Festival 2021
TUMS

13 February 2021 - ۱۳۹۹ بهمن
08:00 - 10:30 AM ساعت ۸:۰۰ الی ۱۰:۳۰



انعقاد تفاهم نامه همکاری پردیس کشاورزی
و منابع طبیعی دانشگاه با شرکت معماران
توسعه صنعت آلومینیوم تخت جمشید

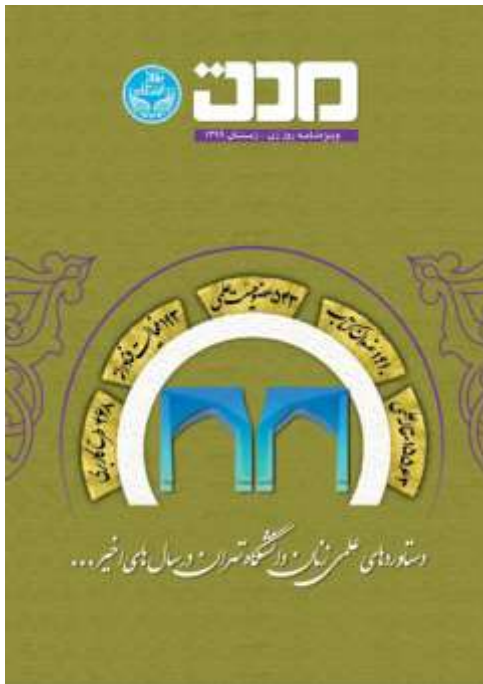


مشاور رئیس دانشگاه در امور زنان و
خانواده
گفتگو با بانوان فرهیخته دانشگاه به
مناسبت بزرگداشت روز زن



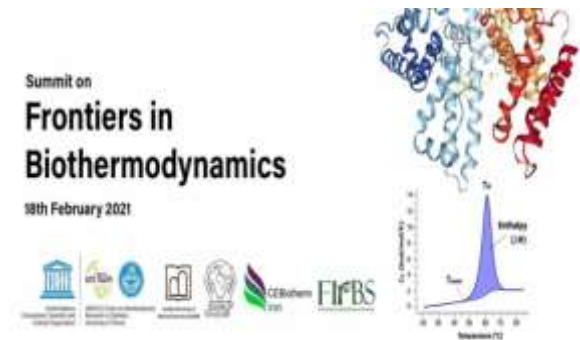
دهمین کنفرانس بین‌المللی
آکوستیک و ارتعاشات، با
همکاری دانشگاه و انجمن
آکوستیک و ارتعاشات ایران

انتشار نشریه مدت، ویژه نامه
بزرگداشت مقام زن، در دانشگاه



عنوان سخنرانی وظیفه مشاوره
سردفتران اسناد رسمی

برگزاری اولین نشست بین‌المللی
پیشبرد در بیوترمودینامیک





دوره آموزشی تخصصی ISO 22000 ویژه
کارشناسان تغذیه دانشگاه

ویژه گرامیداشت مقام زن
برگزیدگان زن در جشنواره‌های
پژوهش و فناوری دانشگاه



به مناسبت روز جهانی
اینترنت ایمن تر

مرکز آموزش های ضمن خدمت،
آزمون صلاحیت عمومی برای انعقاد
قرارداد شرکتی را برگزار کرد



مجلس شورای اسلامی
جمهوری اسلامی ایران
وزارت فرهنگ، ارشاد و ارتباطات
دانشگاه تهران

وبگاه آموزشی آسپا به میزبان مرکز مطالعات عالی بین المللی دانشگاه تهران در ستاد و اجلاس شورای عالی پژوهش

نشست علمی - تخصصی

جنگ قدرت در میانمار: تحلیلی بر
وقوع کودتا در این کشور

زمان: شنبه ۱۳۹۹/۱۱/۱۸ ساعت ۱۵:۰۰

مکان: دکتر پور تقی عضو هیات علمی دانشگاه استانبول

لینک ورود به نشست در اسکایپ: <https://join.skype.com/jc350eCWC00>

نشست علمی - تخصصی

انتشار کتاب «سرو ماندگار»؛ کتابی
در وصف شهید قاسم سلیمانی در
اشعار معاصر عربی





دیدار سفیر عراق در ایران با رئیس دانشگاه

افتتاح اتاق رسانه

اطلاعیه برگزاری سومین دوره تخصصی توانمندسازی کارشناسان جهت پشتیبانی اجرای روش های نوین یادگیری

سومین وبینار «تحولات آموزش عالی در عصر پسا کرونا»



انجمن علوم و تحصیلات عالی ایران
انجمن علوم و تحصیلات عالی ایران

سومین وبینار
تحولات آموزش عالی در عصر پسا کرونا

توجه: در این وبینار ابتدا با نقش و رسالت دوره انتقال دانشگاهها در جامعه پرداخته می‌شود و وضعیت فعلی دانشگاهها در ایران مورد توجه قرار می‌گیرد. سپس به تحولات دانشگاهها در سالهای پس از پانزدهم مرداد و تلاش علوم و فناوریهای نوین در مسیر آموزش و پژوهش در مسیر آتی دانشگاهها مورد بحث قرار می‌گیرد. همچنین ارزیابی دانشجویان و آموزش خود آموختن از دیدگاه نخبگان دانشگاه مورد بحث خواهد بود.

دو شنبه ۲۰ بهمن ماه ۱۳۹۹
ساعت ۱۰:۰۰ الی ۱۲:۰۰

با حضور:

	دکتر حسین شفیقی رئیس هیات مدیره و مدیر عامل انستیتوت ملی نوآوری
	دکتر امیر امیر رئیس هیات مدیره و مدیر عامل انستیتوت ملی نوآوری
	دکتر امیر امیر رئیس هیات مدیره و مدیر عامل انستیتوت ملی نوآوری

شرکت در وبینار (وبینار) برای همه اطلاع‌مندان آزاد است.
<https://vc.ut.ac.ir/academy-panel>
انجمن علوم و تحصیلات عالی ایران | ۰۲۱۷۷۷۷۷۷۷ | ۰۲۱۷۷۷۷۷۷۷



دو طرح دانشگاه از سوی معاونت پژوهشی و فناوری دفتر ارتباط با جامعه و صنعت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در فهرست طرح‌های صنعتی برگزیده کشور

فراخوان ثبت نام دوره های آموزشی افزایش توانمندی ها

فراخوان ثبت نام دوره های آموزشی افزایش توانمندی ها
و شایستگی های حرفه ای اعضای هیات علمی دانشگاه تهران

فرصت عالی ۱۳۹۹

اطلاعات بیشتر در سایت مرکز آموزش های ضمن خدمت دانشگاه تهران
به آدرس: stc.ut.ac.ir بخش تقویم آموزشی (اعضای هیات علمی)

تصویری از جهان در سال ۲۰۳۰



معرفی پایان نامه:
اینترنت و ارتباطات زیست محیطی:
مطالعه بر ساخت مساله آب ایران در
رسانه های اجتماعی

تصویری از جهان در سال ۲۰۳۰
استراتژی سرمایه گذاری در سطح کسب و کارها و کشور

دکتر ماحدی لشکر بلوکی
Lashkarbelouki.com
Lashkarbelouki@web.de

۱۰ تصویر در مورد جهان ۲۰۳۰

- ۵۴٪ جمعیت کره زمین در آسیا پاسفیک زندگی خواهند کرد.
- جهان خاکستری خواهد شد: ۱ میلیارد نفر ساکنند خواهیم داشت.
- ۱۰ میلیارد مشترک تلفن همراه خواهیم داشت بیش از جمعیت کره زمین.
- ۶۰٪ جمعیت کره زمین شیپرتکسین خواهند شد.
- بسی از کار تولید ناخالص جهانی در ۴۴ کشورهای در حال توسعه رقم می خورد.
- شما یک دیوانی دیجیتال خواهید داشت که به جای شما چت می کند و تولید می زند.
- تا ۱۰۰ میلیارد گی گیاهشناسی در جهان وجود خواهند داشت و باهم ارتباط برقرار می کنند.
- ۵٪ فضای بیشتر، ۴۰٪ آب بیشتر و ۳۰٪ انرژی بیشتر نسبت به امروز انجمن خواهیم داشت.
- طبقه متوسط اقتصادی در جهان رشد چشمگیری دارد و ۱۰٪ جمعیت جهان خواهد بود.
- جهان جهانی تر خواهد شد: بازار تجارت جهانی تا ۲۰۳۰ سالانه ۲۵٪ افزایش پیدا کند.

بیست و دومین جشنواره تقدیر
فرزندان ممتاز
خانواده بزرگ دانشگاه تهران

اطلاعیه نحوه ارائه هدایای فرزندان ممتاز
کارکنان دانشگاه تهران

جشنواره تقدیر فرزندان ممتاز

آزمون زبان msrt



اطلاعیه برگزاری دهمین کنفرانس بین‌المللی
آکوستیک و ارتعاشات

دوره MBA روان‌شناسی صنعتی و
سازمانی در دانشگاه



مرکز پژوهش‌های جهانی مطالعات ادبی و فرهنگی ایران
Centro de Estudios Hispánicos

نشست علمی - کارشناسی
ایران در منابع تاریخی و کتاب‌های درسی گرجستان

دکتر حسن احمدی
استاد دانشگاه
ادبیات شرقی، دانشگاه علامه طباطبائی

دکتر الکساندر جونوچانر
رئیس بخش شرقشناسی دانشگاه گرجستان
استاد زاری ادبیات، مطالعات ادبی و فرهنگی

تاریخچه و نقشه ایران
1399 - 21 بهمن

نشست علمی - کارشناسی
ایران در منابع تاریخی و کتاب‌های درسی گرجستان

وبینار تحلیل نتایج انتخابات ریاست جمهوری ۲۰۲۱ در اکوادور

مرکز پژوهش‌های جهانی مطالعات ادبی و فرهنگی ایران
Centro de Estudios Hispánicos

Análisis de los resultados de las elecciones en Ecuador

Dr. Mario Ramos Lucero
Director del Centro Andino de Estudios Estratégicos; Quito, Ecuador

Martes, 9 de febrero; 2021
21 de Bahman; 1399

10:00am Quito, Ecuador
18:30pm Teherán, Irán

@ut_hispanic
@ut.hispanic
rchs@ut.ac.ir
rchs.ut.ac.ir



دانشگاه تهران بیشترین تأثیر را در تحولات اجتماعی و فناوری کشور

نشست علمی کارشناسی ایران در منابع تاریخی و کتاب‌های درسی گرجستان



رئیس دانشگاه تهران:
مرزهای جغرافیایی نباید مانع از
همکاری‌های بین‌المللی شود

جشنواره بین‌الملل دانشگاه‌های
تهران و علوم پزشکی تهران



اطلاعیه جدول زمانبندی وام‌های
دانشجویی در نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۳۹۹



مرکز آوازی دانش نو

بخشنامه آزمون

اطلاعیه برگزاری آزمون صلاحیت عمومی
کارکنان نیروهای قرارداد خدماتی

اطلاعیه برگزاری یازدهمین دوره
جشنواره روز پروژه



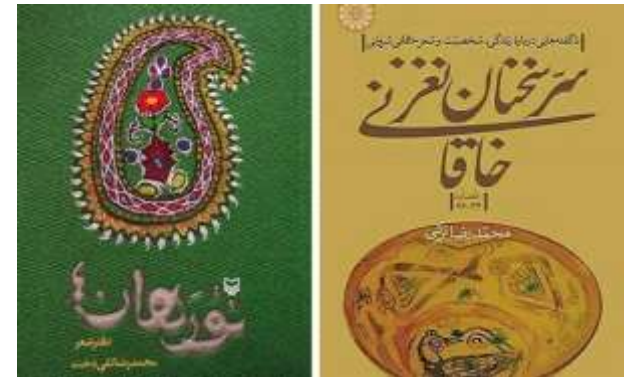
اطلاعیه

تاریخ دفاع از رساله / پایان نامه

نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

اطلاعیه اعلام تاریخ دفاع از رساله/
پایان نامه مربوط به نیمسال اول سال
تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

برگزاری نخستین گردهمایی
دانشگاه‌های ایران و اسپانیا



دو اثر از دانشگاه برگزیده
پانزدهمین جشنواره بین‌المللی
شعر فجر

دانشگاه تربیت مدرس

گزارش خدمات فناوری دانشکده
علوم زیستی در حوزه کرونا



رئیس دانشگاه: بزودی از سایت «ناحیه نوآوری
دانشگاه تربیت مدرس» رونمایی می شود

اعلام نحوه فعالیت
دانشگاه تا اطلاع ثانوی



تصویب راه اندازی رشته «حقوق
تجارت و سرمایه گذاری بین المللی»
در مقطع دکتری



در نشست شورای دانشگاه،
ظرفیت پذیرش دانشجو در سال
۱۴۰۰ تصویب شد



تولید آنتی بیوتیک با استفاده از جانور
دریایی خلیج فارس



نامگذاری یکی از معابر تهران
به نام بنیانگذار دانشکده علوم
انسانی دانشگاه



مجموعه وبینارهای تخصصی گروه زبان روسی دانشگاه تربیت مدرس
وبینار دوم:
ادبیات کودک روسیه
منبعی برای آموزش زبان روسی و ترجمه

مقدمه ای بر
ادبیات کودک
و آموزش زبان
روسی
دکتر عبدالحمید احمدیان
(دانشگاه دولتی تومسک)

دکتر آیفین افشار
(دانشگاه تربیت مدرس)

ترجمه ادبیات
کودک روسیه به
زبان فارسی

شنبه ۲۷ دی ۱۳۹۹ - ساعت ۱۷:۰۰
<https://live.modares.ac.ir/h/lat-qgp-fms>

برگزاری آزمون تافل دانشگاه به
صورت حضوری



برگزاری دومین وبینار بین
المللی گروه زبان روسی



مؤتمر مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی بولار من لماند،

مسئولیت پذیری اجتماعی و رسالت دانشگاه

دکتر یونس نورپوش

- عضو هیئت علمی دانشگاه تهران
- رئیس کرسی یونسکو در سلامت اجتماعی و توسعه
- مدیر دوره های آموزشی مسئولیت و سلامت اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و دانشگاه تهران

زمان: چهارشنبه ۸ بهمن ۱۳۹۹
مکان: ۱۷ - ۱۵

انجمن تخصصی شرکت
مهرپیمان آموزشی

انجمن تخصصی شرکت

انجمن تخصصی شرکت

<https://live.modares.ac.ir/v/f-z-cgf-dag>

حضور ۱۸ شرکت و واحد فناور پارک علم و فناوری دانشگاه در نمایشگاه بین المللی نفت، گاز و پتروشیمی



دانشگاه تربیت مدرس و همکاران علمی
معاونت و مدیریت منابع و کتابخانه مرکزی

Mendeley Citavi

مهندس هادی ماکان رضوی
مهندس امیر شهاب

با افتخار
گواهی حضور

مهندس هادی ماکان رضوی
مهندس امیر شهاب

MENDELEY DATA

برگزاری وبینار آموزش نرم افزارهای مدیریت اطلاعات و منابع

برگزاری وبینار مسئولیت پذیری اجتماعی و رسالت دانشگاه

برگزاری سیزدهمین کنگره ملی
مکانیک بیوسیستم و
مکانیزاسیون ایران



تخفیف ویژه آزمایشگاه تشخیص طبی
مرکز بهداشت و درمان به دانشجویان





تخفیف های ویژه برای بهره‌مندی
از خدمات مرکز فوق تخصصی
چشم پزشکی بصیر

گروه زبان و ادبیات فارسی دانشگاه
از کشور چین دانشجوی می پذیرد



ارائه گزارش عملکرد مرکز بهداشت
و درمان دانشگاه در شورای سلامت
وزارت علوم

بازدید از نمایشگاه هوافضای
سپاه؛ ویژه کارکنان دانشگاه



کسب رتبه سوم دانشکده علوم
پزشکی در میان دانشگاههای
علوم پزشکی تپ دو

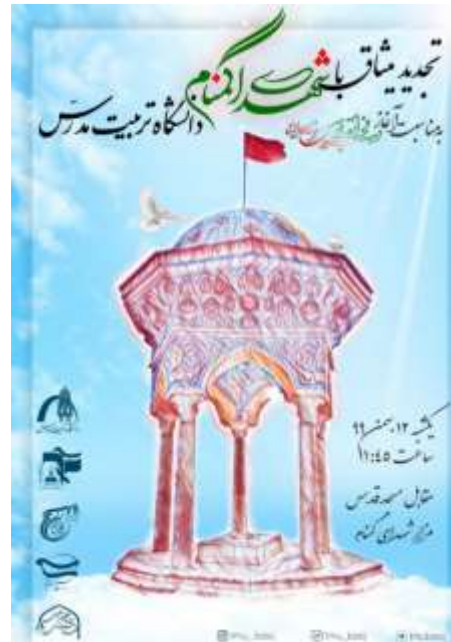
انتشار کتاب "طراحی ایرانی اسلامی"
تألیف عضو هیات علمی دانشگاه



تجدید میثاق با شهدای گمنام دانشگاه



دانشگاه در میان دانشگاه های برتر
جهان اسلام



تاکید رییس مرکز بهداشت و درمان
بر رعایت کامل اصول بهداشتی برای
مقابله با بیماری کووید ۱۹ در دانشگاه

گرامیداشت دهه فجر و تجدید میثاق
دانشگاهیان دانشکده کشاورزی با
آرمان های انقلاب اسلامی



برگزاری نشست هم اندیشی
مدیران دانشگاه

عضو هیأت علمی دانشگاه به عنوان محقق
برگزیده جشنواره رازی انتخاب شد





برگزاری همایش مجازی روز آیسته

گزارش مسئولیت های اجتماعی
پژوهشکده فناوری اطلاعات در
نشست شورای دانشگاه



برگزاری مراسم میلاد حضرت
فاطمه (س) و اهدای جایزه
بانوی مدرس

جهش دانشگاه در نظام رتبه
بندی وبومتریک



تجلیل از دکتر ایرانمنش به عنوان
استاد نمونه کشوری

درخشش کارمند دانشگاه در
رقابت‌های دوومیدانی
پیشکسوتان استان تهران



امکان بازدید مجازی از مرکز منطقه
ای اطلاع رسانی علوم و فناوری و
پایگاه استنادی علوم جهان اسلام



لزوم تایید پروژه های فنی و عمرانی
دانشگاه بر اساس ضوابط HSE



برگزاری مراسم میلاد حضرت
فاطمه زهرا (س) و پاسداشت
مقام مادر در دانشگاه

معرفی نشریات هسته
دانشگاههای جهان اسلام در
پایگاه استنادی ISC



پایگاه استنادی علوم جهان اسلام



زمان انتخاب واحد با تاخیر دانشجویان
در نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۰-
۱۳۹۹ اعلام شد

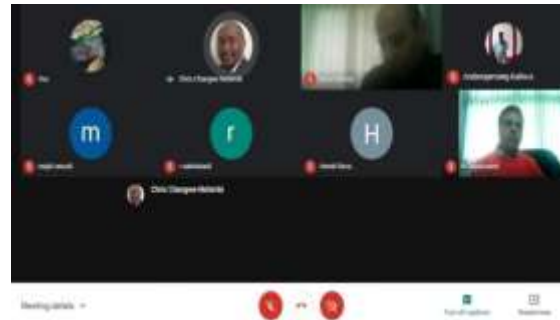
انتخاب رییس هیات مدیره و
مدیرعامل جدید بنیاد غیردولتی
خیرین مدرس



برگزاری نشست مجازی مرکز مطالعات آفریقا و دانشگاه پرتوریا



نظرسنجی آسیب شناسی وضعیت
اشتغال دانشجویان و دانش
آموختگان دانشگاه



دومین وینار تخصصی گروه
سنسور و بیوسنسور

برگزاری وبینار یک فنجان قهوه کارآفرینی

پس از یک سال و چهار ماه از دانشگاه تربیت مدرس برگزار می‌گردد

وبینار یک فنجان قهوه کارآفرینی

سخنرانی: دکتر سید علی حسینی، مدیر عامل و مدیر عامل سابق شرکت توسعه و عمران تهران

موضوعات: مدل‌های درآمدی، استراتژی بازاریابی، مدیریت مالی، حقوق و قراردادها

زمان: روزهای دوشنبه و سه شنبه ۱۴۰۳/۰۳/۰۳

ساعت: ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

مکان: اتاق ۱۰۱، سالن همایش‌ها، تهران

برای ثبت‌نام به آدرس: <https://www.mtc.ac.ir/14030303>

مجموعه برای آشنایی بیشتر با برنامه می‌تواند با شماره ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸ تماس بگیرد

دانشگاه تربیت مدرس و همکاران برگزار می‌کنند

وبینار سرمایه‌گذاری و قراردادهای تجاری

سخنرانی: دکتر سید علی حسینی، مدیر عامل و مدیر عامل سابق شرکت توسعه و عمران تهران

موضوعات: مدل‌های درآمدی، استراتژی بازاریابی، مدیریت مالی، حقوق و قراردادها

زمان: روزهای دوشنبه و سه شنبه ۱۴۰۳/۰۳/۰۳

ساعت: ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

مکان: اتاق ۱۰۱، سالن همایش‌ها، تهران

برای ثبت‌نام به آدرس: <https://www.mtc.ac.ir/14030303>

مجموعه برای آشنایی بیشتر با برنامه می‌تواند با شماره ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸ تماس بگیرد

عضو هیأت علمی دانشگاه به عنوان برگزیده جشنواره جوان خوارزمی معرفی و تجلیل شد



برگزاری وبینار آموزشی "مباحث حقوقی و قراردادهای سرمایه گذاری"

دانشگاه علم و صنعت

بیست و پنجمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی



اولین کنفرانس پیشرفتهای اخیر و روندهای آینده صنعت خودرو

هفتمین مسابقه از سلسله مسابقات کتابخوانی «هشت بهشت»



مسابقه ملی

معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه مازندران افتخار دارد
برای زنده نگه داشتن یاد، راه، اندیشه و پیام ولایت‌مدارانه
شهدای والا مقام هسته‌ای، مسابقه‌ای ملی - دانشجویی
در زمینه آثار ادبی - هنری، انیمه، داستان، دوتولنه و غیره، برگزار نماید.

**فراخوان مسابقه ملی
شهدای هسته‌ای
بر قله‌ی افتخار**

از دانشجویان دانشگاه‌های برادر کشور برای شرکت در این مسابقه دعوت به عمل می‌آید.
به آثار برترنده
جوایزی ارزنده آنها خواهد شد.

شماره تلفن: ۰۱۱۳۳۳۳۳۳۳ (farhangi@ums.ac.ir)
مهلت ارسال آثار: ۳۰ بهمن ۱۳۹۹
دوای تخصصی فرهنگی و اجتماعی دانشگاه مازندران

اطلاعیه تغییر ID
با هدف یکسان سازی و تخلص

اطلاعیه تغییر ID
با هدف
یکسان سازی
و
تخلص

ادرس شبکه های مجازی (تلگرام و اینستاگرام)
انجمن دانش آموزان و دانشجویان دانشگاه علم و صنعت ایران

به این شرح تغییر می‌یابد:
@alumiust

حمایت سایر پیجها تحت عناوینی چون
دانش آموختگان علم و صنعت
مورد تایید انجمن دانش آموختگان نیست.

حمایت مالی از
پایان نامه های منتخب
دانشجویی

فصل درخواست به انجمن آشنای و پیج حمایتها

حمایت مالی از پایان نامه‌های
منتخب دانشجویی

بازدید مهندس زنگنه (وزیر نفت) از غرفه دانشگاه و توضیحات دکتر دوایی مرکزی (معاون پژوهشی) به ایشان در مورد سه انستیتوی دانشگاه



بازدید رئیس دانشگاه از غرفه و حضور چندین ساعته ایشان در روز اول نمایشگاه

کارگاه معرفی استارتاپ و مذاکره با سرمایه گذاران

کافه دانشجو برگزار میکند:

معرفی استارتاپ و مذاکره با سرمایه گذاران

آرش رادچهر

رئیس هیئت مدیره انستیتوی نوآوری و کارآفرینی

روز برگزاری: پنجشنبه ۹ بهمن

ساعت برگزاری: از ساعت ۱۲ تا ۱۱

این کارگاه توسط باشگاه کارآوران پژوهش و با حمایت سازمان فناوری سازی فناوری و انتقال دانش بنیان برگزار می شود.

ISO_IUST

انجمن علمی برق



فراخوان ارسال مقاله به هفتمین کنفرانس بین المللی پیشرفت های اخیر در مهندسی راه آهن

آموزش مجازی دفتر ارتباط با صنعت دانشکده برق دانشگاه



دانشکده مدیریت بنادر و حمل و نقل دریایی در دانشگاه

اطلاعات درگاه‌های مجازی
انجمن دانش‌آموختگان و
کانون‌های دانشکده‌ای دانشگاه



جلسه معارفه پژوهشکده محیط
زیست کیش



وبینار جامع آموزشی *صفر تا صد
تنظیم قراردادهای تأمین مالی
نوآوری*

مرکز هوش مصنوعی و رباتیک علم و صنعت

مرکز هوش مصنوعی و رباتیک دانشگاه علم و صنعت برگزار میکند:

- دوره جامع آموزش پایتون**
۳۰ ساعت آموزش به صورت آنلاین
- دوره جامع آموزش پایتون**
۳۰ ساعت آموزش به صورت آنلاین
- دوره جامع آموزش پایتون**
۳۰ ساعت آموزش به صورت آنلاین

بدون پیش نیاز
مهرین اختصاصی در طول دوره
در دسترس بودن ویدئوهای
جلسات، پس از برگزاری هر
جلسه
دوره‌های کاملاً عملی به همراه
پروژه‌ها و تایم تکمیلی
اعطای گواهینامه معتبر به
شرکت‌کنندگان

برای دریافت جزئیات بیشتر، اطلاعات تکمیلی، اطلاع از مراحل آزمون، شرایط ثبت نام و مشاهده میزان رضایت شرکت‌کنندگان دوره‌های قبل به کانال @AIR_CENTER مراجعه کرده، یا به آیدی @AIRCENTER_Admin پیام دهید.

مرکز هوش مصنوعی و رباتیک علم و صنعت

مرکز هوش مصنوعی و رباتیک دانشگاه علم و صنعت برگزار میکند:

دوره جامع آموزش پایتون
۳۰ ساعت آموزش به صورت آنلاین

Python

دوره جامع آموزش پایتون

Topics: Anaconda - Jupyter Notebook / Variables - Expressions - Statements - Data Structures (Lists - Tuples) / Operators - Functions / Indexing - Slicing - Files - CSV - Dictionaries / Modules - Generators / Iterators (Range - Map/Filter - Reduce - Zip) - Object Oriented Programming / Comprehensions / Imports

بدون هیچ گونه پیش‌نیاز و آشنایی صرفاً مبتدیان
دوره‌ی کوتاه عملی و به همراه آزمون آنلاین
نامی و ویدئوهای رضایت‌بخش به همراه نظرسنجی هر جلسه برای سنجش میزان رضایت
مشاهده میزان رضایت
تخصصی با نام مهرین اختصاصی به هر جلسه در خصوص دوره آشنایی با علم رباتیک آموزش عمومی
و پشتیبانی علمی پس از اتمام دوره توسط هیئت مدیران
آشنایی با هیئت مدیران محترم و تکمیلی نمودن آشنایی با دانشگاه علم و صنعت

زمان در دسترس قرار گرفتن جلسات دو ساعته:
① چهارشنبه‌ها و پنجشنبه‌ها ساعت ۱۷:۰۰
② پنجشنبه‌ها ساعت ۱۵:۰۰

هزینه ثبت نام: ۲۵۰ هزار تومان
تخفیف برای ۳۰ نفر اول: ۱۵۰ هزار تومان

برای مشاهده‌ی میزان رضایت و اطلاعات تکمیلی به کانال @AIR_CENTER مراجعه نمایید یا به آیدی @AIRCENTER_Admin پیام دهید.



بازدید رییس دانشگاه از پروژه سیستم
رانس واگن ملی مترو و محصول تلاش
پژوهشگران جهاد دانشگاهی

انجمن علمی مرمت با همکاری گروه مرمت
دانشگاه علم و صنعت ایران
پو گز می نماید

نشست مجازی:
**بررسی مسائل حفاظتی
مناره زین الدین کاشان**

۱۳ نشست سوم
از سلسله نشست های
انجمن علمی مرمت و گروه
مرمت بناها و بافت های تاریخی
دانشگاه علم و صنعت ایران

با حضور و سخنرانی:
مهندس محمدحسن محبعلی
(کارشناس ارشد معماری از دانشگاه طی ۱۳۴۸)
دکتوری مرمت بناهای تاریخی از وزارت ارشاد)
(معاون اسبق سازمان میراث فرهنگی کشور)

مهندسین امین محبعلی
(کارشناس مرمت و احیای بناهای تاریخی)
(کارشناس دفتر امور باکاد های مراکز جهانی)

زمان: سه شنبه ۱۴ بهمن ماه ۱۳۹۹ - ساعت ۱۸ تا ۲۰
اتصال از طریق نرم افزار ادوبی کانکت Adobe Connect
لینک: <http://www.unreal.sut.ac.ir/scientificmeetings>
« حضور برای عموم آزاد است. »

انجمن علمی مرمت

نتایج چهاردهمین دوره
مسابقات بین المللی طراحی



اهمیت دیجیتال مارکتینگ
در حوزه هاردتک

سینا پورمحمدیان
مختص بازاریابی دیجیتال
مطاور دیجیتال مارکتینگ شرکت های دانش بنیان

پک شنبه ۱۲ بهمن
ساعت ۱۸ تا ۲۱

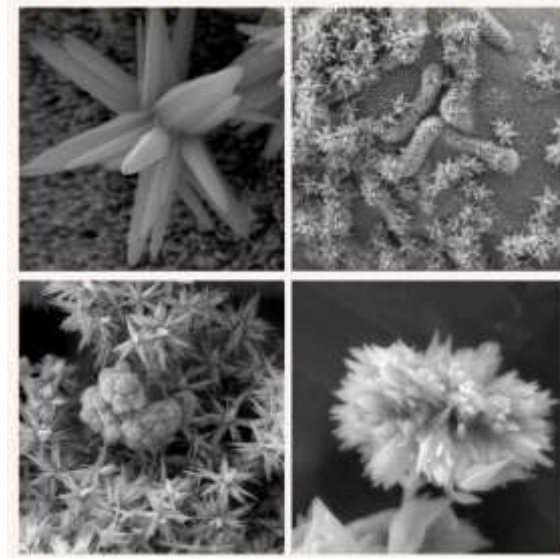
کاريز، نقشه راه استراتژي در حوزه فناوري هاي سخت (Hard Tech)

کاريز استعدادیابی
اهمیت دیجیتال مارکتینگ در
حوزه هاردتک

مسابقه ملی کتاب سه دقیقه‌ای



تجدید میثاق دانشگاهیان با آرمان های انقلاب اسلامی



تصاویر برگزیده در بخش عکس‌های علمی مسابقه عکس و فیلم علمی دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز



موفقیت گروه تحقیقاتی دانشکده
مهندسی مکانیک دانشگاه در
طراحی، ساخت، نصب و راه اندازی
اولین سیستم گرمکن کاتالیستی بر
روی خط انتقال گاز در تهران

برگزاری و پخش زنده مراسم سالانه
تجلیل از دانشجویان ممتاز آموزشی
و پژوهشی به صورت مجازی



اولین کنفرانس پیشرفتهای اخیر و
روندهای آینده صنعت خودرو

نشست صمیمانه اعضای هیأت علمی و
گفتگو با هیأت رئیسه دانشگاه -
دانشگاه علم و صنعت ایران - معاونت
فرهنگی و اجتماعی



حضور رییس دانشگاه در
یازدهمین رویداد سه شبه های
ریلی وزارت راه و شهرسازی

برگزاری دهمین کنفرانس
بین المللی آکوستیک و
ارتعاشات اواخر بهمن ماه



تقدیر از دکتر منصور انبیاء عضو هیات علمی دانشگاه در مراسم تجلیل از استادان نمونه کشوری



کارگاه نقد فیلم

کمیته بین المللی آیسته ایران به منظور ارائه فرصت های کارآموزی در تابستان ۱۴۰۰ اقدام به برگزاری روز آیسته





بررسی تحولات منطقه در آستانه دهه پنجم انقلاب اسلامی



برگزاری وبینار سلامت غذا در پژوهشکده محیط زیست کیش

شرکت دانش بنیان

پلیس هوشمند
۹ بهمن ۱۳۹۶

رویدادهای نیازهای فناورانه
۲۱ بهمن ۱۳۹۶

رویدادهای نیازهای فناورانه
فناوری های حوزه گاتالیست
۲۱ بهمن ۱۳۹۶

فرهنگتگرایی
با سلام و احترام
بدینوسیله از شما دعوت می شود که از محصولات و دستاوردهای ارائه شده
در پایوبن شرکت های دانش بنیان در نمایشگاه صنعت دین فرمایید.

۱۹ بهمن ماه ۱۳۹۶، از ساعت ۹ تا ۱۷

تهران، بزرگراه شهید چمران، محل دائمی نمایشگاه بین المللی تهران
سالن میلاد، پایوبن شرکت های دانش بنیان

www.karizmodiri.com

جلسه با خیرین با هدف تشکیل
بنیاد حامیان علم و صنعت



رویداد سرمایه‌گذاری
سکوی پرتاب مانا

دوره های آموزشی انجمن مهندسی
خودرو ایران
دوره آموزشی ایلتس



افتتاح ساختمان شماره ۲ بهداری و
سالن غذاخوری مکمل ویژه
دانشجویان آقا

دانشگاه شهید بهشتی

انجمن علمی دانشجویی دانشکده
علوم شیمی و نفت دانشگاه



دومین جشن دانش
آموختگی دانشگاه

انجمن علمی دانشجویی
علوم شیمی و نفت
دانشگاه شهید بهشتی
برگزاری می کند

سلسله وبینارهای
معرفی گرایش های
رشته شیمی

شیمی پلیمر
وبینار سوم



جناب آقای دکتر
عباس رضایی شیرین آبادی
عضو هیئت علمی گروه شیمی پلیمر
دانشکده علوم شیمی و نفت دانشگاه شهید بهشتی

جمعه ۳ بهمن ماه از ساعت ۱۷
لینک مراسم در پلتفرم آپارات و ادوبی کانکت:
aparat.com/beheshtichenist/live
<http://194.225.24.96/anjoman-elni-4>

@beheshtichenist

LIVE WEBINAR

آشنایی با تسهیلات نظام وظیفه تخصصی
در شرکت های دانش بنیان و واحدهای خلاق و فناور

معرفی فرآیندها و انواع تسهیلات نظام وظیفه تخصصی
شرکت های دانش بنیان و فناور؛ به همراه پرسش و پاسخ

آراده آقای مهندس ملاساز
چهارشنبه ۱ بهمن ساعت ۱۶ تا ۱۸

لینک نام: <https://b2u.ir/voaz1>

معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری

معاونت علمی و فناوری ریاست
جمهوری با همکاری پارک علم و
فناوری

رویداد گفت و شنود، گفت و گو با مدیران دانشگاه



وینار
پیشگیری از کرونا با تغذیه سالم

رویدادهای آموزشی «طرح ملی مربیگری یادگیری الکترونیکی»

طرح ملی مربیگری یادگیری الکترونیکی
ماده اول، فصل ۱۱

معاون آموزشی
دانشگاه شهید بهشتی
Tehran@shbu.ac.ir
http://www.shbu.ac.ir/online

ردیف	نام	موضوع	مدرس	مدرس	مدرس
۱	آموزش و یادگیری الکترونیکی	آموزش و یادگیری الکترونیکی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی
۲	آموزش و یادگیری الکترونیکی	آموزش و یادگیری الکترونیکی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی
۳	آموزش و یادگیری الکترونیکی	آموزش و یادگیری الکترونیکی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی
۴	آموزش و یادگیری الکترونیکی	آموزش و یادگیری الکترونیکی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی
۵	آموزش و یادگیری الکترونیکی	آموزش و یادگیری الکترونیکی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی
۶	آموزش و یادگیری الکترونیکی	آموزش و یادگیری الکترونیکی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی
۷	آموزش و یادگیری الکترونیکی	آموزش و یادگیری الکترونیکی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی
۸	آموزش و یادگیری الکترونیکی	آموزش و یادگیری الکترونیکی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی
۹	آموزش و یادگیری الکترونیکی	آموزش و یادگیری الکترونیکی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی
۱۰	آموزش و یادگیری الکترونیکی	آموزش و یادگیری الکترونیکی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی	دکتر سید محمد مجیدی



حمایت مالی از پایان نامه های منتخب دانشجویی

ششمین وینار آموزشی کتابخانه مرکزی با همکاری وینار بهشتی

سومین نشست مجازی خیرین آموزش عالی کشور
با حضور وزیر علوم تحقیقات و فناوری
طرح ارتقای خوابگاه‌های دانشجویی
(سپاس از خیرین و افتتاح خوابگاه‌های ارتقاء یافته)
با مشارکت ستاد خیرین وزارت علوم، صندوق رفاه دانشجویان و بنیادهای خیرین دانشگاه‌ها
۶ بهمن ماه ۱۳۹۹

سومین نشست مجازی خیرین آموزش عالی کشور با حضور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری ب

آشنایی با پایگاه‌های اطلاعاتی
Scopus, EBSCO
مدرسین:
سرکار خانم آزاده خوشنودی
گزارشگر: آزاده علم اطلاعات و دانش‌شناسی
گزارشگر مسئول بخش نشریات و پایگاه‌های اطلاعاتی
روز و نوشته: پنجشنبه ۶ بهمن ماه ۱۳۹۹
ساعت: ۱۴:۳۰
شرکت برپا: علوم آزاد و دیجیتال است
<https://www.sbu.ac.ir/webinar/Pages/default.aspx>

تقویم آموزش عالی سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۱۱
روز و ساعت: شنبه ۱۱ بهمن ماه ۱۴۰۰، ۱۴:۳۰
مکان: سالن همایش‌ها، سالن همایش‌ها، سالن همایش‌ها
موضوع: آشنایی با پایگاه‌های اطلاعاتی
گزارشگر: سرکار خانم آزاده خوشنودی
گزارشگر مسئول بخش نشریات و پایگاه‌های اطلاعاتی
روز و نوشته: پنجشنبه ۶ بهمن ماه ۱۳۹۹
ساعت: ۱۴:۳۰
شرکت برپا: علوم آزاد و دیجیتال است
<https://www.sbu.ac.ir/webinar/Pages/default.aspx>

روز و ساعت	موضوع	گزارشگر	گزارشگر مسئول بخش نشریات و پایگاه‌های اطلاعاتی
شنبه ۱۱ بهمن ماه ۱۴۰۰، ۱۴:۳۰	آشنایی با پایگاه‌های اطلاعاتی	سرکار خانم آزاده خوشنودی	سرکار خانم آزاده خوشنودی
شنبه ۱۱ بهمن ماه ۱۴۰۰، ۱۴:۳۰	آشنایی با پایگاه‌های اطلاعاتی	سرکار خانم آزاده خوشنودی	سرکار خانم آزاده خوشنودی
شنبه ۱۱ بهمن ماه ۱۴۰۰، ۱۴:۳۰	آشنایی با پایگاه‌های اطلاعاتی	سرکار خانم آزاده خوشنودی	سرکار خانم آزاده خوشنودی

یادآوری مهم:

۱. در صورت امکان، دانشجویان محترم را به شرکت در این نشست دعوت می‌کنیم.
۲. در صورت امکان، دانشجویان محترم را به شرکت در این نشست دعوت می‌کنیم.
۳. در صورت امکان، دانشجویان محترم را به شرکت در این نشست دعوت می‌کنیم.
۴. در صورت امکان، دانشجویان محترم را به شرکت در این نشست دعوت می‌کنیم.

تقویم آموزشی

فراخوان نوزدهمین کنفرانس بین‌المللی انجمن هوافضای ایران

وبینار
انجمن علمی دانشجویی
علوم شیمی و نفت دانشگاه



امضای تفاهم نامه همکاری دانشگاه با هدف
توسعه همکاری‌های مشترک در حوزه‌های
آموزشی، پژوهشی، امور مشاوره و بین‌الملل،
با مرکز سیاست‌گذاری، توسعه پایدار و امور
زیربنایی مجمع تشخیص مصلحت نظام،

بازدید رئیس اتاق بازرگانی ایران و
ایتالیا از پارک علم و فناوری دانشگاه
و انعقاد تفاهم نامه همکاری



از رشته‌های علمی پژوهشگاه مطالعات بین‌المللی علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی



بازگرمی در رابطه اخلاق هنجاری و کاربردی
(در پرتو بحران کرونا)

تاریخ: ۱۳ بهمن ۹۹
ساعت: ۱۰:۰۰ تا ۱۱:۰۰

سخنران:
دکتر محمود مختاری
عضو هیئت علمی پژوهشگاه مطالعات بین‌المللی علم و فناوری

شرکت در این وبینار برای عموم آزاد و رایگان می باشد
لینک ورود به وبینار : <https://sbu.ac.ir/webinar>

راه های ارتباطی با پژوهشگاه:

تلفن: ۰۲۱-۶۶۱۹۰۵۶۶۰
فکس: ۰۲۱-۶۶۱۹۳۷۱۷
وبسایت: <https://www.sbu.ac.ir/Inu/FIRST>
https://Line:ISTE_SBU
Email: fratsbu@gmail.com

آدرس: پارک علم و فناوری شهید بهشتی
کوی بهمن، ساختمان هیئت مدیره، طبقه دوم

بازدید از پژوهشگاه گیاهان و مواد اولیه
دارویی و پارک علم و فناوری دانشگاه



وبینار بازننگری در رابطه اخلاق
هنجاری و کاربردی (در پرتو
بحران کرونا)

انجمن علمی عمران دانشگاه

وبینار کشت بافت گیاهی

کشت بافت گیاهی شاخه مهمی از زیست‌فناوری است. از جمله تکنیک‌های کارآمد آن تولید انبوه گیاهان نگهداری در مایع، مطالعات فیزیولوژیکی و انتقال آن به فضای مزرعه. معرفی ساده آن عبارت است از رشد تکثیر با نگهداری اصول بافت و اندامهای گیاهی با یک گراد کامل در محیطی کنترل‌شده و درون شیشه است.

مکان برگزاری: رویداد آنلاین

مدیران: مهندس بیات

تاریخ: ۱۲ و ۱۵ اسفند ۹۹
ساعت ۱۵ الی ۱۸

09358950354 @zstfan_event

فتوشاپ PHOTOSHOP

کارگاه آموزشی

سرفصل‌های دوره:

جلسه اول:	جلسه دوم:	جلسه سوم:
آشنایی با تصاویر دیجیتال ساخت قاب جدید RULER AND GUIDE LINE LAYERS TRANSFORM ALIGN	MARQUEE TOOL MAGIC WAND TOOL PATCH TOOL HUE/SATURATION BRIGHTNESS/CONTRAST	BRUSH TOOL MASE SHAPE COLOR RANGE COLOR GRADIENT
جلسه چهارم:	جلسه پنجم:	جلسه ششم:
SMART OBJECT LIQUIFY TEXT AND TYPE TOOL	ابزارهای روتوش چهره FILTER ACTIONS	PHOTOMONTAGE طراحی طرحی توکو اصول صفحه آرایی طراحی پوستر

پنجشنبه ساعت ۱۲:۳۰ - ۱۰

جلسه ۲/۵ (ساعت ۱۵)

حمیدرضا عطایی
مدرس تخصصی گرافیک و طراحی گرافیک
و مدرس نرم افزار های
ILLUSTRATOR
PHOTOSHOP
PREMIERE
AUTCAD

جهت ثبت نام یا آیدی تلگرام زیر
در ارتباط باشید @CIVILSBU_PR

به همراه ارائه گواهی معتبر
از دانشگاه شهید بهشتی

وبینار
زیست فن با همکاری انجمن علمی
دانشجویی بیوتکنولوژی دانشگاه

کلینیک توانبخشی شناختی دانشگاه

کلینیک توانبخشی شناختی
شهید بهشتی

خدمات تخصصی:

- توانبخشی شناختی
- ارزیابی و تشخیص اختلالات شناختی
- ارزیابی و تشخیص اختلالات هیجانی و رفتاری
- ارزیابی و تشخیص اختلالات یادگیری
- ارزیابی و تشخیص اختلالات اضطرابی
- ارزیابی و تشخیص اختلالات افسردگی
- ارزیابی و تشخیص اختلالات وسواس فکری-عملی
- ارزیابی و تشخیص اختلالات وسواس فکری-عملی
- ارزیابی و تشخیص اختلالات وسواس فکری-عملی
- ارزیابی و تشخیص اختلالات وسواس فکری-عملی

آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، دانشگاه شهید بهشتی، پردیس تحصیلات تکمیلی، طبقه همکف، کد پستی: ۱۹۸۴۹۴۱۱

تلفن: ۰۲۱-۲۳۴۱۱۶۱۶

«طرح ملی مربیگری یادگیری الکترونیکی»
مجلس دومین ماه ۱۳۹۵

وبسایت: www.aparat.com/kseel

لینک ورود به روم کلاس: <https://www.skyroom.collecctch/4641001>

روز	تاریخ	عنوان	مدرس	شایستگی مورد نیاز	مخاطب
شنبه	۹۹/۱/۱۱	یادگیری از تکنسین چگونه است؟ تفاوت آموزش آنلاین و کلاس حضوری	دکتر زینب زین الدین	مشارکت حرفه‌ای مطالعه و تحقیق مشارکت	معلمان و معلمان آمادگی دانشکده مدرسه
یکشنبه	۹۹/۱/۱۲	آموزش بهینه از دست معلمان ویژه معلمان و تحلیل معلمان	دکتر گلرنگ جلیلیان	مشارکت حرفه‌ای مطالعه و تحقیق مشارکت	معلمان و معلمان آمادگی دانشکده مدرسه
دوشنبه	۹۹/۱/۱۳	اختلالات و مداخلات یادگیری راهنمای تشخیص	دکتر مریم کوشانی	توسعه یادگیری مطالعه و تحقیق مشارکت	معلمان آمادگی دانشکده مدرسه
سهشنبه	۹۹/۱/۱۴	آنج که باید از یادگیری آنلاین در آموزش مورد توجه قرار داد	فرشته ابراهیمی	توسعه یادگیری مطالعه و تحقیق مشارکت	معلمان آمادگی دانشکده مدرسه
چهارشنبه	۹۹/۱/۱۵	دانش آموزان کم توان و آموزش الکترونیکی	دکتر احسان عطایی زاده	توسعه یادگیری مطالعه و تحقیق مشارکت	معلمان و معلمان آمادگی دانشکده مدرسه

رویدادهای آموزشی «طرح ملی مربیگری یادگیری الکترونیکی»

وبینار انجمن علمی دانشجویی حقوق دانشگاه با همکاری گروه مطالعات زنان انجمن جامعه‌شناسی

انجمن علمی دانشجویی حقوق دانشگاه شهید بهشتی با همکاری گروه مطالعات زنان انجمن جامعه‌شناسی برگزار می‌کند:

سلاست های مجازی
حقوق زنان

سیر تاریخی
بررسی روند تحولات «حقوق زنان» در ایران

با حضور
دکتر شایلا امزازی
عضو هیات علمی دانشگاه علامه طباطبائی

رشته: ۱۳ بهمن ۱۴۰۰ از طریق صفحی رنگارنگی مردم انجمن

[anjomanelmi_law](https://www.instagram.com/anjomanelmi_law) [women.studies](https://www.instagram.com/women.studies)



مراسم معارفه سرپرست دانشکده
مهندسی برق (الکترونیک-مخابرات)
با حضور دکتر فرجی دانا



دستاورد
تفاهم نامه همکاری مشترک بین
پژوهشکده علوم شناختی و گروه زبان
شناسی دانشکده ادبیات و علوم انسانی
به منظور راه اندازی مقطع دکتری رشته
علوم شناختی-زبان شناسی در دانشگاه

وینار
بسیج دانشجویی شهید عباسپور
به مناسبت ایام دهه فجر برگزار

جلسه ارزیابی بنیاد برکت جهت ارائه خدمات تسهیلاتی برای شرکتهای مستقر در پارک علم و فناوری دانشگاه



فراخوان شتابدهنده پیاکو

پیاکو شتابدهنده تخصصی نفت و انرژی

پیاکو با ارائه پروژه های فناوری و شکل گیری تیم های فناور یا نو آور در قالب استارت آپ و یا ارائه تخصص برای تامین - توسعه های و سرمایه گذاری برای کسب و کارهای نوآوری تخصصی و ارائه مشاوره های عالی در زمینه صنعت نفت و انرژی می باشد.

استارت آپ های پویا ساز آینده در پیاکو :

- بررسی سازه های سرویس های حفاری و ارتقاء برداشت از مخازن عمیق زیرزمینی
- نوآوری پایداری در کاهش مصرف و ایجاد انرژی افزوده از گدازه های زمین
- استفاده از دانش دیجیتال و IT در بازیگری صنعت نفت و انرژی
- روش های انحصاری بهداری های High Tech
- ساخت موتور و ابزارآلات دریایی
- ساخت دکل های حفاری
- طراحی و ساخت شناور

تیم پروژه های فناورانه - شرکت های مشاوره و خدمات - شرکت های تامین کننده تجهیزات و خدمات - شرکت های تامین کننده تجهیزات و خدمات

موضوعات تخصصی در این جلسه:

- مهندسی نفت
- مهندسی حفاری
- مهندسی گاز
- مهندسی برق

ارتباط با ما

www.frahkhan.ir
021-23456789
021-23456789
021-23456789

فراخوان شتابدهنده پیاکو مستقر در پارک علم و فناوری دانشگاه

فراخوان بورسیه تحصیلی دولت روسیه برای سال ۲۰۲۲-۲۰۲۱

اطلاعیه

سازمان امور دانشجویان
اداره کل بورس و اعزام دانشجویان
Scholarship.Saorgir

دولت ثبت نام ۲۰۲۱-۲۰۲۲

بورس تحصیلی دولت روسیه ۲۰۲۱-۲۰۲۲

THE SYSTEM FOR COLLECTING APPLICATIONS FOR STUDY IN RUSSIAN FEDERATION

دانشگاه نام

گروه نشر

فاطمه صالح

مؤلف کتاب

پادکست شماره ۴

دانشگاه شهید بهشتی

فرهنگ و دانشگاه

چهارمین پادکست های تخصصی معرفی کتب دانشگاه پژوهی

رویدادهای آموزشی «طرح ملی مریگیری یادگیری الکترونیکی»

طرح ملی مریگیری یادگیری الکترونیکی

فلتا سوم بهمن ماه ۱۳۹۹

وبسایت: www.apost.com/aml

اینک برود به وبسایت: <https://www.skyroom.online/ch/ikfabrizal>

روز	تاریخ	عنوان	مدرس	شابستگي مرتبط	مخاطب
شنبه	۹۹/۱۱/۱۵	فناوری سیستمی در مریگیری	مهندسین	مشارکت حرفه‌ای: موانع توسعه دیجیتال در صنایع نظامی و حرفه‌ای	معلمین و مدیران مدارس در صنایع نظامی
یکشنبه	۹۹/۱۱/۱۶	ارتقاء مشارکت یادگیرندگان در کلاس‌های مجازی با استفاده از ابزار Mentimeter	دکتر سیمه پوروی	نسخه یادگیری دیجیتال: موانع در کلاس‌های مجازی و فعالیت یادگیرندگان	معلمین مدارس، اساتید دانشگاه، مدیران مدارس عالی
دوشنبه	۹۹/۱۱/۲۰	آموزش نظامی با روش سیستمی از دیدگاه مریگیری	دکتر کورن جلیلیان	یادگیری یادگیری: موانع در صنایع نظامی	معلمین رشته‌های نظامی، مهندسان کلاس
سه‌شنبه	۹۹/۱۱/۲۱	کتابخانه مجوزده عملی کلاس درس و کاربرد آن	فاطمه اسدی	مشارکت حرفه‌ای: موانع از یادگیری دیجیتال	معلمین و مدیران مدارس، مهندسان صنایع نظامی

بزرگسازگاری مطالعات بنیادین علم و فناوری برگزار می‌کند

مجموعه سخنرانی‌های علم و الهیات

مسئله غایت در زیست‌شناسی تکاملی و الهیات سازگاری یا ناسازگاری

سخنران: دکتر سید حسن حسینی

استاد گروه فلسفه علم دانشگاه صنعتی شریف

دوشنبه ۲۰ بهمن ۹۹

ساعت ۱۸:۳۰ الی ۱۹:۳۰

اینک برود به وبسایت: <https://www.skyroom.online/ch/tewardshah/kargah>

برود به این وبسایت برای عمیق‌تر شدن

www.skyroom.online

۰۲۱۹۹۱۰۲۱۶۱

IST5_SBU

وبینار مجموعه سخنرانی‌های علم و الهیات

آموزش مهارت‌های زندگی و افزایش اشتغال پذیری برای افرادی که در معرض شرایط نامساعد

آموزش مهارت‌های زندگی

مبتنی بر توانمندسازی اجتماعی-اقتصادی با رویکرد تاب‌آوری

فراخی و اجرا:
پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی با همکاری وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و صندوق جمعیت سازمان ملل

مهارت‌ها

- خودآگاهی
- ارتباط موثر و روابط بین فردی
- تصمیم‌گیری
- حل مسئله
- مدیریت هیجانات
- تفکر خلاق
- تفکر نقاد
- رفتار جراتمندانه
- مقابله با استرس
- اهدایی

۶ و ۷ اسفند ۱۳۹۱

دانشگاه شهید بهشتی و سازمان بهیستم، کشور برگزار میکند

سمپوزیوم آنلاین اختلال طیف اتیسم بیست سالگی آتیسم در ایران

محورهای سمپوزیوم
بهیست سال اتیسم در سازمان‌های دولتی-نهادهای غیر دولتی- خانواده ایرانی و رسانه

برای دریافت جزئیات سمپوزیوم و کسب اطلاعات بیشتر به وبسایت www.behiستم.ir یا کانال تلگرام [Behiستم](https://t.me/Behiستم) مراجعه فرمایید

آدرس: تهران، پوربلاغ، پردیسگاه، جوبه تهران، و بزرگراه شهید بهشتی
دانشگاه شهید بهشتی
تلفن: ۰۲۱-۸۳۳۸۰۰۰۰ | پست‌کد: ۱۹۸۴۱-۱۹۸۴۲

وبینار سمپوزیوم آنلاین اختلال طیف اتیسم

نشست دکتر تیموری عضو هیأت عامل صندوق توسعه ملی با شرکت‌های مستقر در پارک علم و فناوری دانشگاه



انجمن علمی دانشجویی علوم شیمی
و نفت دانشگاه برگزار می کند
سلسله وبینار های معرفی گرایش
های رشته شیمی

سلسله وبینارهای
معرفی گرایش های
رشته شیمی

مهمی کانالیست
وبینار هشتم

جناب آقای دکتر
محمّدحسین پیروی

استاد تدار و عضو هیئت علمی گروه شیمی فیزیک و کاتالیست
مادّشده علوم شیمی و نفت دانشگاه شهید بهشتی

پنجشنبه ۲۳ بهمن ماه از ساعت ۱۷
لینک مراسم در پلتفرم اینشات و ادوبی کانکت:
aparar.com/beheshtichemist/live
<http://194.225.24.96/enjwan-elmi-4>

@beheshtichemist

مسابقه اینستاگرامی
به سبک نطفه فجر
ویراز دانشجویان و کارکنان
دانشگاه شهید بهشتی

به پنج عکس با موضوع
راهپیمایی ۲۲ بهمن که در صفحه اینستاگرام
ما بیشترین رای را از طرف بازدیدکنندگان کسب کند
یک میلیون ریال تقدیم می شود

مهلت ارسال آثار:
چهارشنبه بیست و دوم بهمن
مهلت رای گیری آثار:
پنج شنبه ساعت نه شب تا جمعه نه شب

آدرس
@sbu.shahed
برای اطلاع از نحوه شرکت در مسابقه
آخرین پست صفحه را
مطالعه کنید

رئیس دانشگاه ضمن بازدید از مرکز
فناوری اطلاعات و ارتباطات، پروژه
عملیات عمرانی مرکز داده جدید و
پرتال جدید دانشگاه



فراخوان همکاری

نشریه علمی تخصصی پردازش

با حضور در پروسه ی پردازش، مقاله نویسی، کارجمعی را خواهید آموخت و از طریق انجمن مکترونیک گواهی دریافت میکنید.

لارم به ذکر است در صورت استقبال هیئت تحریریه برای آنها جلسه ی مقاله نویسی برگزار خواهد شد.

انجمن علمی مکترونیک دانشگاه شهید بهشتی: از اساتید، فارغ التحصیلان، دانشجویان و علاقه مندان در زمینه های روبه رو دعوت به همکاری مینماید:

پ) هیئت تحریریه
ر) طراحی جلد
د) صفحه آرایی
ا) ویراستار علمی
ز) ویراستار ادبی
ش) نوشتن مقاله

برای ارتباط با مسئولین نشریه به آیدی زیر پیام دهید:
@process_journal

مرکز نشر آثار علمی
کتاب قیام های مردمی در کشورهای عربی بسترها و پیامدها



مدیریت چالش های ایام کرونا

9
مدیریت چالش های ایام کرونا
موفقیت تحصیلی

مدرس: دکتر حسین یونسهریار

محورهای دوره:

• مبانی مدیریت چالش های ایام کرونا
• مبانی مدیریت چالش های ایام کرونا
• مبانی مدیریت چالش های ایام کرونا
• مبانی مدیریت چالش های ایام کرونا

هفته دوم
کتابخانه

تلفن: ۰۲۱-۸۹۶۵۳۶۰۴۵
@Somanthar111hall

«مدیریت چالش های ایام کرونا و موفقیت تحصیلی»

زمین چمن مصنوعی فوتبال پردیس زیراب افتتاح شد





«طرح ملی مربیگری یادگیری الکترونیکی»
حلقه چهارم بهمن ماه ۱۳۹۸

وبسایت: <http://www.apart.com/ir/>

کانال تلگرام: @starkho

اینستاگرام: starkho

وبسایت: <https://www.apart.com/ir/>



لیست رویداد رویدادها <https://www.skyroom.ir/ru/ru/ru/ru/> ساعت: ۱۵:۰۰ الی ۱۹:۰۰

ردیف	تاریخ	عنوان	مدرس	شاخصیگری مرتباً	مخاطب
۱	۹۹/۱۱/۲۸	سببهای انتقالی علوم فضاشناسی نوعی مابین دو حوزه علمی	دکتره زهره زاهد	توسعه یادگیری در کان مابعد، در کلاسهای مابعد یادگیری کان	اعمال اداری و مدیریت روانشناسی و سایر تخصصی
۲	۹۹/۱۱/۲۹	مطورهای دیجیتال در آموزش و یادگیری زبان انگلیسی	دکتر مریم سعادت	مطابق با استانداردهای مابعد یادگیری مابعد تخصصی	مهندسی و زبان انگلیسی زبان انگلیسی
۳	۹۹/۱۱/۲۹	یادگیری علم حسابداری یا دیگر مباحث حسابداری	دکتر حمزه گدیشی دکتر آفرین حبیبی	توسعه یادگیری مابعد مابعد یادگیری مابعد مابعد علم حسابداری	مهندسی و سایر تخصصی تخصصی
۴	۹۹/۱۱/۲۹	مطورهای نوین در آموزش تخصصی دوره تخصصی مهندسی	دکتر فاطمه جعفری	مشارکت حرفه‌ای مابعد توسعه دیجیتال مابعد و حرفه‌ای	مهندسی و سایر تخصصی تخصصی
۵	۹۹/۱۱/۲۹	بررسی مهارت‌های تخصصی مابعد تخصصی مهندسی	دکتر فاطمه سعادت	توسعه یادگیری مابعد مابعد یادگیری مابعد مابعد تخصصی	مهندسی و سایر تخصصی تخصصی

رویدادهای آموزشی «طرح ملی مربیگری یادگیری الکترونیکی»

کارگاه مقدماتی ذهن آگاهی



کارگاه مقدماتی آنلاین
ذهن آگاهی

مدرسین: دکتر ماهره زهره
تاریخ: ۲۸ بهمن و ۲ اسفند ماه
ساعت: ۱۵:۰۰ الی ۱۹:۰۰

هزینه ثبت نام: ۴۰۰ هزار تومان
۲۵ درصد تخفیف برای دانشجویان شهید بهشتی

رویداد رایگان است نام: MBSR-28-01
MBSR-28-01



وبینار
انجمن علمی گروه حکمت و کلام
دانشکده الهیات دانشگاه

فراخوان جذب واحدهای فناور،
شرکت ها و شتابدهنده ها



دانشگاه صنعتی اصفهان

متقاضیان دارای مدرک تحصیلی
کارشناسی ارشد رشته شیمی -
گرایش شیمی آلی



اطلاعیه
پذیرش بدون آزمون
دانش آموختگان ممتاز
کارشناسی در مقطع
کارشناسی ارشد
دانشگاه صنعتی اصفهان
سال تحصیلی
۱۴۰۰-۱۴۰۱



پذیرش قطعی و نهایی متقاضیان، منوط
به کسب خدتمهای آیین نامه، شرایط
مورد نظر دانشگاه و تایید نهایی توسط
سازمان سنجش آموزش کشور است.

تمدید مهلت پذیرش بدون آزمون
دانش آموختگان ممتاز کارشناسی
در مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه
در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱

همایش بزرگ روز فیزیک، ۴
تا ۶ بهمن به میزبانی دانشگاه



میلااد فرخنده و با سعادت اسوه تمام عیار مکارم و قله رفیع فضائل، حضرت صدیقه کبری فاطمه زهرا (سلام الله علیها) و هفته بزرگداشت مقام زن و روز مادر را به همه مادران عزیز تبریک و تهنیت عرض می شود.



در نشست اتحادیه دانشگاه های پیشروی اصفهان بررسی راهکارهای توسعه همکاری های علمی بین المللی با حضور معاون کنسولی وزارت امور خارجه



دانشگاه به عنوان مرجع ملی همکاری ایران با پروژه بین المللی سزامی (SESAME) تعیین شد



افتتاح خط تولید ایرانی تمام اتوماتیک تولید
ماسک های N95 در دانشگاه

نشست مشترک هیئت رئیسه دانشگاه با
مدیرعامل و مدیران ارشد فولاد مبارکه اصفهان
و در پایان خط تولید تمام اتوماتیک ایرانی تولید
ماسک های N95 مورد بهره برداری قرار گرفت



تبلیغات و بازاریابی

به مناسبت روز مهندس، مجله بهبود نشریه تخصصی مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی اصفهان، با همکاری پادکست بی پلاس برگزار می کند:

به کست

مسابقه آنلاین پادکست

اینزود ۲۲، کار عمیق (Deep work)

منابع مسابقه — اینزود ۵۵: چگونه هر چیزی را اندازه بگیریم (How to measure anything)

اینزود ۳۷، کی (When)

جوایز

- نفر اول ۸۰۰ هزار تومان
- نفر دوم ۵۰۰ هزار تومان
- نفر سوم ۳۰۰ هزار تومان

ظرفیت محدود

اسفند ۵
۱۳۹۹ ساعت ۲۰
ورودی هر نفر ۱۰ هزار تومان

پادکست
behboodmag
behboodmag.com

مجله بهبود با همکاری پادکست
بی پلاس برگزار می کند:
مسابقه به کست

دانشگاه صنعتی اصفهان
مرکز آموزش

وبینار رایگان تبلیغات و بازاریابی

مدرس: آقای حسین طاهری
تاریخ برگزاری: شنبه 25 بهمن ماه
ساعت برگزاری: 10 الی 18

ثبت نام در سایت کارآفرینی به آدرس:
Karaferisi.iut.ac.ir
☎ 33912796

دانشگاه فردوسی مشهد

بازدید رئیس دانشگاه از
اداره امور دانشجویان
شاهد و ایثارگران



واحد مطالعات زن و خانواده نهاد رهبری دانشگاه فردوسی مشهد
با مشارکت کانون فرهنگی هنری رابعد برگزار می کند

دوره های آموزش نرم افزار های موبایلی آنلاین

دوره آموزش پیگمات تاریخچه و کاربرد پیگمات، نحوه کار با پیگمات، نحوه کار با پیگمات، نحوه کار با پیگمات	دوره آموزش پیننگار تاریخچه و کاربرد پیننگار، نحوه کار با پیننگار، نحوه کار با پیننگار، نحوه کار با پیننگار
دوره آموزش کاین جیم تاریخچه و کاربرد کاین جیم، نحوه کار با کاین جیم، نحوه کار با کاین جیم، نحوه کار با کاین جیم	دوره آموزش پروانه نیور تاریخچه و کاربرد پروانه نیور، نحوه کار با پروانه نیور، نحوه کار با پروانه نیور، نحوه کار با پروانه نیور
دوره آموزش کولتیزر تاریخچه و کاربرد کولتیزر، نحوه کار با کولتیزر، نحوه کار با کولتیزر، نحوه کار با کولتیزر	دوره آموزش پیگمات تاریخچه و کاربرد پیگمات، نحوه کار با پیگمات، نحوه کار با پیگمات، نحوه کار با پیگمات

چیت کسب اطلاعات بیشتر با شماره و آیدی اینستاگرام رابعد بگمید

05133252527 | @rabod_mashhad

تخفیف ویژه دانشجویان 15%

حسابت کاربری @rabod_mashhad

ساعت کاری: 09:00 الی 17:00

دوره های آموزشی نرم
افزارهای موبایلی آنلاین

کاربرد یادگیری ماشین در
تحلیل داده های پزشکی

دانشگاه علوم پزشکی مشهد و دانشکده پزشکی مشهد و مرکز تحقیقات پزشکی مشهد

کاربرد یادگیری ماشین در تحلیل داده های پزشکی

دکتر سعید اسحاقی
رئیس مرکز تحقیقات علوم پزشکی مشهد
رئیس دانشکده پزشکی مشهد
رئیس مرکز تحقیقات علوم پزشکی مشهد

دکتر امین مسکوری
رئیس مرکز تحقیقات علوم پزشکی مشهد
رئیس دانشکده پزشکی مشهد
رئیس مرکز تحقیقات علوم پزشکی مشهد

دانشگاه فردوسی مشهد
معاونت پژوهش و توسعه علمی
معاونت پژوهش و توسعه علمی

تاریخ برگزاری: 1402/05/12
مکان: سالن همایش ها، مشهد



پنجمین جلسه شورای راهبردی
نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت
دانشگاه

ثبت نام دوره‌های فرعی کالج
دانشگاه در نیمسال دوم سال
تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹



برای اولین بار در کشور توسط معاونت
آموزشی دانشگاه:
ایجاد درس آشنایی با دانش حقوق ویژه
دانشجویان کارشناسی دانشگاه

آموزش نرم افزار ArcGIS
(آنلاین- زمستان ۹۹)

برگزاری آزمون جامع مرکز
فردوسی ۹ بهمن ماه

سومین کنفرانس انجمن پویایی
شناسی سیستم ها. خردادماه
۱۴۰۰

دوازدهمین جشنواره رویش
دانشگاهی
اسفندماه ۱۳۹۹

کارگاه های آموزشی دوازدهمین
دوره طرح ضیافت اندیشه
استادان معرفت افزایی ویژه
اعضای هیأت علمی



نشست شورای مدیران حوزه
معاونت فرهنگی اجتماعی و
دانشجویی دانشگاه

بازدید وزیر نفت از غرفه دانشگاه
در نمایشگاه بین المللی نفت و گاز



International Center For Teaching Persian Language to Non-Persian Speakers
مركز بين المللي آموزش زبان فارسی به غیر فارسی زبانان

آزمون سامفا در سال ۹۹ برگزار می گردد

قابل توجه دانشجویان ایرانی دانشگاه فردوسی مشهد

آزمون سنجش استاندارد مهارت های زبان فارسی
«سامفا»
روز جمعه مورخ ۹۹/۱۲/۱ برگزار و ثبت نام داوطلبان از
تاریخ ۹۹/۱۱/۱ الی ۹۹/۱۱/۱۱ در پایگاه اینترنتی
سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی:
www.sanjesh.org
انجام می پذیرد.

آزمون سامفا در اسفندماه سال
۱۳۹۹

اطلاعیه شرایط و نحوه درخواست
خوابگاه در نیمسال دوم سال تحصیلی
۱۳۹۹-۱۴۰۰



ثبت نام دوره های حفظ و قرائت قرآن
کریم مرکز قرآنی شهید شهریار
نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری
دانشگاه

هم اکنون نشست هم اندیشی
همیاران آب خراسان رضوی با
رئیس دانشگاه و مدیران
اجرایی حوزه آب استان



گفت و گوی زنده در
اینستاگرام موزه دانشگاه

ششمین همایش ملی فناوری های
نوین صنعت ساختمان،
بهمن ماه ۱۳۹۹

دانشگاه در رسانه

بازدید رئیس دانشگاه به همراه
دکتر کلایی، شهردار مشهد از
مجموعه کارخانه نوآوری مشهد



سومین دوره لیگ ملی نوآوری
دانشگاه

دیدار رایزن فرهنگی جمهوری اسلامی
ایران در مصر با مدیر همکاری های
علمی و بین المللی دانشگاه





نشست کمیسیون دائمی هیات امنای
دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی
استان خراسان رضوی در دانشگاه

دیدار دکتر تقی عدوانی، رئیس هیأت امنای
دانشگاه الخلیج با مسئولان دانشگاه



جلسات هم اندیشی حوزه و
دانشگاه

سومین آزمون جامع زبان فارسی سال ۱۳۹۹ در مرکز فردوسی



اصلاح زیرساخت‌های شبکه دانشکده علوم

بنیاد ملی بارگانه‌های جامع آگاهانه

جشنواره ورزشی دانشگاهیان خراسان رضوی

تیس روی میز، دارت، سه گانه همگانی و والیبال ۳ نفره
روز آفرین، کشتی، تنیس و جودو، دو، تیر

رشته ورزشی	مسابقات	تاریخ برگزاری	میزبان
تیس روی میز	کارکنان و دانش‌آموزان علوم آگاه	۱۳۹۹/۱۱/۲۹	دانشکده فردوسی مشهد
دارت	کارکنان و دانش‌آموزان علوم آگاه	۱۳۹۹/۱۱/۲۹	دانشکده علوم پزشکی
سه گانه همگانی	کارکنان و دانش‌آموزان علوم آگاه دانشکده علوم پزشکی کارکنان و دانش‌آموزان آگاه	۱۳۹۹/۱۱/۲۹ ۱۳۹۹/۱۱/۲۹	دانشکده فردوسی مشهد
والیبال ۳ نفره	کارکنان و دانش‌آموزان علوم آگاه	۱۳۹۹/۱۱/۲۹	دانشکده آگاهانه

کارکنان شرکتی فقط مجاز به شرکت در رشته سه گانه همگانی می باشند.
نحوه ثبت نام کلیه رشته ها به چه چه گانه همگانی از طریق سامانه رفحاد
های ورزشی و وارد کردن شناسه و رمز پوزیتان
<http://soms.um.ac.ir>
نحوه ثبت نام رشته سه گانه همگانی از طریق پوزیتان گزینه ثبت نام اردو ها
جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره های زیر تماس حاصل فرمایید
شماره: ۰۵۱-۳۲۱۳۰۰
پانزده ران: ۰۵۱-۳۲۱۳۰۰

جشنواره بزرگ دانشجویی رهوا



بازدید معاون فرهنگی و
دانشجویی دانشگاه از غرفه
دانشگاه در شانزدهمین نمایشگاه
بین المللی کشاورزی مشهد

برگزاری جلسه مشترک مدیریت تربیت
بدنی دانشگاه و هیأت بدنسازی و
پرورش اندام خراسان رضوی



سومین مجمع عمومی انجمن دانش آموختگان دانشگاه



مراسم کلنگ زنی "ساختمان آموزش" دانشگاه

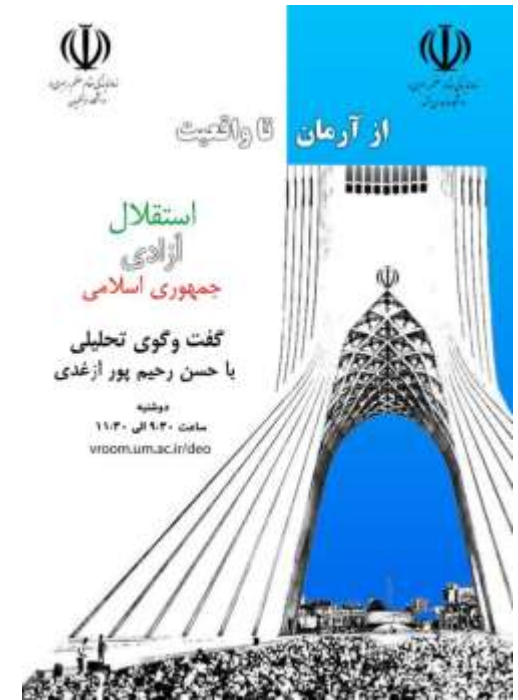


سومین همایش ملی دولت پژوهی

هفدهمین کنفرانس بین
المللی مهندسی صنایع



پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات
پذیرش تعداد محدودی شرکت فعال
در حوزه ICT با شرایط و مزایای
مناسب



گفت و گوی تحلیلی پیرامون
آرمان های انقلاب اسلامی



مسابقه کتابخوانی و ساخت کلیپ و پادکست از محتوای کتاب

دعوت سومین مجمع عمومی انجمن دانش آموختگان دانشگاه



پیش نشست نخست سومین همایش
دولت پژوهی به میزبانی دانشگاه بین
المللی امام خمینی (ره) با محوریت
"سیاست خارجی؛ راهبردهایی برای آن"



وبینار تخصصی ویژه سالگرد
پیروزی انقلاب اسلامی



امضای تفاهم نامه همکاری دو جانبه
دانشگاه و دانشگاه واسط عراق

Ferdowsi University of Mashhad
Faculty of Economics and Administrative Sciences
Department of Management

San Francisco State University

How to Use the HyFlex Method to Teach Online and in Person at the Same Time

Wednesday
February 3, 2021
IRAN Time: 19:30 - 20:30
Pacific Standard Time: 8 - 9

Dr. Brian Davis, Ph.D.
Professor of Instructional Technology
San Francisco State University

This is an American Professor of Instructional Technology in the Department of Equity, Leadership Studies and Instructional Technology at San Francisco State University. Dr. Davis's primary areas of interest and research include: social innovation in online learning, flipped classroom implementation, and developing instructional design theory. Dr. Davis presented the development and evaluation of the HyFlex model design model for blended learning environments, implementing a "teacher-directed hybrid" approach to better support student learning.

VFDO@SFSU.AC.US

کتابخانه تخصصی حضرت فاطمه زهرا علیها السلام، مشهد
با همکاری هیئت مدیران تاریخ اسلام، جامعه خراسان رضوی و مرکز اسناد
راویان و اسناد شیعی در کتاب مناقب فاطمه
اثر نویسنده حاکم البشایری (د. ۴۰۵ ق)

محققان
دکتر محمود ملکی
عضو هیئت مدیران پژوهشگاه علوم اسلامی
سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران

با حضور استاد محمد گوزل آیدی
محقق چاپ جدید کتاب و مستشرق اهل ترکیه

تیر جلد
مجموعه کتابخانه‌ای
عضو هیئت مدیران دانشگاه فردوسی مشهد

مجموعه ۱۲ بهمن‌ماه ۱۳۹۹ شماره ۱۲ آبی ۱۲
دانشگاه الهیات دانشگاه فردوسی مشهد
دکتر محازی الهیمن ارضی تاریخ اسلام، دفتر خراسان رضوی

<https://didar.um.ac.ir/join/um/ferdowsi/library/maahad>

راویان و اسناد شیعی در کتاب مناقب فاطمه (س)

دیدار دکتر پری پور مدیر کل دیوان محاسبات خراسان رضوی با دکتر کافی، رئیس دانشگاه



جشنواره ورزشی زمستانه
دانشگاهیان به صورت مجازی



بازدید رئیس دانشگاه، دکتر طاهری معاون فرهنگی، اجتماعی و دانشجویی دانشگاه و دکتر سپهر مدیر دفتر ریاست و روابط عمومی دانشگاه از نمایشگاه جشنواره حرکت



مراسم کلنگ زنی پردیس علم و فناوری دانشگاه با حضور رئیس دانشگاه و حضور مجازی دکتر ستاری، معاون علم و فناوری ریاست جمهوری

حضرت فاطمه علیها السلام، در
پژوهش‌های غربی
با معرفی کتاب
**Fatima, Daughter of
Muhammad**



بازدید رئیس دانشگاه از نمایشگاه دستاورد
های انجمن‌های علمی دانشجویی دانشگاه

دیدار رئیس دانشگاه با تعدادی
از کارکنان خانم دانشگاه به
مناسبت روز زن



بازدید از اردوی جهادی بسیج
دانشجویی دانشگاه



سومین مجمع عمومی دانش
آموختگان دانشگاه



گفتگوی مجازی رئیس دانشکده
الهیات با رئیس دانشکده الاهیات
کاتولیک و مدیر مؤسسه الاهیات
سیستماتیک دانشگاه گراتس اتریش

دوره های آنلاین کالج دانشگاه



تکریم از خانواده شهدای دانشگاه و فعالین حوزه زنان

برگزاری دوره های آموزش
مداوم مهندسی



چهارمین کارگاه اخلاق زیستی



برگزاری کارگاه تخصصی بودجه ریزی
مبتنی بر عملکرد در دانشگاه

الگوهای رقیب در توسعه شهری



حضور مدیرکل فرهنگی اجتماعی
وزارت علوم اختتامیه دهمین
دوره جشنواره دانشگاهی حرکت
در دانشگاه

نامگذاری آزمایشگاه های رایانه
دانشکده علوم ریاضی به نام دکتر
فائزه توتونیان



آموزش آنلاین آشنایی با منابع
الکترونیکی قابل دسترس برای
اعضای دانشگاه

مفهوم شهرت‌های کتابخانه‌ای

کارگاه مجازی

روزهای دوشنبه فردوسی

آشنایی با منابع الکترونیکی
قابل دسترس
برای اعضای دانشگاه

۱۳۹۹/۱۱/۲۷
ساعت: ۱۲ الی ۱۴

مرکز اطلاع‌رسانی و کتابخانه مرکزی دانشگاه فردوسی مشهد

ثبت درخواست وام تحصیلی برای نیمسال دوم ۹۹-۱۴۰۰

ثبت درخواست وام تحصیلی برای نیمسال دوم ۹۹-۱۴۰۰

فرم درخواست وام تحصیلی

نام و نام خانوادگی: _____
شماره دانشجویی: _____
شماره کارت ملی: _____
شماره حساب بانکی: _____
شماره تماس: _____
شماره همراه: _____
آدرس: _____
شماره پستی: _____

تاریخ ثبت درخواست: _____
تاریخ ثبت درخواست: _____

ثبت درخواست وام تحصیلی برای
نیمسال دوم ۱۴۰۰-۹۹

تازه های کتاب



امضاء تفاهم نامه میان دانشگاه و
دانشگاه پرتوریا

رونمایی از قالب جدید تارنمای دانشگاه



کالج دانشکده فردوسی مشهد
با همکاری دفتر آموزش عالی آزاد
دانشکده ادبیات و علوم انسانی برگزار می کند:

آموزش نرم افزار MATLAB برای همه

با ارائه توسط هیئت مدیره کالج انسانی
(اول تا ششم و دوره تابستانه و علوم، تعلیمات و فناوری)

مکان برگزاری دوره:
مشهد، میدان آزادی، پردیس دانشکده فردوسی مشهد،
دانشکده ادبیات و علوم انسانی

شرایط ثبت نام:
برای کسب اطلاعات بیشتر از برنامه دوره و شرایط ثبت نام
می توانید به شماره های زیر مراجعه نمایید:

شماره تماس مسئولین: ۰۵۱-۲۸۸۰۷۷۷۷ - ۰۵۱-۲۸۸۰۷۷۷۷

مشهد، میدان آزادی، پردیس دانشکده فردوسی مشهد
دانشکده ادبیات و علوم انسانی، طبقه اول، دفتر آموزش عالی آزاد
e-mail: humancollege@fsc.ac.ir

آموزش مقدماتی و برنامه نویسی
پیشرفته نرم افزار Matlab

روز جهانی زنان در علم گرامی باد
خانواده دانشگاه، نام آوری ها و سربلندی
های خود را با نیکو بانوان فرهیخته و عالم
این خانواده بزرگ سهیم است



نامگذاری هفته اول ماه مارس به
عنوان هفته ژئومورفولوژی در دنیا به
کوشش عضو هیأت علمی دانشگاه و
عضو هیأت مدیره انجمن بین المللی
ژئومورفولوژی (IAIG)

کارگاه های علم داده با
محوریت داده های شهری



Dear Chinese students
Wish you good health and
much success in ۲۰۲۱!
Happy Chinese new year! May
this new year be filled with
happiness, prosperity, and
precious moments with your
loved ones.
President's office and public
relations
Ferdowsi University of
Mashhad

نشست خبری رویداد ملی آب
مشهد ۱۳۹۹



برگزاری کنفرانس ملی مدیریت
منابع آب ایران و کنفرانس
هیدرولیک ایران در دانشگاه



دانشجوی دانشگاه موفق به کسب
مقام دوم پژوهشگر برتر جشنواره
شهید بهشتی قوه قضائیه شد

