

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

۱ اسفند ماه تا ۲۵ اسفند 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

ساخت افزایشی تحولی در مهندسی مکانیک

مجلسد ویدئوهای نظارت پژوهشی دانشکده مهندسی مکانیک
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

ساخت افزایشی تحولی در مهندسی مکانیک

دکتر کیویان مضمضی

دکتر کیویان مضمضی محقق استادیار در دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی و فعال در زمینه ساخت افزایشی با بیش از ۱۰ سال تجربه در زمینه تحقیقات و توسعه و ساخت فرآیندهای تولیدی صنعتی. در زمینه ساخت افزایشی و ساختارهای مختلف اکتیل میزبان در: طراحی و ساخت، تولید و کنترل کیفیت و بهره‌برداری. در امور: جذب و امرای تیم طرح پژوهشی-صنعتی زیر نظر دانشکده تولید، ایجاد پروژهای تحقیقاتی با مراکز صنعتی کشور، همکاری با چاپ مقاله در ژورنال‌های معتبر. در سال ۱۳۹۰ دریافت دیپلمه ساختار از آسپاک دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی. در حال حاضر مدیر علمی مرکز ملی ساخت افزایشی و مدیر گروه مهندسی مکانیک در سال ۱۳۹۷ تاسیس شده.

چکیده

تکنولوژی ساخت افزایشی در سال‌های اخیر چندان انقلابی در حوزه صنعتی و حتی غیر صنعتی ایجاد کرده است که می‌تواند الزامات آن را به شکلهای ویژه تکنولوژی و فناوریهای خاص مطلق، برای تکنولوژی، با دسترس نامحدود کاربری این فناوری از مهندسی سازه، تا مهندسی صنایع می‌تواند زیورالمان، تجهیزات نظامی، تجهیزات پزشکی و تجهیزات علمی استانی و از تولید تا شکل می‌گیرد. این به عنوان آغاز عصر جدیدی برای تولید محصولات مصرفی توسط کاربران نهایی و همکاری برای ارائه‌دهنده‌های تولیدی یا خطوط مونتاژ سنتی خواهد بود. در این ارائه پس از بررسی تولید وضعیت نامند افزایشی در جهان از منظر پژوهش و بازار به معرفی کاربردها و مشکلات، همچنین مطالعه بر روی تکنولوژی‌های رایج و آسانگ پرداخته خواهد شد.

زمان: یکشنبه ۳۰ اسفند ساعت ۱۰:۳۰

آینده: ویژه به پلاسما

www.mechatronics.iut.ac.ir

رادیو رادیان، رادیویی از جنس ریاضیات

به همت جمعی از دانشجویان دانشکده ریاضی دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی
و با صاحب امتیازی انجمن علمی ریاضی

رادیو رادیان، رادیویی از جنس ریاضیات

وبینار تحلیل و بررسی یادگیری عمیق در سیستم‌های مدیریت انرژی

وبینار تحلیل و بررسی یادگیری عمیق در سیستم‌های مدیریت انرژی

مدرسین: دکتر کیویان مضمضی، دکتر سید علی حسینی

گروه ملی انرژی خورشیدی

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

تاریخ: ۱۳۹۸/۰۳/۲۰ ساعت: ۱۰:۳۰

آینده: ویژه به پلاسما

اولین جشنواره رویش دانشگاهی



شورای هماهنگی کانون های فرهنگی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی برگزار می کند:

نخستین جشنواره دانشگاهی رویش

تسهیل های بزرگداشت خواجه نصیرالدین طوسی
روزه دستاوردها و نوآوری های کانون های فرهنگی هنری در بین واحدهای

بخش فردی:
هر فارغ التحصیل آموخته و پیوسته دانش، مهارت و استعداد علمی و خصوصیات جسمانی، فکری و اخلاقی، دارای انگیزه، آشنایی، توانمندی و مهارت در زمینه های تخصصی

بخش گروهی:
تیم های دانشجویی در زمینه های علمی، فرهنگی، ورزشی، هنری، اجتماعی، فرهنگی، فناوری، علمی و تخصصی، علمی-تخصصی، ورزشی، فرهنگی، اجتماعی، هنری، علمی و تخصصی، علمی-تخصصی، ورزشی، فرهنگی، اجتماعی، هنری، علمی و تخصصی

با همراهی دکتر علی خاکی صدیقی، معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری همراه با نظارت و پشتیبانی دانشگاه

زمان: پانزدهم آذرماه
مکان: سالن ۱۲۳۰

آدرس: تهران - خیابان ولیعصر - پلاک ۱۲۳۰
http://www.skyroom.ir/online_intelengday

روز مهندسی



شورای هماهنگی کانون های فرهنگی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی برگزار می کند:

نخستین جشنواره دانشگاهی رویش

تسهیل های بزرگداشت خواجه نصیرالدین طوسی
روزه دستاوردها و نوآوری های کانون های فرهنگی هنری در بین واحدهای

بخش فردی:
هر فارغ التحصیل آموخته و پیوسته دانش، مهارت و استعداد علمی و خصوصیات جسمانی، فکری و اخلاقی، دارای انگیزه، آشنایی، توانمندی و مهارت در زمینه های تخصصی

بخش گروهی:
تیم های دانشجویی در زمینه های علمی، فرهنگی، ورزشی، هنری، اجتماعی، فرهنگی، فناوری، علمی و تخصصی

• انتخاب کانون برگزارنده، کارگاه های جانبی و ...
به برگزارندگان بخش های مختلف جوایزی اهداء خواهد شد.

جهت کسب اطلاعات بیشتر به کارگزاران (Skyroom) مراجعه فرمائید. اطلاعات تماس و مراحل بعدی جشنواره در همین کارگزار درج خواهد شد.

مکان: درجه ۱۴ جشنواره - گذار شهید باهنر - خیابان ولیعصر - تهران - پلاک ۱۲۳۰
سایت: www.skyroom.ir | تهران - پلاک ۱۲۳۰
تلفن: ۰۲۱-۸۳۷۸۲۳۰۰ | تهران - پلاک ۱۲۳۰



سلطه و مهارت های معاونت پژوهش دانشگاه و هیات مدیره

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

مروری بر سیستم های خنک کاری یک باتری خودروهای الکتریکی

دکتر فرهاد راхими

رئیس دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
دکترای تخصصی مکانیک از دانشگاه تهران
مهندس سیستم های انرژی و سیستم های الکتریکی و سیستم های انرژی های تجدیدپذیر

چکیده

باتری از منابع موجود در خودروی توسعه یافته الکتریکی، خنک کاری یک باتری های اهمیت ویژه ای داشته است. خنک کاری سیستم ها بر اساس به روش های مختلفی که با هدف جلوگیری از پدیده های ترمو بارایی در باتری ها و بهینه سازی رفتار آنها در شرایط کاری است. در این مقاله، روش های خنک کاری یک باتری خودروهای الکتریکی در شرایط کاری مختلف بررسی شده است. در این مقاله، روش های خنک کاری یک باتری خودروهای الکتریکی در شرایط کاری مختلف بررسی شده است.

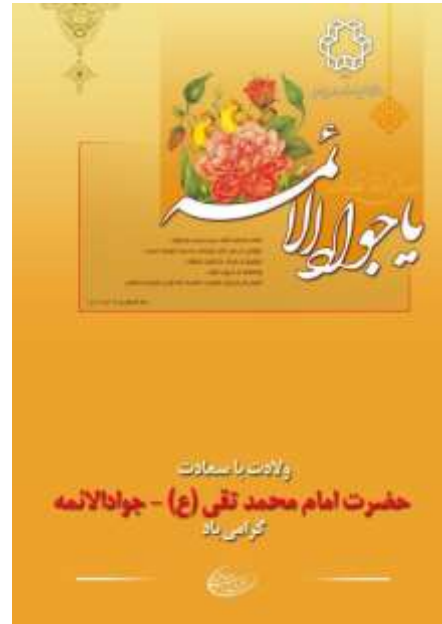
زمان: یکشنبه ۳۰ اسفند ساعت ۱۳:۳۰ تا ۱۶:۳۰

مکان: روبرو به کتابخانه

سایت: www.skyroom.ir | تهران - پلاک ۱۲۳۰

مروری بر سیستم های خنک کاری یک باتری خودروهای الکتریکی

برگزاری حضوری و مجازی آیین
بزرگداشت حکیم فرزانه خواجه
نصیرالدین طوسی در دانشگاه



اولین مجمع عمومی دور جدید
فعالیت شاخه عمران انجمن دانش
آموختگان دانشگاه



معرفی دو کتاب از دانشگاه به
عنوان برگزیدگان و شایستگان
کتاب سال جمهوری اسلامی ایران



نشست خبری رئیس دانشگاه با
اصحاب رسانه به مناسبت بزرگداشت
مقام خواجه نصیرالدین طوسی و روز
مهندسی

کلید برای دانشگاه

تألیف: **جناب آقای دکتر امیر طالبی**
موضوع: فلسفه مهندسی و مهندسی اخلاق

تألیف: **جناب آقای دکتر علی طارقی**
موضوع: فلسفه مهندسی و مهندسی اخلاق

تألیف: **جناب آقای دکتر محمد باقری**
موضوع: فلسفه مهندسی و مهندسی اخلاق

این مؤلفیت را به خانواده بزرگ
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی تبریک عرض می‌نمایم.

مبانی اخلاقی مهندسی

تألیف: **دکتر امیر م. طالبی**

موضوع: فلسفه مهندسی و مهندسی اخلاق

این مؤلفیت را به خانواده بزرگ
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی تبریک عرض می‌نمایم.

درآمدی بر مفاهیم و مبانی
اخلاق پژوهش

اولین جشنواره رویش دانشگاه

ممت ارسال آثار جهت بخش رقابتی جشنواره تا ۲۷ اسفند

بخش گروه‌ها

بخش فردا گروه‌ها

پست الکترونیک: kntugram@gmail.com
شماره تلگرام: ۹۳۵۹۵۳۱۱۳۰

هیچ محدودیتی در تعداد و رسته ارسال آثار برای مخاطبین وجود ندارد.

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
اسفند ۹۹



برگزاری مراسم نکوداشت
دکتر سعدان زکایی
دانشکده برق

تاسیس صندوق پژوهش و فناوری غیر دولتی نصیر

تاسیس

صندوق پژوهش و فناوری غیر دولتی

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

اسفند ۹۹

پیام تسلیت رییس دانشگاه در پی
درگذشت همکار گرامی مرحوم
مغفور حاج آقا مصطفوی

INTERNATIONAL SYMPOSIUM:
Land-use/Land-cover Mapping by Remote Sensing: Advancements of an Old-School Approach

Saturday, March 31st, 2023 | 10:00 - 10:00 CST

Christian Almer
Land-use Architectures, Technische Universität Augsburg, Germany
"Spatio-temporal patterns of land-use abandonment in the riparian forests of the Danube and the Elbe rivers"

Ali Mousavizadeh
K. N. Toosi University of Technology, Iran
"Predicting land-use/cover change by integrating Sentinel-1 and Sentinel-2 time series data within Google Earth Engine"

Eric Karamouz
University of Würzburg, Germany
"Modeling the spatial distribution of classification error in agriculture systems using SAR"

Phoenix Li
U.S. Naval University of Technology, Iran / University of Mississippi, Kentucky
"A vegetation index-only method to map sparse woody vegetation across mountains of western Iran"

Please register for free by 4th of March at <https://www.event.com/registration-as-lac>

سمپوزیوم بین المللی در خصوص
کاربرد سنجش از دور در تهیه نقشه
های کاربری و پوشش زمین



پایان نامه سه دقیقه ای
بیستمین دوره مسابقات علمی

مهلت ثبت نام: ۹ اسفند ۱۳۹۹

دوره دانشجویان و فارغ التحصیلان کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

نوعیت: پایان نامه های ۳ تا ۵ دقیقه ای

نوع مسابقه: ارائه به هیئت داوران

امداد: تاریخ: دوشنبه ۱۱ اسفند

ساعت: ۱۹:۳۰ تا ۲۰:۳۰ دانشگاه ختنی

نوع پاداش: یک ماهیچه تهران

نوع هیئت داوران: هیئت داوران

نوع هیئت داوران: هیئت داوران

نوع هیئت داوران: هیئت داوران

جوایز

@ajo_nasir @farhang_i_jd_kntu Pajoohash@eeld.kntu.ac.ir ۰۲۱-۱۴۳۱۹۴۴

همراه با ارائه گواهینامه حضور به نامی شرکت کنندگان

کنفرانس بین المللی کامپیوتر انجمن کامپیوتر ایران به میزبانی دانشگاه



اولین رویداد «گپ خواجه نصیر»
(Kntu Gap)
«شب‌های فرهنگ برای جامعه»



همایش بین‌المللی مجازی
Iran-China Virtual
Symposium on
Nanoscience and Nano-
technology NanoIRC ۲۰۲۱

نشست هم اندیشی حضوری و مجازی
رییس دانشگاه با اعضای هیات علمی
دانشکده های عمران و نقشه برداری

دنباله فیبوناچی: نمایش ها
و کاربردها



وبینار هفتگی
دانشکده فیزیک



دکتر هادی هدایتی
دانشگاه خواجه نصیر

۱۲ اسفند ماه (سه شنبه)
ساعت ۱۹

connect.kntu.ac.ir/physics

عنوان سخنرانی:
پرتوهای کیهانی، شیوه های آشکارسازی آن ها و اثرات آن ها بر زندگی انسان

چکیده

پرتوهای کیهانی ذرات باردار پرانرژی هستند که به طور پیوسته وارد جو زمین می شوند. در انرژی های کم این پرتوها را می توان با ماهواره ها و یا بالن ها در بالای جو زمین آشکارسازی کرد. ولی وقتی انرژی آن ها زیاد می شود آن قدر شار آن ها کم می شود که دیگر مساحت یک بالن و یا ماهواره برای آشکارسازی آمار مناسبی از آن ها کافی نیست. برای آشکارسازی آن ها باید به روشی در سطح زمین آن ها را آشکار نمود. پرتوهای کیهانی اثرات مهمی بر زندگی انسان دارند. مثلاً طبق برخی یافته های علمی ایجاد رعدوبرق بدون پرتوهای کیهانی ممکن نیست.

پرتوهای کیهانی، شیوه های
آشکارسازی آن ها و اثرات آن ها بر
زندگی انسان



مفروضات فیزیکی دانشگاه ریاضی (پوسته ۳۷۹)

دنباله فیبوناچی: نمایش ها و کاربردها
دکتر طرنا علم نو

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
چهارشنبه ۱۳ اسفند ۱۳۹۹، ۱۵:۳۰ تا ۱۶:۳۰

در دنباله های فیبوناچی کسر بی نهایت با مخرج های مربعی عدد فیبونی (دنباله فیبوناچی) می باشد. علاوه بر ششم سه کدهای اصلی آنها تشکیل دهنده فیبوناچی می باشد. هدف اصلی در این سخنرانی معرفی مخرج های این دنباله و نحوه عدد فیبونی است به طوری که کدهای اصلی آن تشکیل دهنده فیبوناچی باشد. روش های مختلفی برای ساخت این دنباله ها وجود دارد که من آن ها را به روش های مختلفی ممکن و ناممکن اشاره کرد. در این سخنرانی این ایده ها را به بحث می آورم و برای مخرج های مربعی از این نوع با معرفی می کنیم.



مستلزم نبود از جهت کتبه
connect.kntu.ac.ir/math



بیست و ششمین کنفرانس بین المللی
کامپیوتر به میزبانی دانشگاه



همایش بین المللی علم نانو و
نانو فناوری به همت دانشگاه



فراخوان طرح جوانه

وبینار سخنرانی علمی

نشست هم اندیشی هیات رئیسه
دانشگاه با اعضای هیات علمی پردیس
علوم



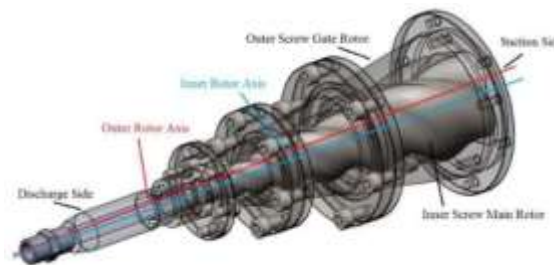
وبینار
ارائه یک روش جدید بر پایه طراحی مدل
های عمیق با ساختار بهینه به منظور
شناسایی چند شکلی های تک
نوکلئوتیدی موثر با هدف پیش بینی و
پیشگیری سرطان





برمدار مهندسی رویداد
«اوج»

معرفی رساله دکتری شهین
محمد رضازاده از دانشگاه به
عنوان رساله برتر توسط انجمن
آکوستیک و ارتعاشات



همایش راه نشان مهندسی
صنایع - شماره ۱۴
موضوع و بینار
سختی تصمیم های سخت

بازدید دانشجویان نو ورود ساکن استانهای تهران و البرز از دانشگاه



فراخوان طرح گرنت جوانه

شورای هماهنگی کانون های فرهنگی برگزار می کند :

آیین اختتامیه اولین جشنواره رویش

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

با حضور:

دکتر فرهاد یزدان دوست
(ریاست دانشگاه)

مهندس محمد هادی عسگری
(مدیرکل فرهنگ و اجماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری)

لینک شرکت در برنامه:
<http://88.135.36.188/roiyeshkntu>

زمان: شنبه ۲۳ آگوست ۱۳۹۶
ساعت: ۱۹



همراه با شما تا رسیدن به دانشگاه کار آفرین

حمایت از پایان نامه های کارشناسی ارشد و رساله های دکتری بازرگانی
در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات

فراخوان طرح گرنت جوانه

سقف حمایت مالی:
پایان نامه کارشناسی ارشد: ۳۲۵۰۰۰۰ ریال
رساله دکتری: ۵۲۵۰۰۰۰۰ ریال

مهلت ارسال درخواست:
۱۲ تا ۲۳ آگوست ۱۳۹۶
از طریق: <https://levol.org/grants>

تعداد نهادهای
ارزاق در حمایت
۱۳۰۰۰ نفر

گرنت فناوری



معاونت پژوهشی، دانشکده و مهدی مکارم و دانشکده پژوهشی
نصیر برگزار می کند:

حرکت به سوی دانشگاه نسل سوم

چگونه از اکوسیستم نوآوری در دانشگاه صنعتی
خواجه نصیرالدین طوسی بهره مند شویم؟

توجه! راهکارهای اجرایی جهت بهره مندی از اکوسیستم نوآوری و
کار آفرینی با انبوهی از آرایه های عملیاتی داخلی و خارجی

دکتر حامد جباری
رئیس هیئت مدیره شرکت توسعه و نوآوری
رئیس هیئت مدیره شرکت توسعه و نوآوری

۲۵
آگوست
۱۳۹۶
ساعت ۱۲

لینک ثبت نام: <http://www.levol.org/levol-grants>



حرکت به سوی دانشگاه نسل سوم

رتبه بندی جهانی



تیم آرمان از دانشگاه قهرمان
نهمین دوره مسابقات ملی مناظره
دانشجویان ایران



عنوان سخنرانی : Tensor Network Methods for Quantum Many-body Systems

وبینار هفتگی
دانشکده فیزیک

۲۵ اسفند (دوشنبه)
ساعت ۱۹:۰۰

دکتر سعید جعفری
Donostia International Physics
Centre (DIPC), Spain

connect.kntu.ac.ir/physics

عنوان سخنرانی:
Tensor Network Methods for Quantum
Many-body Systems

Abstract

In this talk, I will give an overview of the tensor network (TN) methods and their application to the accurate simulation of quantum many-body systems on different lattice geometries. In particular, I will focus on our recent advancement of TN methods for the study of (1) topologically ordered phases of matter; (2) spin liquids in quantum Antiferromagnets, and (3) finite-temperature simulation of quantum many-body systems. I will further show how TN algorithms can be used for capturing both thermal and quantum phase transitions in different systems and how they can successfully characterize exotic phases of matter such as quantum spin liquids and topologically ordered phases.

کارگاه انتقال تجربه
(جلسه پنجم)

با محوریت‌های: «پرینترهای سه‌بعدی در مهندسی مواد» و
«نرم‌افزارهای مورد نیاز مهندسی مواد»

مهندسی محاسباتی هادی نسبی

جلسه در برنامه meet برگزار می‌شود.
تاریخ: ۲۶ اسفند | ساعت: ۱۲:۰۰

نشانی دوره: برج ۱۳
http://connect.kntu.ac.ir/1333-1334
از ساعت: ۱۳۳۳

مکان: ترمینال غربی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

کارگاه با محوریت‌های: « پرینترهای
سه‌بعدی در مهندسی مواد» و
«نرم‌افزارهای مورد نیاز مهندسی مواد»

دانشگاه صنعتی امیرکبیر

کمپ استارت‌آپی تریگ کمپ با
محوریت اینترنت اشیا در اسفند



فرصت‌های کاری و کارآموزی هم
برای حرفه‌ای‌ها و هم برای کسانی
که سابقه کاری چندانی ندارند.

کانون ۳۱۳ (مرکز اسلامی بین
المللی دانشگاه امیرکبیر) با
همکاری کانون قرآن و عترت و
کانون زبان های خارجی



فرصت شغلی

raadwin.

موقعیت شغلی برنامه نویسی php وردپرس

- تسلط بر زبان php
- تسلط بر MySQL
- آشنایی کامل با JS - CSS - HTML
- توانایی ایجاد قالب و پلاگین وردپرس
- آشنایی با Git
- دارای قدرت حل مسئله

ایمیل: raadwin@raadwin.com

شماره تماس: ۰۹۱۲ ۵۴۳۲ ۴۷۳۳

انسان جعفرزاده

انجمن علمی مهندسی کامپیوتر امیرکبیر برگزار میکند

دوازدهمین دوره جشنواره لینوکس امیرکبیر

۱۰ آبان ۱۴۰۲

📍: [Linuxfest.aut.ac.ir](http://linuxfest.aut.ac.ir)
📱: @linuxfest

دوازدهمین دوره جشنواره لینوکس امیرکبیر

۶۰ گیج اینترنت آموزشی برای دانشجویان در نظر گرفته شده است.

_ همه دانشجویان کشور از این بسته بهره مند می شوند.
_ مهلت ثبت نام ۲ هفته می باشد.

"توضیحات کامل در کیشن"

📱 @Amirkabirha 🐦 @polytechniciha

سخنرانی علمی از سلسله وبینارهای معاونت امور بین الملل دانشگاه

22 February, 2021
18:30 (IRST)

Abstract:
3D flow inside porous media is typically measured and discussed on a bulk basis. Details of the flow behaviour at the pore scale is necessary to more intelligently understand, improve the surface characterisation of pores, understanding the drag forces, the flow velocity, the flow behaviour, and the flow behaviour. This lecture discusses a particle based imaging technique to measure the flow of a fluid within the pores of a porous medium. Using particle image velocimetry (PIV) and laser light sheet, the flow characteristics of velocity, pressure and mass flow are measured. The measurements are performed using single camera PIV system. The flow is measured in 3D allowing the nonlinear measurement and additional processing.

Speaker:
Dr. Reza Sadrizadeh
Assistant Professor
Department of Mechanical Engineering
University of Science

<https://fahrasageer.com/2021/02/22/>

کمپ رقابتی هوش مصنوعی
A Hub for Elites

سقف ۸۰۰ میلیون
نومان برای ۵ تیم برتر
اطلاعات بیشتر: Starhub.info

پایه همکاران:
تیم نام: ۲۵ بهمن ۱۵۰۱ | اسفند ۱۳۹۹

کمپ رقابتی هوش مصنوعی استارهاب

وبینار فرصت‌های استثنایی سرمایه گذاری و معامله‌گری

وبینار فرصت‌های سرمایه‌گذاری
و معامله‌گری در ارز دیجیتال و بازارهای جهانی

مهندس مهدی صادقی
دانش آموخته دانشگاه امیرکبیر
تحلیلی و فعال حرفه‌ای بازارهای دیجیتال

مهندس حسین صادقی
دانش آموخته دانشگاه تهران
تحلیلی و معامله‌گر بازارهای سرمایه

جمعه ۸ اسفند ماه
ساعت ۹ الی ۱۲

اطلاعات تماس:
جهت ثبت‌نام
+۹۶ ۳۷۰۲۳۹۵
+۲۱ ۷۱۰۵۳۱۳۳

دوره‌ی آنلاین کیهان‌شناسی پیشرفته

20% تخفیف
دوره جامع طراحی و ساخت پرینتر سه بعدی

بشماری از سر فصل مطالب آموزشی

- ۱- آموزش دستگاه‌های پرینتر سه بعدی و آشنایی با انواع پرینترهای آن
- ۲- آموزش تمامی مشخصات فنی و مکانیزم‌های پرینتر سه بعدی
- ۳- آموزش هندسه‌های مختلف و کاربرد و مشخصات پرینترهای سه بعدی
- ۴- آموزش ساخت پرینتر سه بعدی و ساخت یک نمونه توسط هر دو
- ۵- آموزش چگونگی کالیبره کردن دستگاه پرینتر سه بعدی
- ۶- آموزش جامع ابزارهای آنلاین سه بعدی برای آرم‌ازرهای آنالیز و...

شماره تماس: ۰۲۱-۸۶۰۵۴۴۶۷

ثبت نام دوره جامع طراحی و ساخت پرینتر سه بعدی زمستان ۹۹

کیهان‌شناسی (پیشرفته)

مدرس: دکتر مصطفی پورجوهری

پنجشنبه ها ساعت ۱۸-۱۶ به مدت ۳ هفته

هزینه ثبت نام: ۶۰ هزار تومان
با تخفیف ویژه ویژه ۹۹ و امکان کنون

ثبت نام و اطلاعات بیشتر
nojumaut.ir

دوره آنلاین پرینتر سه بعدی

ثبت نام و اطلاعات بیشتر: ۰۲۱-۸۶۰۵۴۴۶۷

شماره تماس: ۰۲۱-۸۶۰۵۴۴۶۷

فرصت شغلی

سومین اپیزود از دومین فصل وبینار استارتاک تحت عنوان نقشه راه دیجیتال مارکتینگ

انجمن علمی دانشکده مهندسی صنایع برگزار می‌کند:

STARTALK

وبینار نقشه راه دیجیتال مارکتینگ

محمد شکاری
مدیر عامل اینفو گرام و مدرس دیجیتال مارکتینگ

موضوعات:
- معرفی دیجیتال مارکتینگ
- مزایای دیجیتال مارکتینگ
- اصول دیجیتال مارکتینگ
- آشنایی با اصول امرتارکون دیجیتال مارکتینگ
- هدف امرتارکون دیجیتال مارکتینگ
- چرخه دیجیتال مارکتینگ
- نقشه راه امرتارکون دیجیتال مارکتینگ
- چالش‌های امرتارکون دیجیتال مارکتینگ
- ابزارهای امرتارکون دیجیتال مارکتینگ

رایگان

تاریخچه: ۷ اسفند
ساعت: ۱۸ الی ۲۰

سایت ثبت نام: skill-center.ir
گستره اطلاعات بیشتر از طریق آیدی: @masaaf_admin

masaaf_out
@masaafaut

انجمن علمی مهندسی مواد و متالورژی برگزار می‌کند:

کارگاه آنلاین نرم افزار WORD

موضوعات:
- بررسی کاربردهای کاربردی
- فرمول‌ها و توابع
- آشنایی
- ایجاد ساختار بارنامه

مدرس:
مهندس مهدی آقاجانی

موضوعات:
- ۱۵ و ۱۵ اسفند ماه ساعت ۹ الی ۱۳
- هزینه ثبت نام: رایگان

۶- هزار تومان
۵- هزار تومان
۳- هزار تومان

کارگاه آنلاین نرم افزار Word

برترین کارگاه مقاله نویسی ISI کشور

**کارگاه آنلاین
مقاله نویسی علمی پژوهشی و ISI**

عناوین کارگاه:
اصطلاحات رایج در حوزه نگارش مقاله
بررسی کیفیت لایحه ها و انتخاب لایحه مناسب
سرفصل آئین و نکات لازم برای جلوگیری از نداشتن ایراد
تشریح و نحوه نگارش بخش های مختلف مقاله
نکات کلیدی در نگارش عنوان، مقدمه، بدنه، نتیجه و ...
نکات دستوری و آئین در نگارش مقالات ISI
نحوه آماده سازی Cover letter و Highlightها
بررسی مراحل مختلف مقاله از سابمیت تا چاپ مقاله
نحوه پاسخ دهی به نظرات و انجام اصلاحات

مدرس:
علی حبیب اله زاهد
دانشجو دکتری دانشگاه صنعتی امیرکبیر
تولید محتوا و انتشارات ISI و Scopus
تولید بیش از ۳۰ مقاله بین المللی
منتشر شده در مجله های معتبر ISI
پایه ۲ تا ۴ ترمین نظریه های مختلف علمی
پژوهشی برتر سال ۲۰۱۹ دانشگاه تهران

تاریخچه و نحوه:
ساعت ۹ الی ۱۳
شروع از ۱۴ اسفند ماه

اطلاعات تماس: ۰۲۱ ۷۱۰۵۳۱۳۳
جهت ثبت نام: ۰۹۹۰ ۳۷۰ ۲۳۹۵

کمک های فوری به مناطق زلزله در سی سخت

انجمن علمی دانشکده مهندسی شیمی دانشگاه امیرکبیر برگزار میکند:

دوره طراحی مبدل های پوسته و لوله با استفاده از نرم افزار HTRI

مدرس: مهندس هادی مکاریزاده

مرفصل ها:

- آشنایی با مبدل های حرارتی
- آشنایی با انواع مبدل های پوسته و لوله
- آشنایی با روش های مختلف طراحی مبدل های حرارتی
- طراحی مبدل های پوسته و لوله و تحلیل نتایج

۱۴، ۱۵، ۲۱ و ۲۲ اسفند ماه

مزایه انتخاب: ۱۵- امتحان ضمنی امیرکبیر ۱۷۵ هزار تومان امیرکبیر ۲۰۰ هزار تومان آزاد

در صورت داشتن هرگونه سوال به آیدی تلگرامی ما پیام دهید



آرته مارک مجرب از دانشگاه امیرکبیر





انجمن علمی دانشکده
مهندسی شیمی

#همه_در_کنار_هم

با توجه به وقوع زلزله در سی سخت و همچنین سرمای هوا و بارندگی در منطقه، لذا اقدام ذیل مورد نیاز هموطنان عزیزمان می باشد:

غذاهای کنسروی لوازم گرمایشی پتو

اقدام به توزیع و دست اول تحویل گرفته می شود

جهت تحویل اقدام خود با شماره ۹۱۰۵۸۹۵۲۸۹ تماس بگیرید.

شماره کارت برق و انرژی کمک های نقدی:

۹۰۲۳۳ ۳۸۹۷ ۸۱۱۱ ۶۲۷۳

به همراه شماره کارت اعتباری بانک ملی به نام هموطنان سی سخت



زیر بار زلزله

مجموعه کمک های مردمی سی سخت

تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸
شماره کارت: ۶۰۲۳۳ ۳۸۹۷ ۸۱۱۱ ۶۲۷۳
آیدی تلگرام: @sihsokht

رویداد ۱۰۰ پرابلم

اینوستارت INVESTART

کارگاه ها

- شعبه تخصصی ارائه پوینت سرمایه گذاری مهندسی توانمند
- مدرس: دکتر عباسی
- کارگاه های: مدیریت کسب و کار
- پوش و شرپرونتا
- انجمن اینوستارت آبی
- آرش حسینی
- سرمایه گذاری، روش های بازاریابی، فروش و مذاکره، مدیریت کسب و کارها
- تکنیک های موفقیت در مذاکره با سرمایه گذار
- استاد: دکتر کمالی
- طرح هیئت مدیره، هیئت مدیره، هیئت مدیره ایران، مذاکره با سرمایه گذار
- زمان برگزاری: بهار ۱۴۰۳
- مکان برگزاری: مرکز رویدادها
- سازمان: به استقامت
- ثبت نام: Problem.ir
- شماره تماس: ۰۲۱۶۱۶۳۸۸
- ایمیل: info@problem.ir
- اینستارت رویدادها



وینتر آفایین

۱۰۰ پرابلم: اینوستارت
InveStart

کارگاههای آموزشی آنلاین (رایگان) ویژه دانشجویان دانشگاههای سراسر کشور

معاونین
دکتر محمد مهدی
کاربخ و بهمن مکارزنی
یکشنبه ۳ اسفند
ساعت ۱۱ الی ۱۸

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

مدیرین، مکتوب و حمید جهان پور
کاربخ و بهمن مکارزنی، دوشنبه ۴ اسفند، ساعت ۱۱ الی ۱۸

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

معاونین
دکتر اسفندیار نوروزی
کاربخ و بهمن مکارزنی
سه شنبه ۵ اسفند
ساعت ۱۱ الی ۱۸

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

معاونین
دکتر حمید رزاقی کار
کاربخ و بهمن مکارزنی
شنبه ۶ اسفند
ساعت ۱۱ الی ۱۸

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

معاونین
دکتر بهمن مکارزنی
کاربخ و بهمن مکارزنی
چهارشنبه ۶ اسفند
ساعت ۱۱ الی ۱۸

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

سخنرانی

An Operational Guide to Monitorability



رویداد کار، مهارت و نوآوری
دانشجویان دختر (تحت عنوان
طرح کمند)



شروع ثبت نام دوره آموزشی
آشنایی با بلاکچین، پلتفرم ها
و کاربردهای آن

کارگاه تاریخ حدیثی شیعه

کانون انتشارات دانشگاه امیرکبیر برگزار می کند

کارگاه تاریخ حدیثی شیعه
مدرس: آقای محمدحسین ابراهیم
مدرس: دکتر روح‌نعمت حسینی و هیئت کف مشورت استاد

هر روز یکشنبه ۱۵ خرداد
ساعت ۱۰ تا ۱۲ ظهر
روز و ساعت برگزاری: چهارشنبه ۱۳ و ۱۴ خرداد

برای ثبت نام به آدرس: alokat_kanoon@ritezlar.com

موسسه علوم نوین آبر ایران (معنا)
با همکاری ستاد زیست فناوری معاونت علمی ریاست جمهوری برگزار می کند

اولین مدرسه بایوبیزینس ایران

The 1st Iranian
BIOBUSINESS SCHOOL
Winter 2021 Online Nationwide

استارت‌آپ زیستی خود را
به سرعت آغاز کنید...

Jumpstart Your Business Career
in Biotech & Life Science

کارگاه های مدرسه

- فناوری های نوین در زیست فناوری
- مدل های کسب و کار در زیست فناوری
- سرمایه گذاری و تامین مالی در زیست فناوری
- بازاریابی و فروش در زیست فناوری
- حقوق مالکیت فکری و ثبت اختراع در زیست فناوری
- قوانین و مقررات زیست فناوری
- اخلاق زیست فناوری

استادان مدرسه

- دکتر حسین کاظمیان
- دکتر محمدحسین ابراهیم
- دکتر حسین کاظمیان
- دکتر حسین کاظمیان
- دکتر روح‌نعمت حسینی
- دکتر حسین کاظمیان

تلفن: ۰۲۱-۸۳۳۳۳۳۳۳
آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۳۹۹
وبسایت: www.ritezlar.com

اولین مدرسه بایوبیزینس ایران
با همکاری ستاد توسعه زیست
فناوری معاونت علمی و فناوری
ریاست جمهوری

مراسم پرفیض دعای ام داوود

پرفیض دعای ام داوود

ویژه پرفیض، اعمال ام داوود،
عظمت حیات اسلامی از امیر فاضل بیوت
یا نوحی، حاج امیر اکوژن
رعنا و سعید

شنبه ۹ اسفند ساعت ۱۰:۳۰ // مسجد دانشگاه امیرکبیر

www.ritezlar.com

وبینار «آشنایی با CFD و کاربرد های آن»

انجمن علمی مکانیک دانشگاه صنعتی امیرکبیر
دوره های آموزشی نرم افزار زمستانه

ANSYS	Catia	SolidWorks	Matlab
مدرس: مهندس پورلی	مدرس: مهندس کشمیری	مدرس: مهندس سعیدی	مدرس: مهندس روزی طب
زمان: پوششده با 13 تا 15٪	زمان: پنج شنبه ها 10 - 13	زمان: شنبه - پورتنده 10 - 12	زمان: پنج شنبه ها 13 - 15
طول دوره: 32 ساعت	طول دوره: 32 ساعت	طول دوره: 32 ساعت	طول دوره: 32 ساعت
هزینه: 12000000	هزینه: 12000000	هزینه: 12000000	هزینه: 12000000
تاریخ آشنایی: 1398/12/05	تاریخ آشنایی: 1398/12/05	تاریخ آشنایی: 1398/12/05	تاریخ آشنایی: 1398/12/05
تاریخ دوم: 1398/12/12	تاریخ دوم: 1398/12/12	تاریخ دوم: 1398/12/12	تاریخ دوم: 1398/12/12
تاریخ سوم: 1398/12/19	تاریخ سوم: 1398/12/19	تاریخ سوم: 1398/12/19	تاریخ سوم: 1398/12/19

Abaqus	Auto Cad	Adams
مدرس: مهندس علی شهنشاهی	مدرس: مهندس کرمانی	مدرس: مهندس عزیزی
زمان: پوششده با 10 تا 12٪	زمان: پوششده با 10 تا 12٪	زمان: پوشه ها 14 - 15
طول دوره: 32 ساعت	طول دوره: 32 ساعت	طول دوره: 32 ساعت
هزینه: 12000000	هزینه: 12000000	هزینه: 12000000
تاریخ آشنایی: 1398/12/05	تاریخ آشنایی: 1398/12/05	تاریخ آشنایی: 1398/12/05
تاریخ دوم: 1398/12/12	تاریخ دوم: 1398/12/12	تاریخ دوم: 1398/12/12
تاریخ سوم: 1398/12/19	تاریخ سوم: 1398/12/19	تاریخ سوم: 1398/12/19

به زودی

• مهلت ثبت نام کلیه ی دوره ها تا پایان روز 12 اسفند ماه 1398 می باشد.
• جهت ثبت نام در هر یک دوره ها به سایت www.kim.ac.ir مراجعه کنید.
• کلیه دورهها به صورت مجازی و بر بستر اینترنت برگزار میگردد.
• با اتصال شبکه اینترنتی پایان دوره.

وبینار

www.kim.ac.ir

انجمن علمی
مهندسی شیمی
دانشگاه صنعتی امیرکبیر
برگزار می کند:

آشنایی با CFD و کاربردهای آن

- معرفی CFD و کاربرد های آن
- اصول CFD و مراحل حل مسائل مرتبط مکانیک سیالات و انتقال حرارت با CFD
- معرفی نرم افزار های مرتبط با CFD
- آشنایی اولیه با نرم افزار های کمیت و فلونت

سخنران: **دکتر کاظم محمدزاده**
عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی اراک

تاریخ: 15 آذر 1398
ساعت: 18
سایت اینترنتی: kim-courses.ir
کتابخانه دیجیتال بیشتر از طریق آیدی تلگرام: @KACHE_AUT_admin

طریقه ثبت نام:
در صورت تمایل به شرکت در این دوره، لطفاً به سایت www.kim.ac.ir مراجعه کنید.

اطلاعیه

تاریخ: 1398/12/05

دانشجویان ممتاز دو رشته ای
جود تقوی پاد
از رشته اول به دوم

از تاریخ 1398/12/05 تا 1398/12/12

به استاد مشرف دانشجویان ممتاز رشته دوم مراجعه نمایید.

تفصیلات واحد دروس الزامه در رشته اول که با عنوان نام بر گرفته و صرفه به رشته دوم منتقل می شود، از طریق پرتال آموزشی اطلاع می شود. و دروس تطبیق یافته مانند ترمک، ابتدا ثبت سفید شده و بعد از 24 ساعت ثبت سفید می شود.

لذا از دانشجویان درخواست می شود پس از تطبیق واحد توسط استاد مشرف ممتاز حتماً به پرتال آموزشی خود مراجعه کرده و واحد واحدی تطبیق یافته را کنترل نمایند.

اداره استعدادهای درخشان و کمیادفا

اطلاعیه اداره استعدادهای درخشان و المپیادها جهت تطبیق واحد دانشجویان ممتاز دو رشته ای از رشته اول به دوم

کارگاه بینایی ماشین (Deep Learning for Computer Vision)





مدیران خودرو
شرکت صنایع خودروسازی مدیران
Modiran Vehicle Manufacturing Company



فرصت شغلی

شرکت صنایع خودروسازی مدیران تولیدکننده خودروهای ام وی ام در کشور جهت تکمیل کادر تخصصی خود در زمینه های زیر دعوت به همکاری می نماید.

تخصصات	محلین
رشته های MSc مهندسی صنایع	کارشناس فروش
رشته های MSc مهندسی صنایع	کارشناس توسعه امور صادرات
رشته های مهندسی ارگونومی، طراحی، ارگونومیک، انالیزات، آلودگی	کارشناس استاندارد، ایمنی و امور صادرات
رشته های مهندسی مکانیک	کارشناس توسعه نرم افزار
رشته های مهندسی و بازیگری	کارشناس بازیگری داخلی
رشته های مهندسی صنایع	کارشناس مدیریت کیفیت
رشته های مهندسی صنایع	کارشناس مالی
رشته های مهندسی و بازرگانی	کارشناس دیجیتال مارکتینگ
رشته های مهندسی و بازرگانی	کارشناس صادرات
رشته های MSc مهندسی صنایع، آلودگی	کارشناس بازرگانی خارجی

متقاضیان می توانند جهت ثبت اطلاعات به وب سایت شرکت به آدرس وب سایت www.mvmco.ir مراجعه یا رزومه خود را به آدرس Job@mvmco.ir ارسال نمایند.

مدیران خودرو - آلودگی

فرصت شغلی

برنامه صعود به قله ی فیل زمین



گروه آموزشی کارشناسان ارشد

صعود به قله فیل زمین



زمان حرکت: ۶ صبح جمعه ۱۵ ام اسفند

زمان بازگشت: جمعه عصر

سطح برنامه: متوسط +

هزینه برنامه: ۲۵۰۰۰ تومان

سرویسیت اجتماعی: ۹۳۸۴۱۹۲۴۷۱

شماره تماس: ۰۲۱۸۳۸۳۳۳۳۳

@autkoohsaran

کانون قرآن و عترت دانشگاه دوره مجازی حفظ قرآن کریم (ویژه آقایان)

دوره جامع طراحی و ساخت پرفیتر سه بعدی

مهلت محدود تا ۱۵ اسفند

بخشی از سرفصل مطالب آموزشی

زمان بندی دوره ۳۴ ساعت (۱۲ جلسه)	مقطع	۲۶.۲۵
مبتدی	۲.۱	۲۶.۲۵
میانگرم	۱.۱	۲۶.۲۵
پیشرفته	۳.۱	۲۶.۲۵

آغاز ثبت نام دوره جامع طراحی و ساخت پرفیتر سه بعدی ترم بهار و تابستان ۱۴۰۰

دوره مجازی حفظ قرآن کریم

طرفیت محدود رایگان ویژه راداران

راکتب اطلاعات بیشتر و ثبت نام به آیدی زیر پیام دهید @quran_etraat_admin

دومین دوره آموزش مجازی پایتون

امکان پرداخت آنلاین

www.daryatek.com

دومین دوره آموزش مجازی پایتون

وبینارهای آموزشی آنلاین (رایگان) ویژه دانشجویان دانشگاههای سراسر کشور

ذهنیت بزرگسال سالم
مدرس: دکتر امیر موشاوه‌ره
تاریخ و زمان برگزاری: شنبه ۹ اسفند
ساعت: ۱۱ تا ۱۲

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

کارکرد مغز در عاشقی
مدرس: دکتر امیر موشاوه‌ره
تاریخ و زمان برگزاری: چهارشنبه ۱۳ اسفند
ساعت: ۱۱ تا ۱۲

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

بررسی علل و راهکارهای پیمان شکنی زناشویی
مدرس: دکتر امیر موشاوه‌ره
تاریخ و زمان برگزاری: پنجشنبه ۱۴ اسفند
ساعت: ۱۱ تا ۱۲

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

چرا کارهایم را انجام نمی دهیم
مدرس: دکتر امیر موشاوه‌ره
تاریخ و زمان برگزاری: شنبه ۱۵ اسفند
ساعت: ۱۱ تا ۱۲

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

اولین رویداد بازی سازی امیرکبیر AUTGamecraft

مرکز آموزش های تخصصی کاربردی صنعتی (امیرکبیر) بزرگترین
پیشرو در خدمات نوین آموزش

چگونه صورت مجازی

اوقات کلاس هفتاگی معتبر

دوره آموزشی برنامه نویسی Python ۴۰ ساعت

دوره آموزشی مقاله نویسی ۱۲ ساعت

دوره آموزشی کنترل پروژه با MSP ۳۰ ساعت

ثبت نام برای عموم آزاد است

تیمت نام و مشاوره: ۸۸۸۰۷۰۰۸ - ۸۸۸۹۲۱۴۴ - ۸۸۸۹۵۹۶۹

@jdamirkabir @jdamirkabir1359 amirkabir.jde.ir

@jdamirkabir_admin @jdamirkabir_acetr edu.jdamirkabir.ac.ir

خیابان حافظ - رویه روی دانشگاه صنعتی امیرکبیر - کوچه آرژانتین - پلاک ۳۴

شروع قطعی دوره های آموزشی
برنامه نویسی پایتون و مقاله
نویسی و کنترل پروژه با MSP

AW Games | Center of Game | ۱۳۵۷

AUT GAME CRAFT

اولین رویداد بازی سازی امیرکبیر

تیمت نام: ۱۵۴۷ اسفند

از ابتدای تا پیشرفته

مسابقه | ارائه | کارگاه

www.aut.ac.ir

انجمن علمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر برگزار می کند:

StartUp

همایش بزرگ نقشه راه استارت آپ

موضوعات همایشی:

- نقشه راه استارت آپ چیست
- نقشه های ایده استارت آپ
- نقشه راه استارت آپ از ابتدا
- نقشه راه استارت آپ از ابتدا

سخنرانان:

- مهمان ویژه
- مدیر عامل استارت آپ
- مدیر عامل استارت آپ
- مدیر عامل استارت آپ

سازمان همکار: SKILL-TECHNICAL

انجمن تخصصی استارت آپ امیرکبیر: amirkaaf_admin

مکان: ۳۰ و ۳۱ طبقه پلاک ۳۴ - پلاک ۱۷

مسئول: amirkaaf_au | amirkaaf_tu

همایش نقشه راه استارت آپ

آکادمی علی بابا با همکاری انجمن علمی مهندسی کامپیوتر



آکادمی علی بابا با همکاری انجمن علمی دانشکده کامپیوتر امیرکبیر برگزار می‌کند

سری برنامه‌های

مشاوره مسیر شغلی

این قسمت: مسیر توسعه محصول

در این جلسه ۳ مورد زیر رو بررسی می‌کنیم:

۱) لشکرگاه‌های شغلی

۲) در نظر گرفتن پایان ۱۱ برای آغاز

۳) مرور مسیر توسعه ی یک محصول

بر اساس یک داستان واقعی

مسابقه قاصدک‌های حق

با تویت های خود خطاب به مخاطبین غیر مسلمان خارجی به زبان انگلیسی یا عربی

دین پیامبر خاتم زاده آنها معرفی کنید

به سه برنده یک بیلن ۱۰۰۰ هزار تومانی از یک فروشگاه صنایع دستی ایرانی به عنوان جایزه اهدا خواهند شد.

نوبت‌های خود را اعلام کنید کتان ۳۰ آذر ۱۳۹۷ برگزار می‌گردد.

کانون ۳۱۳ به مناسبت مبعث حضرت رسول اکرم (صلی الله علیه و اله و سلم)

آخرین فرصت شرکت در برترین کارگاه مقاله نویسی ISI کشور

کارگاه آنلاین مقاله نویسی علمی پژوهشی و ISI

معاونین کارگاه

اصطلاحات رایج بر حوزه نگارش مقاله بررسی کیفیت زبانی و انتخاب ژورنال مناسب فرمت‌دهی و نکات لازم برای جلوگیری از آن تطبیق و نحوه نگارش بخش‌های مختلف مقاله نکات کلیدی در نگارش عنوان، مقدمه، بدنه نتایج و ... نکات دسترسی و آیدی در نگارش مقالات ISI نحوه آماده سازی Cover letter و Abstractها بررسی مراحل مختلف مقاله از سابمیت تا چاپ مقاله نحوه پاسخ‌دهی به نظرات و انجام اصلاحات

نسخه و جامعه ساعت ۹ ال ۱۳ شروع از ۱۵ آسند ماه

اطلاعات تماس ۰۲۱ ۷۱۰۵۳۱۳۳ جهت ثبت‌نام ۰۹۰ ۳۷۰ ۳۳۹۵

کارگاه آنلاین
نگارش پایان نامه، پروپوزال و فن ارائه

معاونین کارگاه
نگارش گزارشات و متون فنی
نگارش مقالات کنفرانسی
ارکان، اصول و نگارش علمی پایان نامه
استخراج مقاله از پایان نامه
اصول و نحوه نوشتن پروپوزال آکادمیک
انتخاب عنوان و نکات مهم در نگارش بخش های مختلف
ارجاع دهی و رفرنس نویسی
ارائه فنی و دفاع از پایان نامه
نحوه ساختار اصلاحات پایان و تحویل نهایی پایان نامه

حسین صائقی
مدرس آموخته دانشگاه تهران
مدیر مرکز گنجینه نگارش فنی متون علمی
کتاب عنوان پایان نامه کنفرانس برتر سال ۹۶
همکار پژوهشی هیئت علمی ریاست محترم
همکار پژوهشی شرکت Sadeban ساز
روز

شنبه تا سه شنبه
ساعت ۱۷ الی ۲۰
شروع از ۱۶ اسفند ماه

اطلاعات تماس: ۰۲۱ ۷۱۰۵۳۱۳۳
جهت ثبت نام: ۰۹۹۰ ۳۷۰ ۲۳۹۵

ثبت نام مدرسه بهاره هوش مصنوعی آکادمی یوتک

مدرسه هوش مصنوعی

بنامین دوره جامع هوش مصنوعی
از ۲۱ فروردین لغایت ۲۷ خرداد ماه

دوازدهمین دوره برنامه نویسی پایتون
از ۲۱ فروردین لغایت ۱ اردیبهشت ماه

ششمین دوره یادگیری ماشین
از ۲ اردیبهشت لغایت ۳۰ اردیبهشت ماه

نهمین دوره یادگیری عمیق
از ۱ خرداد لغایت ۲۷ خرداد ماه

۰۲۱ ۲۸۴۲ ۲۶۰۵
ai.utech-academy.ir

تخلیفات دانشجویی
رودهن گام تا
۳۰٪
۶ اسفند ماه

تالپیران

مهندس فروش
مدیر پروژه
کارشناس فنی
مهندس طراحی

موقعیت: شغلی
شهر: تهران
صنعت: برق و الکترونیک
خدمات: طراحی و نصب سیستمات الکترونیک و اتوماسیون صنعتی

کارگزاری: karway.academy

فرصت شغلی

جامعترین کارگاه آموزش نکات حرفه ای نگارش اصولی پایان نامه، پروپوزال، فن ارائه و دفاع

وبینارهای آموزشی آنلاین (رایگان) ویژه دانشجویان دانشگاههای سراسر کشور

معنای زندگی

مدرس:

دکتر سیده زهرا افشاری

تاریخ و زمان برگزاری:

شنبه ۲۱ اسفند

ساعت ۱۶ الی ۱۸

لینک شرکت در وبینار:

<https://www.skyroom.online/ch/moshavereh99/mental-health>

8 March 2021
17:30 (IRST)

Amirkabir
University of Technology
(Tehran, Iran)

join us via:
<https://skyskyroom.com/combined-co2>

ABSTRACT:
Dr. Negar's research focus broadly lies at the interface of chemical, materials science and environmental engineering, and the overall goal of her research group is development of advanced materials and processes for clean energy and sustainable chemical processes. In particular, Dr. Negar's research relates to fundamental and applied aspects of adsorption, separation, and reaction in gas systems.

SPEAKER:

Dr. Zahra Negar
Associate Professor
Department of Chemical & Biochemical Engineering
Missouri University of Science and Technology

Combined Capture and Utilization of CO₂
over Dual Function Adsorbent-Catalyst Materials

QR Code

<https://zahra.negar.com/skyTUDEIC>

سخنرانی علمی از سلسله وبینارهای معاونت امور بین الملل دانشگاه

شروع پویایی را برای افزایش مطالعه دوستداران مطالعه و حکمت

کانون فلسفه و دین دانشگاه امیرکبیر برگزار می کند

یوتیوب کتاب خوانی

از ۱۴۰۰ با فلسفه

با هدایت سخنرانی ها و گفتگوها درون کتاب برای آشنایی
میرشدود با طوفان فلسفی، یک کتاب، زیباترین یاد
بهار کون عذبه شد. امیرکبیر به اندازه یک
کتاب  یوتیوب، امکان را بهبود می بخشد
رومانیسم

باغوانی، خلاصه بردارید، برای ما ارسال کنید!

به سه خبر از شرکت کننده‌گان به ایده فرجه و برای
فرمانی از خبر کانون فلسفه و دین دانشگاه امیرکبیر
هرچند نقدی پذیر خواهد شد

مهلت ارسال متن تا ۲۵ اسفند ماه می باشد

جهت کسب اطلاعات بیشتر به کانال تلگرام کانون فلسفه و دین دانشگاه امیرکبیر مراجعه کنید: @Amir.philosophy

وبینارهای آموزشی آنلاین (رایگان) ویژه دانشجویان دانشگاههای سراسر کشور



هیجان دوست داشتنی من

مدرس:
دکتر سمیرا سادات رسولی
تاریخ و زمان برگزاری:
دوشنبه ۱۸ اسفند
ساعت ۱۶ الی ۱۸

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



آرامش با مهارت قاطعیت

مدیر: دکتر لیلیه بهمان نوازان تاریخ و زمان برگزاری: سه شنبه ۱۹ اسفند ساعت ۱۶ الی ۱۸

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



مدل ارتباطی Disc

مدرس:
دکتر مجید مریدی
تاریخ و زمان برگزاری:
یکشنبه ۱۷ اسفند
ساعت ۱۶ الی ۱۸

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



آیین اختتامیه اولین دوره مسابقات مسئله محور بنیاد ملی نخبگان، ره نشان

اولین کمپ استارتاپی
اینترنت اشیا ایران



چهارمین شماره از نشریه
الکترونیکی وستا

وبینار آشنایی با فرصت‌های استثنائی مهاجرت به آمریکای شمالی

**وبینار فرصت‌های مهاجرت
به آمریکای شمالی**

مهمانان ویژه:

- محمد مهدی صائقی**
کوششگر امور بازاریابی تحصیلی و کاری
دفتر آموزشی دانشگاه امیرکبیر
- مرکز خانم سارا**
مشاور رسمی مهاجرت به آمریکای شمالی
از شهر Vancouver کانادا

زمان: ۲۲ اسفند ماه
ساعت: ۱۷ الی ۲۰

اطلاعات تماس:
جهت ثبت‌نام: ۰۲۱ ۷۱۰۵۳۱۳۳
۰۹۳۵ ۴۳۵۶۸۰۴

**وبینار
اختر زیست شناسی**

آشنایی با:

- کورنند دیات
- سیارات زیست‌جوپذیر
- پیدایش تکامل و تنوع دیات زمینی

زمان: یکشنبه، ۲۴ اسفند، ساعت ۱۸ الی ۲۰

مناسب تمام علاقه‌مندان به نجوم و زیست‌شناسی

کسب اطلاعات بیشتر در سایت nojuman.ir

وبینار آنلاین « اخترزیست شناسی »

ثبت نام دوره ی آموزشی مقاله نویسی

مقاله نویسی

۱۲ ساعت

ثبت نام و مشاوره: ۸۸۸۰۷۰۰۸ - ۸۸۸۹۲۱۴۴ - ۸۸۸۹۵۹۶۹

amirkabr.jku.ir | @jamirkabr | @jamirkabr_admin | @jamirkabr_aceo | edu.jamirkabr.ac.ir

خیابان حافظ - رویه روی دانشگاه صنعتی امیرکبیر - کوچه آرژانتین - پلاک ۳۴

وبینار آموزشی «حاکمیت آرامش در خانواده»

گروه علمی و فرهنگی پویش برگزار می‌کند

سلسله برنامه های معرفی گرایش (گرایش ترموسینتیک و کاتالیست)

آشنایی با شاخه مهندسی واکنش‌های شیمیایی
 (گرایش ترموسینتیک و کاتالیست)
 فرصت‌های شغلی در محیط صنعتی و محیط‌های پژوهشی
 کاتالیست‌ها: محیط زیست و توسعه پایدار
 زمینه‌های ادامه تحصیل در داخل و خارج

یا حضور: آقای دکتر محمد رحمانی
 عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر

زمان: شنبه ۲۳ اسفند ماه از ساعت ۲۰
 مکان: اسکای روم گروه علمی و فرهنگی پویش
 @ipooyesh_aut

سلسله برنامه‌های معرفی گرایش
 وبینار مجازی ششم:
 گرایش ترموسینتیک و کاتالیست

مرکز مشاوره تحصیلی دانشگاه صنعتی امیرکبیر
 وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
 دانشگاه صنعتی امیرکبیر
 تهران، خیابان پارس، پلاک ۱۰۱

حاکمیت آرامش در خانواده

در شرایط کرونا

استاد ممتاز دانشکده تهران و مجری مشاوره خانواده روان‌شناسی



دکتر مهدی غلامی امروز

ساعت برگزاری: ۱۹-۲۱
 پنجشنبه ۹۹/۱۲/۲۱
 وبینار آموزشی رایگان

شماره تماس: ۳۹۹۹۹۹۹۹-۰۲۱
 @aut_counseling_center
<http://meetings.aut.ac.ir/family99>

شناختی علوم

SCIENCE COGNITIVE FOUNDATIONS

برنامه اول
 ۲۲ و ۲۳ اسفند ۱۳۹۹
 ساعت ۱۶ تا ۲۱:۱۵
 آنلاین (اسکای روم)

با همکاری دانشکده روانشناسی و علوم تربیتی
 مرکز مشاوره تحصیلی و مشاوره خانواده
 و مرکز مشاوره تحصیلی و مشاوره خانواده
 و مرکز مشاوره تحصیلی و مشاوره خانواده

Sahar Bahrami	
Hossein Vahdani	
Kajzar Zareh	
Mohammadreza Ahanghasemi	
Hamed Nili	
All Mahmoudi	

www.ipsocenter.com @Ipsocenter

پرسه در مرزهای علوم شناختی

وبینار آشنایی با مفهوم coaching در سازمان

انجمن علمی مدیریت دانشگاه صنعتی امیرکبیر برگزار می‌کند:

وبینار آشنایی با کوچینگ (Coaching)

- کوچینگ چیست؟
- تفاوت کوچینگ با منتورینگ و رهبری
- چه زمانی افراد سازمان نیازمند کوچ هستند؟

این رویداد با حمایت مجریه انجمن علمی مدیریت برگزار می‌گردد

مدرس:

جناب آقای مستندرضا تریان اسفندی
بیزنس کوچ بین‌المللی
مدیر منابع انسانی و کوچ سازمانی
همینان گذار مجموعه هوشمندیان سپهر
کوچ نابیده شده با مدرک PCC از فدراسیون بین‌المللی کوچینگ ICF



شبه ۲۳ اسفند ۹۶
ساعت ۱۶:۳۰
در بستر لایو کانکت



پنجمین دوره جامع هوش
مصنوعی و بینایی ماشین



at UTeach-Academy.ir
+91 9849 9966

۱۹ ساعت آموزشی و کاربردی
از ۲۱ فروردین تا ۱۰ فروردین ۹۷

ثبت نام پنجمین مدرسه بهاره
هوش مصنوعی آکادمی یوتک

رویداد آنلاین بازی سازان ایران

رویداد بزرگ رایین گیمز



با سخنرانی سازندگان قورتابت و اسپلینترسل

۲۱ و ۲۲ اسفند — از ۵ عصر تا ۱۰ شب

رایین

اطلاعیه پیرامون تردد در ایام نوروز ۱۴۰۰



دوره غیر حضوری جامع طراحی
و برنامه نویسی وبسایت



دانشگاه صنعتی شریف

عضو شورای عالی انقلاب فرهنگی: با
بزرگ جلوه دادن کارهای جزئی پز
می دهند / اکثر تصمیم گیری ها توسط
افراد زیر متوسط انجام می شود



اسامی پذیرفته شدگان کارشناسی ارشد
بدون آزمون دانشگاه اعلام شد

۸۶ میلیارد دلار یارانه؛ برای
تشویق به اسراف بیشتر / چگونه
تجدید پذیرها گاز را صادراتی
می کنند



اختتامیه رویداد ایده‌نگاری بحران
کرونا و مشارکت در انتخابات ریاست
جمهوری سال ۱۴۰۰ آغاز شد



دومین جلسه نشست هیأت امنای
پردیس بین الملل شریف کیش



اعطای کمک هزینه تحصیلی به
دانشجویان دانشگاه

بازگشت گاز مایع به سبد سوخت
خودروها، غیر اقتصادی است



برگزاری یادواره مجازی
شهیدان «کرمیان» و
«بلورچی» در دانشگاه

معنا و گستره صبر زینبی در
اندیشه اسلامی



آینده صنعت چدن و چالش های پیش رو



شعار جمعیت امام علی : یک روز را برای کشور و مردمم بگذارم / صدور حکم انحلال



مهندس و بینار از مسوولان و بینارگان کشناسی با دریاچه ارومیه

پروژه های سخت افزاری

ستاد احیای دریاچه ارومیه

مهندس حمید حاجی نادیری

مستشار واحد فنی دفتر برنامه ریزی و تحقیق ستاد احیای دریاچه ارومیه
معاونت تخصصی کارشناسی ارتقاء عمران آب از دانشگاه تهران

زمان: چهارشنبه ۱۳ آقتمداد ساعت ۱۸

لینک حضور در وبینار:
<https://vc.sharif.edu/gh/vtvp>

حضور در وبینار برای تصوم آزاد و رایگان است

@sharif_gs @urmia_lake_restoration_program

وبینار «پروژه های سخت افزاری ستاد احیای دریاچه ارومیه»

کسب لوح زرین و گواهینامه جشنواره
ملی نوآوری محصول برتر ایرانی



اجرای مرکز کنترل ترافیک در
شهر اردبیل

فراخوان نهاد مقام معظم رهبری
در دانشگاه برای جذب معاون



کسب لوح زرین نوآوری محصول
برتر ایرانی توسط فولاد خوزستان



پنجمین جشنواره محصول برتر
ایرانی در دانشگاه



انعقاد تفاهم نامه بین دانشگاه و
مجموعه مدیریت اکتشاف ایران

لوح زرین نوآوری محصول برتر
ایرانی به ذوب آهن اصفهان تعلق
گرفت



در جشنواره ملی نوآوری دانشگاه
«نشان بانک» اپلیکیشن ایوا
محصول برتر سال ۹۹ شد

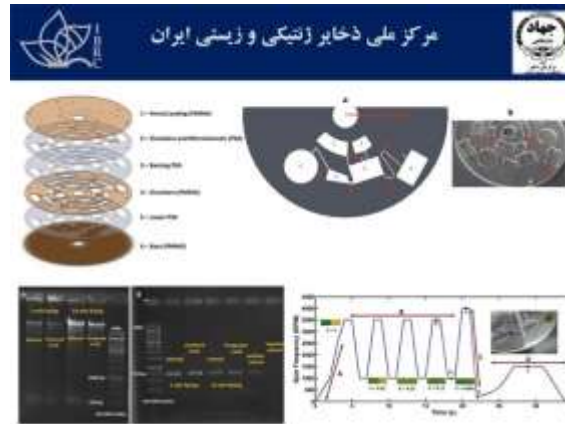
انتخاب تولیدات فولاداکسین
بعنوان محصول برتر ایرانی در
پنجمین جشنواره ملی نوآوری





آستروشیمی - در دنیای میان
ستاره‌ای چه می‌گذرد

موفقیت محققان ایرانی در توسعه
فناوری استخراج اتوماتیک و
میکروفلوئیدیک DNA سلولی



سر و صدای مترو یا همه‌مه میهمانی،
موبایل تان تشخیص می‌دهد

ویناری با حضور پژوهشگر دانشگاه
MIT: بررسی نمونه‌گیری از فاضلاب
جهت تشخیص وجود کووید

نشست دوم وینار « زنان پیشرو
در علوم مهندسی »



تقدیر از پتروشیمی جم برای ارائه
دو محصول نوآورانه



Sampling Manholes to Home in on SARS-CoV-2



Abstract
This research started with the question: (could we) take our random-walkers as well as epidemic models, they start from a point of the city in their state. Historical sewage systems carry their flow to a point, which are the location of the sewage sampling manholes? However, since 2019, such systems are currently subject to the actions of the infection which is currently in the air. As time goes on, the infection is a step that leads to epidemic spreading from an infection point. Infection starts by contact with the virus, which is then followed by the infection. The infection spreads, and eventually, the infection is spread to a certain area. The infection starts by contact with the virus, which is then followed by the infection. The infection spreads, and eventually, the infection is spread to a certain area. The infection starts by contact with the virus, which is then followed by the infection. The infection spreads, and eventually, the infection is spread to a certain area.

About the Speaker
Professor Richard C. Larson
MIT Professor (Post Tenure)
Data, Systems, and Society

- 4th President of IEEE
- 11th President of INFORMS
- Laureate Prize Fellow
- George E. Buzsaki Medal
- Principal Investigator and Director of the MIT BLOSSOMS Project
- Founder and Director of Learning International Networks Coalition (LINE)
- Member of the National Academy of Engineering

**Tuesday, March 9, 2021
16:30 - 18:00 IRST**

Join us at:
<https://vc.sharif.edu/NoSeminar>
Sharif University of Technology
Department of Industrial Engineering
Office of International Affairs






پرداخت از طریق NFC اپلیکیشن سکه محصول برتر پنجمین جشنواره ملی نوآوری در سال ۱۳۹۹ شد

کاربرد واقعیت مجازی و رباتیک در روانشناسی



علت واردات کالاهای رایج در ایران و راه حل آن

اینترنت ماهواره‌ای حاکمیت
کشورها را نقض می‌کند



« علم نافع » نیازمند یافتن اشتراکات
میان علوم نظری و عملی است

انجام کار عملی دانشجویان
شریف بدون حضور فیزیکی آنها



برگزاری بزرگداشت پانزدهمین
سالگرد تدفین سه شهید گمنام
«دانشگاه»



نشست «ایران ۱۴۰۰؛ مسائل
سیاستی، فرصتها و چالشها»

دانشگاه تهران

ایده استفاده از پمپ به عنوان توربین (پمپ معکوس) برای اولین بار در مؤسسه پژوهشی توربوماشین‌های آبی دانشگاه تهران عملیاتی شد



وبینار باغ ایرانی، یکم اسفند ۱۳۹۹
از ساعت ۱۵ تا ۱۷



کارگاه آموزشی کار با حیوانات آزمایشگاهی



آئین رونمایی از ترجمه ۲۰ زبانه
نامه سردار سلیمانی به دخترش

کارگاه آموزشی کار با حیوانات آزمایشگاهی (تئوری و عملی)

مدرسین:
دکتر مهدی ابراهیمی
دکتر سید محسن امین‌پور
سرپرست کارگاه: دکتر سید محسن امین‌پور

موضوعات:
- آشنایی با حیوانات آزمایشگاهی
- معرفی روش‌های آزمایشگاهی
- آشنایی با انواع مدل‌های کار با حیوانات آزمایشگاهی
- آشنایی با روش‌های پرورش حیوانات آزمایشگاهی
- آشنایی با روش‌های نگهداری و جابجایی حیوانات آزمایشگاهی
- آشنایی با روش‌های کشت‌گیری از حیوانات آزمایشگاهی
- آشنایی با روش‌های تزریق دارو به حیوانات آزمایشگاهی
- آشنایی با روش‌های بی‌درد کردن حیوانات آزمایشگاهی
- آشنایی با روش‌های جراحی حیوانات آزمایشگاهی
- آشنایی با روش‌های نگهداری از جانورهای تحت آزمایش

زمان: پنجشنبه ۱۴ آبان ماه ساعت ۹ الی ۱۴

مکان: سالن همایش‌ها و کنفرانس‌ها، مجتمع فرهنگی و ورزشی دانشگاه تهران

آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۳۳، طبقه همکف، مجتمع فرهنگی و ورزشی دانشگاه تهران، سالن همایش‌ها و کنفرانس‌ها

تلفن: ۰۲۱-۸۸۹۶۲۰۰۰

وبسایت: www.culst.ac.ir

جشنواره درون دانشگاهی رویش

روز دوازدهم و شانزدهم آبان ماه
فرمانگاری: دکتر سید محسن امین‌پور
فرمانگاری: دکتر سید محسن امین‌پور
فرمانگاری: دکتر سید محسن امین‌پور

فرصت ارسال آثار تا ۱۵ آبان ماه ۱۳۹۹

سایت: culst.ac.ir

اطلاعیه تمدید فرصت ارسال آثار به
جشنواره درون دانشگاهی رویش

خوابگاه‌ها آماده‌گی اسکان
دانشجویان برای گذراندن دروس
عملی را دارند



دانشگاه بزرگترین ناحیه نوآوری
کشور را راه‌اندازی کرد

ارائه درس «سواد مالی و اقتصاد
فردی» از ترم بهمن در دانشگاه



انتشار ۱۳ نشریه دانشجویی
دانشگاه در بهمن ماه



اطلاعیه تمدید فرصت ارسال آثار به مسابقه ارائه سه دقیقه‌ای پایان نامه دانشجویی



دیدار رایزن فرهنگی سفارت فرانسه با معاون بین الملل دانشگاه

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



برگزیدگان و شایستگان تقدیر
دانشگاه در سی‌وهشتمین دوره جایزه
«کتاب سال»



اطلاع‌رسانی برگزاری دوره توصیف
پایان نامه‌ها در سامانه جامع
کتابخانه‌های دانشگاه تهران

دیدگاه‌ها و نقطه نظرات استاد دانشگاه تهران در برنامه گفت و شنود

خمشیر

اداره روابط عمومی و اطلاع رسانی برگزار می‌کند.
کتاب و گفتنی پیرامون ازدواج جوانان و
معرفی طرح همسان‌گزینی دانشگاهی ایران (همدا)

دکتر بهجت قاسمی
عضو هیأت علمی دانشگاه شهید بهشتی

دکتر سحرما فاطمه پور
عضو هیأت علمی دانشگاه شهید بهشتی

دکتر فلاحی افروز
رئیس هیأت مدیره و استاد استاذ
دانشگاه تهران

لینک ورود به صورت مستقیم: <https://vclass.ut.ac.ir/webinar>
دوشنبه ۴ اسفند ساعت ۱۴ الی ۱۵



در شبکه‌های اجتماعی با دانشگاه

وبینار چالش‌های قانونی در روابط خانوادگی و موانع پیشرفت اجتماعی فرهنگی بانوان

مرکز مطالعات و تحقیقات زنان دانشگاه تهران
برگزار می‌کند

The sixth webinar
چالش‌های قانونی در روابط خانوادگی
و موانع پیشرفت اجتماعی، فرهنگی و
اقتصادی بانوان

خاتم دکتر الهه کولایی
محقق، نویسنده و استاد علوم سیاسی
دانشگاه حقوق و علوم سیاسی دانشگاه تهران

خاتم دکتر سیده فاطمه
عضو هیأت علمی
رئیس‌جمهور خوار انسانی و قرآن پژوه و
فعال اجتماعی

CWS
Center for Women Studies
P.O. Box 44-11

زمان:
چهارشنبه ۶ اسفند ۱۳۹۹ ساعت ۱۴ الی ۱۵
گرمی پودینگ

<http://vclass.ut.ac.ir/res>

کنفرانس استراتژی‌های کسب و کار ایران ۱۴۰۰

کنفرانس استراتژی‌های کسب و کار ایران ۱۴۰۰
روز دوم: استراتژی‌های کسب و کار یکسال پس از کووید ۱۹

دکتر امیر رئیسی
دکتر امیر رئیسی
دکتر امیر رئیسی
دکتر امیر رئیسی
دکتر امیر رئیسی
دکتر امیر رئیسی

۱۴ تا ۱۵ مهر ۱۴۰۰
۱۹ شهریور ۱۴۰۰
www.kaf.ir

درخواست دانش‌آموختگان و دانشجویان ایرانی‌شناسی دانشگاه تهران از رئیس دانشگاه



راه‌اندازی بخشی با عنوان
ایران‌شناسی در دانشکده
ادبیات و علوم انسانی دانشگاه

دوره‌های آنلاین شروع سرمایه‌گذاری در رمزارزها

شروع دوره ۲۰ ساعت
پایان دوره ۲۱ ساعت

شروع سرمایه‌گذاری در رمزارزها
چرا و چگونه در رمزارزها سرمایه‌گذاری کنیم؟

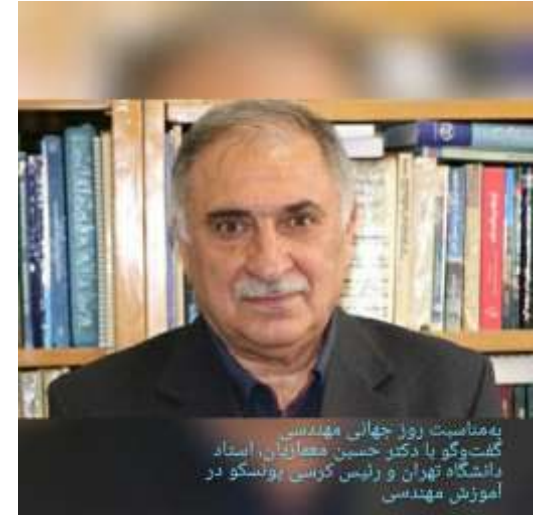
آموزه در این دوره یاد می‌گیرید:
• معرفی فناوری بلاکچین و تکنولوژی‌ها
• بررسی تکنیک‌های چشم‌انداز بورس و بازار رمزارزها
• آشنایی خرید و فروش ارز دیجیتال
• ساختار و نگهداری کیف پول

۱۴ تا ۱۵ مهر ۱۴۰۰
۱۹ شهریور ۱۴۰۰
www.kaf.ir

در هشتمین کنفرانس آموزش
و توسعه سرمایه انسانی



کارگاه مشترک تبادل اطلاعات علمی
بین اعضای هیات علمی پردیس
دانشکده‌های فنی دانشگاه و دانشگاه
SABANCI ترکیه



کمبود توانایی‌های مهارتی یکی از
کاستی‌های بارز آموزش مهندسی
است

برگزاری کارگاه آموزشی هوش
سازمانی ویژه کارشناسان پژوهشی



تقدیر از برگزیدگان جشنواره‌های
مختلف دانشگاه و کشور در جلسه
شورای دانشکده‌های فنی دانشگاه

تجلیل از دو استاد دانشگاه
به‌عنوان پژوهشگر جوان برجسته



دانشجوی دانشگاه برگزیده سی و ششمین جشنواره بین‌المللی موسیقی فجر شد



کارگاه آموزشی راهبری تشکل های دانشجویی ویژه کارشناسان فرهنگی دانشگاه

اطلاعیه

برگزاری همایش ملی پنجاه و نهمین سال جایزه بنیاد البرز

اطلاعیه برگزاری همایش ملی پنجاه و نهمین سال جایزه بنیاد البرز

دستاوردهای پژوهشی برجسته دانشگاه در سالهای اخیر پرداخت



پایگاه خبری تحلیلی دانشگاه راهاندازی شد

دانشگاه موفق به کسب رتبه نخست کانونهای همیاران سلامت روان شد



اعطای امتیاز «نشریه حرفه‌ای» به
دو نشریه دانشجویی دانشگاه

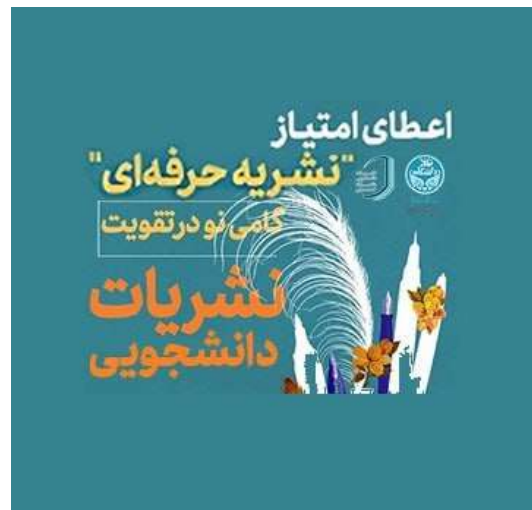
اطلاعیه‌ها و فراخوان‌ها



فراخوان جذب پروپوزال‌های
دانشجویی و پسادکتری در زمینه علوم
و فناوری‌های نوین



فراخوان شرکت در پنجمین جشنواره
آموزشی و تحصیلی جایزه ملی «آرتار»



صفحات رسمی دانشگاه تهران در شبکه‌های مجازی
راه‌اندازی شد.

فراخوان جذب پروپوزال‌های
دانشجویی و پسادکتری ...

بیست و دومین مراسم تقدیر از
فرزندان ممتاز خانواده بزرگ دانشگاه



بر اساس نتایج یک پایان نامه
اثرات مخرب غیرمستقیم امواج رادیویی
منتشر شده از تلفن های همراه بررسی
شد

وبینار تخصصی روش های پیشرفته
مستند نگاری و کاربرد آنها در
مدل سازی اطلاعات ساختمان



نسخه نویافته فرهنگ لب اللغه
در کتابخانه مرکزی و مرکز
اسناد دانشگاه



فراخوان انتخاب پرنیبال کننده ترین
رویداد خبری سال ۱۳۹۹ از نگاه
دانشجویان دانشگاه



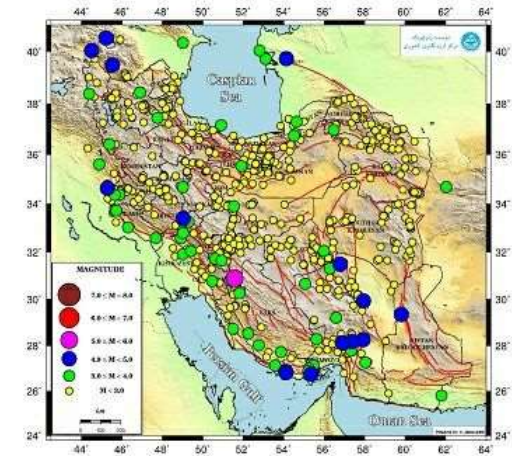
اطلاعیه تمدید فرصت ارسال آثار به
چهارمین دوره ملی و اولین دوره
بین المللی جشنواره کتاب سال فرهنگی
دانشجویان

آزمایشگاه تست آلاینده‌گی
خودروها با سرمایه‌گذاری
سه‌جانبه



دوره آموزشی فشرده پیشرفته‌های
جدید در صنایع بالادستی و
پایین‌دستی نفت و گاز، در انستیتو
مهندسی نفت دانشگاه

مؤسسه ژئوفیزیک دانشگاه
ایران در بهمن ماه ۷۹۲ بار لرزید



دیدار سفیر پرتغال با رئیس دانشگاه و تاکید دو طرف بر گسترش همکاری های علمی، بین المللی و دانشگاهی



پنج نشست مجازی در دانشکده
مطالعات جهان دانشگاه
۱۳ اسفند ۱۳۹۹ تا ۱۱ فروردین ۱۴۰۰

وبینار گسترش زبان فارسی و
ایران پژوهی در کشورهای
اسکاندیناوی و بالتیک، با همکاری
دانشگاه

ياسر رحيمي
در مدل پیشنهادی شبکه زنجیره تأمین
ساخت و ساز بعد از زلزله، امکان مدیریت
بحران تسهیل می شود



بازخوانی گزارش های هیأت ویژه
گزارش ملی سیلاب ها - ۲

برگزاری اولین دوره آشنائی با ضوابط،
مقررات و برنامه های توسعه دانشگاه با
همکاری هیأت رئیسه دانشگاه



بنیاد حقوق تطبیقی برگزار می کند:
سلسله نشست های حقوق زمینها 1399

عنوان سخنرانی:
تحلیل حقوقی-اقتصادی رای وحدت رویه
دیوان عالی کشور مورخ 1399/10/16
در خصوص توافقی مازاد بر خسارت تأخیر تأدیه

مخبر: **مهرزبان**



دکتر حسین باهمانی
عضو هیات علمی دانشکده حقوق و علوم سیاسی
دانشگاه تهران

موضوع: **سلسله نشست های حقوق زمینها 1399**
عنوان: **تحلیل حقوقی-اقتصادی رای وحدت رویه دیوان عالی کشور مورخ 1399/10/16 در خصوص توافقی مازاد بر خسارت تأخیر تأدیه**

نشسته به صورت رایگان برگزار می شود.
لینک ورود به نشست: <https://www.iaa.ac.ir/online>
آدرس: **پلاکرتبه هیات و نام هیاتهای پایه اول**



دکتر حسین باهمانی
عضو هیات علمی دانشکده حقوق و علوم سیاسی
دانشگاه تهران

موضوع: **سلسله نشست های حقوق زمینها 1399**
عنوان: **تحلیل حقوقی-اقتصادی رای وحدت رویه دیوان عالی کشور مورخ 1399/10/16 در خصوص توافقی مازاد بر خسارت تأخیر تأدیه**

نشسته به صورت رایگان برگزار می شود.
لینک ورود به نشست: <https://www.iaa.ac.ir/online>
آدرس: **پلاکرتبه هیات و نام هیاتهای پایه اول**

بازخوانی گزارش های هیأت ویژه گزارش ملی
سیلاب ها - ۳
رئیس کارگروه محیط زیست: باید پذیرفت
که در کشور تغییر اقلیم رخ داده است.



مسابقات قهرمانی کشوری
تیراندازی دانشجویان به میزبانی
دانشگاه

سلسله نشست های حقوقی
زمستان

نشست بررسی آثار منتشر شده بهرام فره‌وشی

مؤسسه انتشارات
دانشگاه تهران
برگزاری می‌کند:

تاریخ، فرهنگ و تمدن ایرانی

نشست بررسی مجموعه آثار منتشر شده
(زندگی‌نامه دکتر بهرام فره‌وشی)

پخش زنده اینستاگرامی از صفحه
مؤسسه انتشارات دانشگاه تهران
University of Tehran Press
تلفن: ۰۲۱-۸۸۰۰۳۳۳۳



رونمایی از کتاب «مددکاری اجتماعی دانشگاه با تمرکز بر مراکز مشاوره دانشجویی»

دانشکده الهیات و معارف اسلامی دانشگاه وینار مشترک با دانشگاه بیل

دانشکده الهیات و معارف اسلامی
معاونت پژوهشی

وبسار مشترک با دانشگاه بیل
به زبان انگلیسی

آسیب شناسی تحلیلات فلسفه و عرفان اسلامی

INTERNATIONAL RESEARCH
ON
SOCIAL WORKING AND HEALTH CARE

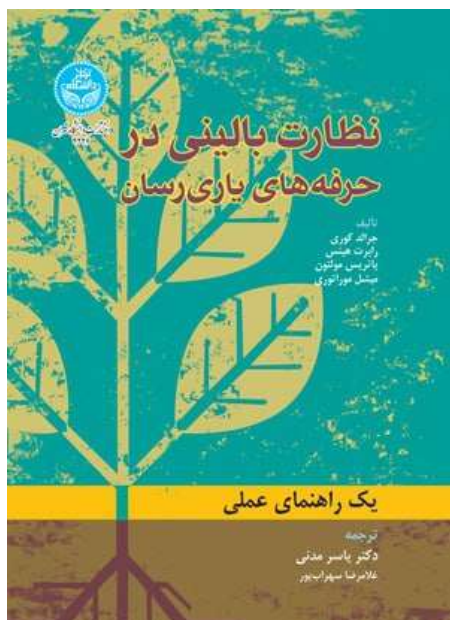
Mehdi Mollaei
Davood Shari

14 March 2021
10:00 AM - 12:00 PM

معاونان:
دبیر علمی: آقایان استاد محامدات اسلامی و عربی دانشگاه بیل
خالو دکتر فادیا مطولی، دانشیار دانشکده الهیات و معارف اسلامی
[مکان: پستخونه ۱۳۹۱/۱۳۹۲ - ساعت: ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰]

ملاقات برای شرکت در این وبسار که در پلتفرم ویدئو برگزار می‌شود روی لینک زیر کلیک کنید.
<https://zoom.us/j/944472444?pwd=U1Z0SjRlWTZ0aXZlZWZlVjRlUjRlTjRl>

نشست دوم از پنج سلسله نشست
مجازی «همه گیری کرونا و تحولات
جهانی در عصر کرونا و پسا کرونا»

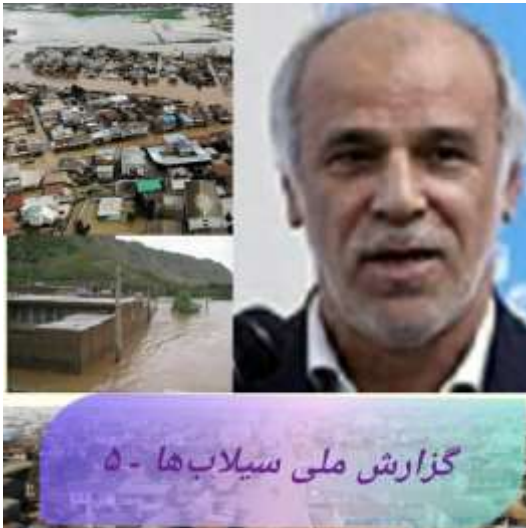


معرفی کتاب
نظارت بالینی در حرفه‌های
یاری‌رسان؛ یک راهنمای عملی



بازخوانی گزارش‌های هیأت ویژه
گزارش ملی سیلاب‌ها - ۴

بازخوانی گزارش‌های هیئت ویژه
گزارش ملی سیلاب‌ها - ۵



جایگاه دانشگاه در رتبه‌بندی
موضوعی کیواس ۲۰۲۱
کسب رتبه ۲۶ در حوزه مهندسی
نفت

جلسه انتخاب هیئت مدیره بنیاد
حامیان دانشکده علوم اجتماعی
دانشگاه





فراخوان طرح جوانان

مسابقه عکس نوشته کانون قرآن و عزت باشگاه دانشجویان



دانشجویان فعال فرهنگی و اجتماعی
دانشگاه هدیه خرید کتاب دریافت
می‌کنند

همکاری مشترک پژوهشی دانشگاه
و گمرک جمهوری اسلامی ایران
موفق به کسب جایگاه مقاله برتر
کنفرانس سازمان جهانی گمرک شد



معاونت فرهنگی دانشگاه گواهینامه
ارزیابی فعالیت فرهنگی و اجتماعی

پیکره های زبانی با نگاهی
به پایگاه دادگان زبان
فارسی (PLDB)





فراخوان پذیرش واحدهای فناوری در شعبه
مرکز رشد «شهید دکتر فخری زاده»، شعبه
پارک علم و فناوری...



نتایج اولیه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان
دوره کارشناسی ارشد سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰
استعدادهای درخشان در دوره کارشناسی
ارشد سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰



امضای تفاهم نامه همکاری دو ساله
دانشکده مطالعات جهان دانشگاه با
مرکز ایران و فرانسه

برگزاری دومین دوره آشنائی با ضوابط،
مقررات و برنامه های توسعه دانشگاه با
همکاری هیات رئیسه دانشگاه



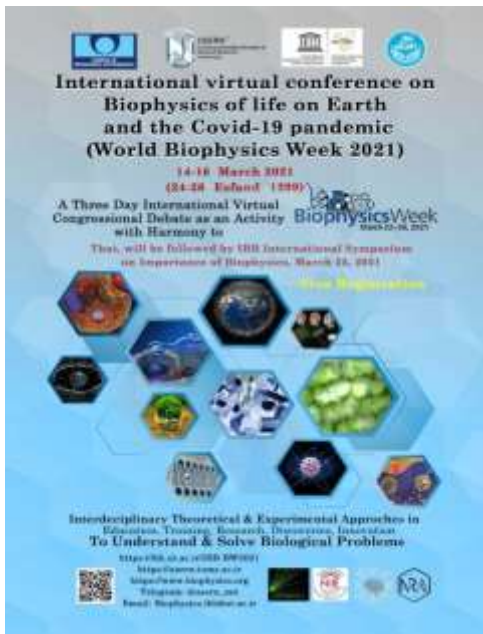
فراخوان ثبت نام در کانون فرهنگی
و اجتماعی کارکنان دانشگاه



فراخوان حمایت از پایان نامه های کارشناسی ارشد و دکتری
در زمینه ورزش های زورخانه ای و کشتی پهلوانی

فراخوان حمایت از پایان نامه های
کارشناسی ارشد و دکتری در زمینه
ورزش های زورخانه ای و کشتی ...

اطلاعیه برگزاری کنفرانس بین‌المللی
مجازی بیوفیزیک حیات روی زمین و
پاندمی کووید-۱۹



وبینار «روابط ایران و ترکیه از
همسایگی تا روابط راهبردی:
چشم‌انداز پیش‌رو»

فراخوان حمایت از پایان‌نامه‌های
کارشناسی ارشد و دکتری در
زمینه ورزش‌های زورخانه‌ای و
کشتی پهلوانی

فراخوان حمایت از پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد و دکتری
در زمینه ورزش‌های زورخانه‌ای و کشتی پهلوانی

آخرین جلسه سال جاری
«شورای مدیران» دانشگاه



بیشترین آسیب روانی ناشی از سیلاب



فراخوان جذب شتاب‌دهنده در پارک علم و فناوری دانشگاه

نشست معرفی، نقد و بررسی کتاب
سیاست خارجی جهانی و منطقه‌ای
چین در قرن بیست و یکم



سیاست و اقتصاد بین الملل در عصر
کرونا جزئیات بیشتر در سایت
دانشکده مطالعات جهان

همکاری دانشکده فیزیک دانشگاه
تهران با پروژه مهم «PANDA»



سیاست خارجی
جهانی و منطقه‌ای
چین در قرن
بیست و یکم

پخش زنده اینستاگرامی از صفحه
مجامعه انتشارات دانشگاه تهران
university_of_tehran_press
مجموعه ۲۲ تومانی ۳۳۹۹

دکتر بهروز سارواند

تازه‌های انتشارات دانشگاه
تهران



بازتاب رسانه



کرونا، انرژی‌های پاک و اهداف توسعه پایدار

ارائه گزارش فعالیت و تبادل نظر
در خصوص ادامه فعالیت آب سالم
و بهداشت

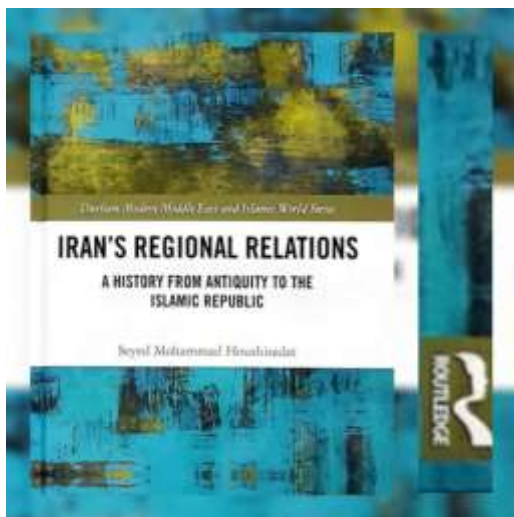


اطلاعیه برگزاری وبینار نگاه مشترک
فرهنگی ایران و ارمنستان

هیأت عالی رتبه دانشگاه دمشق
خواستار توسعه همکاری های
علمی-تحقیقاتی با دانشگاه



سخنرانی دکتر حسن بلخاری،
استاد دانشگاه در بزرگداشت
حکیم نظامی گنجوی



انتشار کتاب عضو هیأت علمی
دانشگاه از سوی انتشارات
بین‌المللی روتلج



اعطای حکم هیات علمی دانشگاه
به پرفسور مسیحی دانشگاه
پرتوریا



امضای تفاهم‌نامه همکاری بین پردیس
البرز و معاونت مطبوعاتی و اطلاع‌رسانی
وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی

مراسم تقدیر از بیش از ۵۰ کارمند
نمونه دانشگاه



۲۵۰۰ دانشجو در نشریات
دانشجویی دانشگاه فعالیت
می‌کنند



انتشار اثر مشترک دو استاد دانشگاه
کتاب تجارب مسلمانان از نفرت،
خصوصیت و تبعیض، اتریش ۲۰۲۰

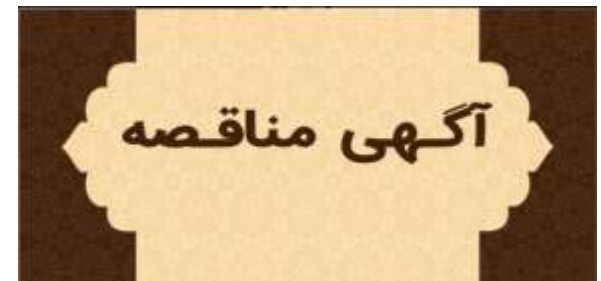
دانشگاه تربیت مدرس

تاسیس مرکز «نوآوری و
خلاقیت فرهنگی مدرس»



«طرح ساختار کلان دانشگاه» به عنوان
برترین تجربه دانشگاههای کشور در
حوزه توسعه سرمایه انسانی معرفی شد

فراخوان مناقصه عمومی امور خدمات
نظافت، پشتیبانی، فضای سبز و
باغبانی دانشگاه



برگزاری آزمون جامع زبان
فارسی برای متقاضیان تحصیل
در دانشگاه های ایران



برگزاری وبینار آموزشی «اخلاق
در پژوهش»



دعوت به همکاری در پارک علم
و فناوری دانشگاه

درخشش دو نشریه دانشکده علوم
انسانی در حوزه زبان و ادبیات



دو دانشجوی دکتری دانشگاه در
میان برگزیدگان دومین دوره جایزه
ابن سینا پژوهی

تقدیر از تالیف دو عضو هیأت علمی
دانشگاه در مراسم جایزه «کتاب
سال» شایسته



بر اساس اعلام موسسه ژئوفیزیک؛
زمان پایان قرن چهاردهم هجری
شمسی، پایان سال ۱۴۰۰ است



تشریح اقدامات دانشگاه در
دوران کرونا



برگزاری کنفرانس مهندسی معدن
ایران به میزبانی دانشگاه

فراخوان طرح گرنت جوانه

اولین فراخوان طرح جوانه

۴۵ گرنت

دانشگاه کارفرم

همراه با شما تا رسیدن به

بازه ثبت نام: ۱۷ الی ۳۳ اسفند ۹۹

برای کسب اطلاعات بیشتر و ثبت نام به آدرس: www.techgrant.msrt.ir مراجعه کنید.



برگزاری مراسم بزرگداشت مقام
شهادی مدافع سلامت در دانشگاه

امضای تفاهم نامه همکاری دانشگاه و گروه صنعتی بهداشتی فیروز





تمدید دو ساله فعالیت مرکز مطالعات
آفریقا در نشست شورای دانشگاه

ارائه گزارش مرکز مطالعات
فرهنگ و اندیشه دینی در نشست
شورای دانشگاه



تشریح فعالیت های پژوهشکده
مهندسی و مدیریت آب در نشست
شورای دانشگاه

نشست مشترک دانشکده منابع طبیعی
و علوم دریایی با دانشگاههای بصره و
ذی قار عراق



تشریح اقدامات انجام شده در
حوزه مدیریت سبز دانشگاه

تقدیر وزیر علوم از تلاشهای دانشگاه
در دوران مواجهه با کرونا





برگزاری نخستین نشست دور
جدید مجمع اعضای هیات علمی
دانشکده علوم پزشکی



بنیاد خیرین مدرس

بررسی وظایف کمیته های مختلف
در نشست هیأت مدیره بنیاد
غیردولتی خیرین مدرس

دستیابی کشور به فناوری سخت کاری
انفجاری سوزن ریل با مشارکت دانشگاه



انتخاب رساله دانش آموخته
دانشگاه به عنوان رساله برتر در
حوزه مهندسی ساخت و تولید

گشایش مرکز نوآوری و کسب و کار جوانه
دانشگاه



فراخوان پذیرش بدون آزمون
برگزیدگان علمی دانشگاه های
کردستان و میبد

نامگذاری سالن همایش ساختمان
رویش پارک علم و فناوری
دانشگاه



Research Ethics Webinar

ضرورت اخلاق در پژوهش
و تازه های اخلاق در پژوهش

با سخنرانی: امیرحسین غفاری، دکتر رضا غفاری، دکتر مهدی غفاری

روز و تاریخ: ۱۱/۱۲/۲۰۲۰
ساعت: ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

مکان: دانشکده علوم، دانشگاه شهروود

آدرس: پردیس علم و فناوری، دانشگاه تربیت مدرس

آدرس: تهران، خیابان آیت الله علی شریعتی، پلاک ۱۰۱

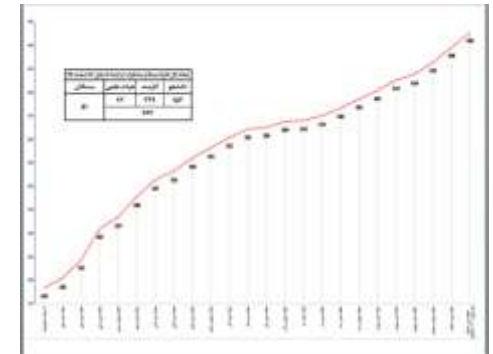
آدرس: تهران، خیابان آیت الله علی شریعتی، پلاک ۱۰۱

آدرس: تهران، خیابان آیت الله علی شریعتی، پلاک ۱۰۱

<http://www.eventbox.ir/eventbus/ethics-in-research>

وبینارهای آموزشی «تازه های اخلاق
در پژوهش»

مدیر سلامت و بهداشت دانشگاه
نسبت به افزایش آمار مبتلایان
به کووید-۱۹ هشدار داد



بازدید جمعی از اعضای هیات علمی
دانشگاه از گروه صنعتی فیروز



Taheri-Moghadam | Department of Pathobiology
ONLINE WORKSHOP

Molecular, Cellular and Histological Approaches in Multiple Sclerosis Animal Studies

March 4th
2021
9:00-13:00

- 1. Introduction to MS and different animal models
(Dr. Ayvan 9:00-9:30)
- 2. Cognitive model
(Dr. Mostafaei & Dr. Shamsi 9:30-10:00)
- 3. Lactoferrin
(Dr. Farhang & Dr. Rezaei & Dr. Shamsi 10:00-10:30)
- 4. Experimental autoimmune encephalomyelitis (EAE)
(Dr. Ayvan & Dr. Farhang 10:30-11:00)
- 5. Future approach in MS
(Dr. Farhang 11:00-11:30)

Registration fee: 700,000 IR
 Payment number: 4416870000000001
 Payment code: 01357787016400000001
 Payment amount: 7000000000000
 URL: http://www.mta.ac.ir/Events

برگزاری کارگاه « مدل های حیوانی
بیماری مولتیپل اسکلروزیس »



برگزاری اولین آزمون جامع زبان
فارسی دانشگاه

آغاز برنامه «ارزشیابی تاثیرات پژوهش
های انجام شده در دانشگاه های علوم
پزشکی کشور»



دانشگاه علم و صنعت

برگزاری وبینار علمی تحت عنوان «تحلیل شبکه‌های اجتماعی»

موضوع وبینار:
تحلیل شبکه‌های اجتماعی
Social System Analysis Methods

ارائه دهنده:
دکتر مهدی غضنفری
عضو هیات علمی دانشکده مهندسی صنایع

زمان: دوشنبه ۱۱ اسفند ماه ۹۹ ساعت ۱۴:۳۰ - ۱۳:۳۰
آدرس اینترنتی:
<http://ocwww.usnest.ac.ir/ml123215en/>

از کلیه علاقه مندان جهت شرکت در این وبینار دعوت به عمل می آید.

WEBINAR
وبینار

اهمیت مطالعات بین رشته ای علم و مهندسی مواد - سرمایه و هنرهای تجسمی
(مباحث: هنر، معماری، مهندسی عمران، مهندسی مکانیک و مهندسی پزشکی)

زمان برگزاری: ۱۰:۰۰ - ۱۲:۰۰ ساعت
پوشته و اسفند

مستشاران:
سرکار خانم معصومه شایع زاده
کارشناس مهندسی مواد - سرمایه
کارشناس رشته
موسس بنا ها و بافت های تاریخی

samme.iust | samme.iust

انجمن علمی دانشکده مهندسی مواد و متالورژی با همکاری انجمن علمی مرمت

سخنرانی معاون بین الملل دانشگاه در اولین سمپوزیوم معاونین بین الملل دانشگاه‌های ایران و اسپانیا



مسابقه ملی کتاب سه دقیقه‌ای

آشنایی با انواع مجوز های بین المللی مورد نیاز محصولات هاردتک و نحوه اخذ آنها

با تمرکز روی مجوزهای بین المللی CE و ATEX اروپا و جدیداً UKCA Mark

پیمان مرادی
مدیر عامل شرکت نوبل سازه‌های فلزی (صادر کننده مجوزهای محصول اروپا)

یکشنبه ۳ اسفند
ساعت ۱۸ تا ۱۹

کاربر، نقشه راه استارت‌آپ در حوزه فناوری‌های سخت (Hard Tech)

کاربر استعدادیابی
آشنایی با انواع مجوزهای بین‌المللی مورد نیاز محصولات هاردتک و نحوه اخذ آنها

بخش پنجم دوره

مسابقات ملی کتاب سه دقیقه‌ای

مهلت ارسال آثار ۱۱ اسفند ماه

اهداء جوایزه ویژه ی نقدی به نقرات برگزیده

۰۲۷۷۲۹۱۲۲
aydevanust

تجدید شد

موضوع وبینار:
چشم انداز تورم ایران در سال ۱۴۰۰
Iran Inflation outlook 1400

ارائه دهنده:
دکتر سعید میرزا محمدی
عضو هیات علمی دانشکده مهندسی صنایع

زمان: دوشنبه ۱۸ اسفند ماه ۹۹ ساعت ۱۴:۳۰ - ۱۳:۳۰
آدرس لینک وبینار:
<http://ocwvc.amnu.ac.ir/inf122z15zinf/>

از کاتبه علامه بنیان جهت شرکت در این وبینار دعوت به عمل می آید.

برگزاری وبینار علمی تحت عنوان چشم‌انداز تورم ایران در سال ۱۴۰۰

وبینار «تحولات صنعت خودرو در سال ۱۳۹۹»

انجمن علمی مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی نوشیروانی
بابل و دانشگاه صنعتی قم و انجمن علمی گروه نرم افزار دانشگاه
علم و صنعت برگزار میکنند

همایش صفر تا صد آشنایی با مهندسی صنایع

حضری!

دکتر امیرمهدی اعتباری
موسس و مدیر عامل گروه مشاوران
مدیریت نور
موسس و مدیر عامل خانه مهندسی
صنایع
بنیان گذار خبر گذاری رسمی تمثیلت

دوشنبه ۱۱ اسفند
ساعت ۲۱:۵۹
برای ثبت نام به آیدی زیر مراجعه کنید
@IESOFTGROUP

تلفن: ۰۲۱ - ۶۶۸۰۲۷۰۶
پوشه: ۴ اسفند ۹۹
ساعت: ۱۲ الی ۱۷
لینک ورود:
<https://lms.ac.ir/meeting>

اینستاگرام: @iesoftgroup
تلگرام: @iesoftgroup

شبهه‌سازی دینامیک مولکولی

با نرم افزار
LAMMPS

مهندس اسحاق بیگ

زمان: ۷، ۸، ۱۴، ۱۵ اسفندماه ساعت ۹ الی ۱۵

این دوره در محیط Adobe Connect برگزار میشود
برای دریافت اطلاعات بیشتر به آیدی زیر در تلگرام پیام دهید:
@H_mofateh

انجمن علمی مهندسی صنایع دانشگاه
صنعتی قم با همکاری انجمن علمی گروه
نرم افزاری دانشگاه و انجمن علمی صنایع
دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل

انجمن علمی مهندسی شیمی، نفت و گاز دانشگاه

دوره: ۲۰ ساعت

مهندس اسحاق بیگ

زمان: ۷، ۸، ۱۴، ۱۵ اسفندماه ساعت ۹ الی ۱۵

این دوره در محیط Adobe Connect برگزار میشود
برای دریافت اطلاعات بیشتر به آیدی زیر در تلگرام پیام دهید:
@H_mofateh

انجمن علمی رباتیک و مکترونیک



طراحی و ساخت سامانه کنترل موتور دیزل سنگین توسط دانشجوی دانشگاه



انجمن علمی صنایع با همکاری
گروه **BigDataServe**

انجمن علمی صنایع دانشگاه علم و صنعت با همکاری گروه BigDataServe برگزار می نماید:

دوره مجازی هوش تجاری Business Intelligence

۴۰ ساعت

برای ثبت نام در این کارگاه می توانید به آیدی تلگرامی @DEVSIUST پیام دهید.

مدرس: سعید بنیادی (دانشیار) / تهران / دانشکده ماس و مهندسی ماس / ساعت ۱۸ الی ۲۱ / از ۲ اسفند ۹۶

#isojust
#BigDataServe
#isojust



جشنواره فرهنگی رویتس برگزار شد -
دانشگاه معاونت فرهنگی و اجتماعی

کافه دانشجو برگزار میکند:

بررسی قراردادهای مهم حوزه استارت آپ

عاطیه قائمی

روز برگزاری: **سه شنبه ۵ اسفند**

ساعت برگزاری: **۱۸:۳۰**

این کارگاه توسط باشگاه مشاوران رویتس و با حمایت سازمان تعاونی دانش فناوری و اشتغال دانش بیان برگزار می شود.

ISO_JUST

کارگاه بررسی قراردادهای
مهم حوزه استارت آپی

درخشش اعضای هیات علمی و دانش آموخته دانشگاه در مراسم تجلیل از برگزیدگان مهندسی کشور، منتخب فرهنگستان علوم



حضور موفق دانشگاه در دومین نمایشگاه بین المللی پتروشیمی کیش

برگزاری هیات ریسه دانشگاه با اعضای هیات علمی دانشکده مهندسی شیمی جلسه مشترک



وبینار اثرات اکولوژیکی تغییرات
اقلیمی در خلیج فارس
(Ecological impacts of
climate change in
Persian Gulf)



کمک به زلزله زدگان سی سخت و دنا
در سرمای سخت و کرونایی زمستان

Dr. Hossein Moradi
Faculty of Natural Resources
Isfahan University of Technology
IKERC's Head of Climate Change Department

<http://ocwv.unreal.iut.ac.ir/kishenvironment>

- Coral reefs status
- Recent climate change in Persian Gulf
- Climate change and coral bleaching



طراحی و ساخت گرمکن تشعشی
کاتالیستی توسط محققان دانشگاه

بازدید رئیس دانشگاه از روند
اقدامات عمرانی استحکام بخشی
خوابگاه جشنواره



برگزاری جلسه تودیع و معارفه مدیر
دفتر نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت

بازدید رئیس دانشگاه از روند
پیشرفت و آماده سازی سالن
همایش های کتابخانه مرکزی



وبینار اصول فرمولاسیون ژل در صنعت بهداشتی و آرایشی

فراخوان طرح جمع آوری کتاب های درسی و غیر درسی

مرکز فرهنگی و اطلاعیه‌ها در راستای اولاد احیای دانشکده علوم و صنعت با همکاری انجمن فرهنگی دانشکده بهداشتی تبریز برگزار می‌کند.

به قصد ترویج فرهنگ کتاب خوانی و ایجاد یک کتابخانه در محیط‌های محروم در کتابخانه‌های دانشجویی و مدارس و مراکز فرهنگی و فرهنگی این منطقه همکاران محترم و به‌شخصه افراد توانمند در این منطقه همکاری کنید.

بازی جمع آوری کتاب: **15000** اسکنده

مکان جمع آوری کتاب: **انجمن فرهنگی دانشکده علوم و صنعت**

مسئول کتابخانه و بازی: **مهندس سید علی حسینی**

تلفن: **021-83333333**

فراخوان طرح جمع آوری کتاب های درسی و غیر درسی

وبینار اصول فرمولاسیون ژل در صنعت بهداشتی و آرایشی

مدرس: دکتر حسین قاضی احمدی

عناوین دوره آموزشی:

- معرفی انواع نیمه جامدات در صنعت آرایشی و بهداشتی
- تعریف و طبقه بندی انواع ژل
- سواد اولیه تهیه اسفندگ در فرمولاسیون ژل
- تجهیزات مورد استفاده در ساخت ژل

تاریخ: ۱۳۹۹

ساعت: ۱۳:۳۰ الی ۱۴:۳۰

لینک نام:

تلفن: **021-83333333**

Chem_lust@yahoo.com

محل برگزاری: **سایه 1.53 دانشکده علوم و صنعت تبریز**

فر جستجوی هویت شهرهای ایران با نگاه موزه‌ای به شهر تاریخی قزوین

به نمایندگی بنام اسفندگ ۲۰مین سالروز تولد خواجیه امیرالدین موسی امروز بزرگداشت می‌کنیم.

با حضور و سخنرانی: مهندس سیدعلی حاجی‌اسفندگ

انتشار فیلم در سایت گیاهات

انجمن علمی مهندسی علوم و صنعت تبریز

/Maremat.IUST

انجمن علمی مرمت و گروه مرمت بناها و بافتهای تاریخی

موافقت اصولی دانشگاه با تاسیس دو قطب فناوری



نانومچ تمدید فراخوان طرح‌های نوآورانه (مرحله اول، دوره نهم)

برگزاری کلاس‌های آنلاین فتوشاپ



رویداد مسئله محور
«توقف ممنوع»



Webinar
IELTS Writing

IELTS Writing
How do I answer?
How is it improved?

Trainer
Ms. Sheikhasadi
IELTS Trainer
TESOL Holder
Master in TEFL
The Principal of Education at
Ava International Language Center

FREE

March 4, 2021
11:00 AM- 12:30: PM

By giving the certificate of attendance

Registration link and more info
<https://h2n.ir/g19405>
Soleiman.Ladan@yahoo.com

HST Student Scientific
Association of Foreign
Language Department



رویداد مسئله محور
توقف ممنوع

۳۰
میلیون تومان

به همراه اعطای مدرک معتبر از وزارت علوم
برای کسب اطلاعات بیشتر به کانال تلگرامی @taqofmamon مراجعه نمایید

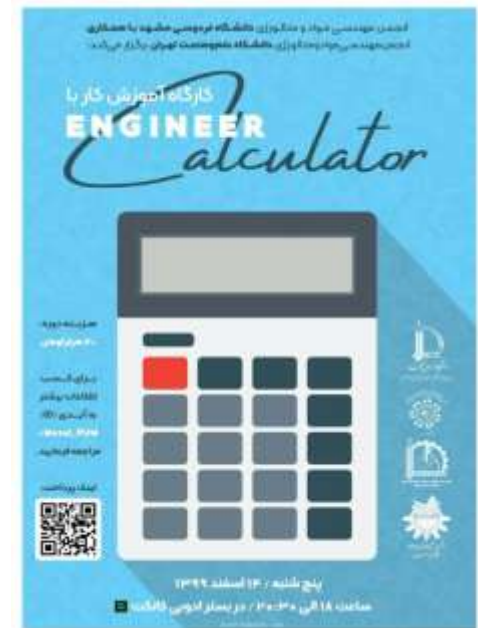
Logos of various educational institutions and HST Student Scientific Association of Foreign Language Department.



توسعه پایدار و مسائل انرژی و
محیط زیست

وبینار رایگان مهارت نوشتاری
آزمون آیلتس

کارگاه آموزش نحوه کار با ماشین حساب مهندسی



لیست کارگاه‌های هفدهمین همایش ملی و ششمین کنفرانس بین‌المللی مهندسی ساخت و تولید ایران ۱۴ الی ۱۶ اسفند ماه ۱۳۹۹ (غیر حضوری)

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	موضوع	تاریخ و زمان برگزاری	حوزه تخصصی
۱	دکتر سیامک حای‌گری در ساخت و تولید	آقای دکتر احمد اسدالهی (اتصال بازرگانی ایران و عراق)	۲۸۵	ساعت ۱۶:۳۰ الی ۱۷:۳۰	۱۰۰۰۰۰۰۰
۲	تحول دیجیتال در فناوری تولید قطعات ساخت ایرانی قطعات فلزی	آقای دکتر رضا همایی (استادیار دانشگاه تهران)	۳۰۰	۱۳:۰۰ الی ۱۴:۰۰	۱۵۰۰۰۰۰۰
۳	فناوری فرسودگی آبی و گزینش‌های سختی	آقای دکتر مهرداد و آقای دکتر عباسی	۳۰۰	۱۳:۰۰ الی ۱۴:۰۰	۱۵۰۰۰۰۰۰
۴	زبری سطح و اندازه گیری کیفیت سطح	آقای دکتر شهریار کورکوند (استادیار دانشگاه تهران)	۳۰۰	۱۳:۰۰ الی ۱۴:۰۰	۱۵۰۰۰۰۰۰
۵	روش طراحی آزمایشات و نمونه سازی ۳D	آقای دکتر شهریار کورکوند (استادیار دانشگاه تهران)	۳۰۰	۱۳:۰۰ الی ۱۴:۰۰	۱۵۰۰۰۰۰۰
۶	کارگاه آموزشی فناوری ساخت ایرانی	استاد آقای دکتر ساسان رحمتی (معاونت علمی دانشگاه علوم و تحقیقات تهران)	۳۰۰	۱۳:۰۰ الی ۱۴:۰۰	۱۵۰۰۰۰۰۰

برنامه هفدهمین همایش ملی و ششمین کنفرانس بین‌المللی ساخت و تولید ایران									
روز	روز یکشنبه ۱۳/۱۱/۹۹	روز دوشنبه ۱۴/۱۱/۹۹	روز سه‌شنبه ۱۵/۱۱/۹۹	روز چهارشنبه ۱۶/۱۱/۹۹	روز پنجشنبه ۱۷/۱۱/۹۹	روز شنبه ۱۸/۱۱/۹۹	روز یکشنبه ۱۹/۱۱/۹۹	روز دوشنبه ۲۰/۱۱/۹۹	روز سه‌شنبه ۲۱/۱۱/۹۹
صبح	۸:۰۰-۱۰:۰۰	۸:۰۰-۱۰:۰۰	۸:۰۰-۱۰:۰۰	۸:۰۰-۱۰:۰۰	۸:۰۰-۱۰:۰۰	۸:۰۰-۱۰:۰۰	۸:۰۰-۱۰:۰۰	۸:۰۰-۱۰:۰۰	۸:۰۰-۱۰:۰۰
ظهر	۱۲:۰۰-۱۳:۰۰	۱۲:۰۰-۱۳:۰۰	۱۲:۰۰-۱۳:۰۰	۱۲:۰۰-۱۳:۰۰	۱۲:۰۰-۱۳:۰۰	۱۲:۰۰-۱۳:۰۰	۱۲:۰۰-۱۳:۰۰	۱۲:۰۰-۱۳:۰۰	۱۲:۰۰-۱۳:۰۰
عصر	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰

برنامه هفدهمین همایش ملی و ششمین کنفرانس بین‌المللی ساخت و تولید ایران

هشتمین مسابقه از سلسله مسابقات کتابخوانی «هشت بهشت»



انجمن مهندسی ساخت و تولید ایران
 Society of Manufacturing Engineers of Iran (SMIEI)
 انجمن مهندسان صنایع غذایی ایران
 Society of Manufacturing Engineers of Iran (SMIEI)
 انجمن مهندسان صنایع غذایی ایران
 Society of Manufacturing Engineers of Iran (SMIEI)

هفدهمین همایش ملی و ششمین کنفرانس بین المللی مهندسی ساخت و تولید ایران
 ۱۴ الی ۱۶ اسفند ماه ۱۳۹۹ (غیر حضوری)

نشست تخصصی با حضور صاحب نظران و فناوریان

موضوع: چالش های فناوریانه ساخت و تولید در حوزه صنایع غذایی، آب و کشاورزی نوین

زمان برگزاری: چهارشنبه ۱۳ اسفند ساعت ۱۷ الی ۱۸:۳۰

			
دکتر امیرحسین غفاری	دکتر سعید علی انصاری	دکتر علی شرف حسینی	دکتر امیرحسین غفاری
رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت های نوآوری های صنعتی	رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت های نوآوری های صنعتی	رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت های نوآوری های صنعتی	رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت های نوآوری های صنعتی

هفدهمین همایش ملی و ششمین کنفرانس بین المللی مهندسی ساخت و تولید ایران



هشتمین مرحله از مسابقه کتابخوانی «هشت بهشت»

مسابقات کتابخوانی «هشت بهشت»

www.BookPC.ir



کارگاه آموزشی
 صورت بندی مسأله در پژوهش

موضوع: صورت بندی مسأله در پژوهش

دکتر نیره دلی

آموزش علمی و فکری، مهارت های نرم علمی و کارگامی

تاریخ: ۱۳ اسفند ماه ۱۳۹۹

مکان: سالن همایش ها و کنفرانس ها

سازمان: انجمن مهندسان صنایع غذایی ایران

مدرس: دکتر نیره دلی

کارگاه آموزشی صورت بندی مسأله در پژوهش

آزمایشگاه محاسبات موازی و
دتر فرهنگي دانشكده رياضي دانشگاه:
دوره آنلاین کاربري حرفه ای Matlab

آزمایشگاه محاسبات موازی و دتر علمی - فرهنگي رياضي
پرگزاري مي کند
کيفيت را با ما تجربه کنید

محتوای دوره
سیاستهای داده ها و امنیت باکس ها در MATLAB
Export and Import Data
جبر خطی و مدل دستگیره
تجزیه سازه های هندسی و حل معادلات غیر خطی
معادلات دیفرانسیل
تجزیه اتمتلاهی و نمودارهای آماری

توانمندی دانش آموخته در انتهای دوره
گتیبسط بر حل انواع مدل های ریاضی
گتیراهن شناسی گرافیکی مناسب برای برنامه و
تت ساختن فایل اجرایی MATLAB
گتیبسط بر نشر اطلاعات میان نرم افزار MATLAB
و سایر نرم افزارهای سازگار

روزهای برگزاری
شنبه ها ۱۷:۰۰ تا ۲۰:۰۰ در ایام تعطیلات نوروز
چهارشنبه ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰ در ایام نوروز ۲ اردیبهشت
کیت نام
فرهنگ کت نام ۵۵۰۰۱۰۰۰ تومان
دانشجوایان دانشکده علم و صنعت ۲۴۰۰۱۰۰ تومان
دانشجوایان دانشکده ریاضی ۲۸۰۰۱۰۰ تومان

پل ارتباطی @shahrokhali
پل ارتباطی @matlabprog
جهت کت نام QR

آزمایشگاه محاسبات موازی و دتر فرهنگي رياضي
پرگزاري مي کند
کيفيت را با ما تجربه کنید

محتوای دوره
۹ معرفی و نصب پایتون و محیط توسعه نوسازی Python
روش های برای گزینن کتابخانه های مختلف پایتون مثل NumPy
Pandas
۱۰ معرفی سازه های داده ها و میزبانهای پرکاربرد آنتر
به آشنایی با آمار آماری
۱۱ پیش برایش داده ها

توانمندی دانش آموخته در انتهای دوره
گتیبسط در تهیه داده نوسازی Python
گتیراهن تهیه آمار آماری
گتیراهن گزینن سازه های آماری آنتر و آمار
گتیبسط بر سازه های آماری داده های پیوسته و گتی
داده های آماری

روزهای برگزاری
چهارشنبه ۱۲:۰۰ تا ۱۵:۰۰ در ایام تعطیلات نوروز
پنجشنبه ۹:۰۰ تا ۱۲:۰۰ در چهارشنبه ۱۲:۰۰ تا ۱۵:۰۰
ایام نوروز
کیت نام
فرهنگ کت نام ۲۲۰۰۱۰۰ تومان
دانشجوایان دانشکده علم و صنعت ۲۲۰۰۱۰۰ تومان
دانشجوایان دانشکده ریاضی ۲۶۰۰۱۰۰ تومان

پل ارتباطی @shahrokhali
پل ارتباطی @matlabprog

آزمایشگاه محاسبات موازی و
دتر فرهنگي دانشكده رياضي دانشگاه:
دوره آنلاین کاربري حرفه ای Python در علم داده

کارگاه کاربرد دیجیتال
مارکتینگ

کافه دانشجو برگزار میکند:

کاربرد دیجیتال مارکتینگ

سپنا پورمحمدیان

روز برگزاری: **سه شنبه ۱۹ اسفند**
ساعت برگزاری: **۱۸ ساعت**

برای ثبت نام در این کارگاه می توانید به آیدی تلگرامی @IDEVJUST پیام دهید.

این کارگاه توسط دانشگاه هدایتان بودهن و با حمایت معاونان آموزشی فناوری و انفصال دانش بیان برگزار می شود.

ISO_JUST

جلسه تودیع و معارفه مدیر
آموزش بین الملل دانشگاه



گرامیداشت روز درختکاری با
حضور رییس دانشگاه



کسب عنوان پایان نامه برتر در
جشنواره ملی تالیفات برتر علمی
جایزه ویژه خیام

سومین دوره رویداد بزرگ
توقف ممنوع



دفتر فرهنگی دانشکده مهندسی
راه آهن
(بنیانگذار اردوهای توقف ممنوع)

آیین رونمایی از پوستر سیزدهمین
جشنواره بین‌المللی حرکت با حضور
معاون فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم



کارگاه بحث و گفت‌وگو و مسئله
پروری پیرامون موضوع روان آب
های شهری و راهکاری های
استفاده از این منابع آب

نشست فرهنگی قرآن و خانواده
سالم ویژه استادان کارمندان
دانشجویان و خانواده ها

کارگاه آموزشی حل مسئله
انتقال نفت از میدان نفتی تا
پالایشگاه

سری دوم از مجموعه وبینارهای آشنایی با گرایش های ارشد عمران



	گرایش مدیریت ساخت سخنران: دکتر ملکی نیا مدرس: دکتر علی طاهر و مصطفی احمدی و حسن عرفانی موضوع: مدیریت ریسک در پروژه های عمران
	گرایش حمل و نقل سخنران: دکتر احمدی زاده موضوع: فرآیند و نقش سیستم های حمل و نقل و حمل و نقل در توسعه پایدار عوامل حرکت و مسافت جابجایی و نقش و بازیگ مدیریت بحران و...
	گرایش راه و ترابری سخنران: دکتر کامران موضوع: نقش راه های ترابری در توسعه پایدار و نقش راه های ترابری در توسعه پایدار

سه شنبه ۱۹ اسفند ماه ۹۹ از ساعت ۱۸ الی ۲۱

ماتریس هاک میریگ حرکت جریک وارند فکر من کنده
روانشناسی را روی من بریزید...

گواهی از علیرضا دادگری
دبیر انجمن علمی دانشکده فیزیک
دبیر مسابقه ملی IAP

ویژه برنامه ی حرکت فیزیک

همان ویژه

دکتر هرمین بحرینی
مؤسس شرکت دانش بنیان تک نوران
عضو هیئت علمی دانشگاه علم و صنعت ایران

پنجشنبه ۲۱ اسفندماه
ساعت ۱۶

از فیزیک... تا...
دانش... پی...ان

الزامات زیرساخت های ریلی بندر چابهار

دانشگاه علم و صنعت

وبینار الزامات زیرساخت های ریلی بندر چابهار

- مزیت های جغرافیایی بندر چابهار برای حمل ریلی
- زیرساخت های ریلی بندر بندر
- الزامات مربوط به ترسیمات های ریلی
- تجهیزات مورد نیاز ریلی بندر

ساعت برگزاری: ۱۶-۱۷ | تاریخ برگزاری: شنبه ۱۶ اسفند

مدرس دوره: محمدامیر فتادی

@chaharist | گروه علمی: مهندسی عمران
@chahar@ins.ac.ir | گروه علمی: مهندسی راه و ترابری
02122225477 | پست: ۱۳ سال سابقه فعالیت در حوزه ترابری

لینک ورود به وبینار: <http://ocw.ce.sci.iut.ac.ir/fjehnd-ins/>

جشنواره حرکت امسال به میزبانی علم و صنعت

طراحی آزمایش با نرم افزار های Design expert ,Minitab



سیزدهمین جشنواره بین‌المللی
حرکت به میزبانی دانشگاه



وبینار تخصصی آشنایی با
حقوق مهندسی

هفتمین کنفرانس بین المللی
پیشرفت های اخیر در مهندسی
راه آهن



انجمن علمی گروه نرم افزاری
دانشکده صنایع دانشگاه

ویبنار رایگان مهارت گفتاری
آزمون آیلتس



آیین اختتامیه مسابقات مسأله
محور بنیاد ملی نخبگان به نام
ره نشان



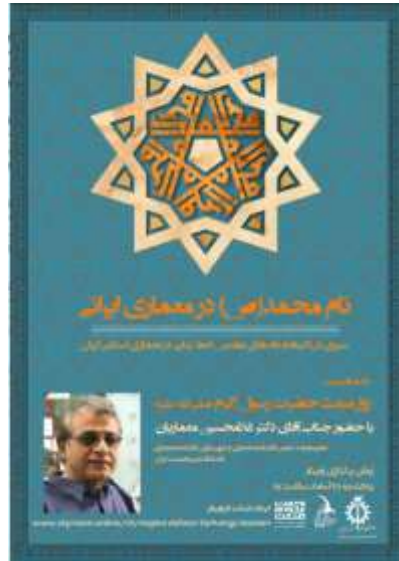
وبینار "آشنایی با مگا پروژه
های قرارگاه سازندگی خاتم
الانبیاء"

وبینار خودمهارگری



مسابقه بزرگ
«مهندسی معکوس»

سخنرانی معاون بین الملل
دانشگاه در افتتاحیه نشست
آغاز به کار پروژه علمی
مشترک بین ایران و آلمان



سیری در ذکرها و نام های
مقدس خط بنایی در معماری
اسلامی ایران

وبینار آشنایی با گرایش پلاسما
با حضور دکتر نوروزیان



نشست عمومی طرح « بازنگری
۱۰۰۰ برنامه درسی» در دانشگاه

انجمن علمی مهندسی
شیمی، نفت و گاز دانشگاه

کارگاه برنامه حساسیت حرکت

من آدم

زیستیم!

موفقیت به روش مایهگیری
تکنیکهای ایجاد انگیزه

دکتر وحید گزناسی
دانشیار تخصصی مهندسی شیمی و
مدیر کارشناسان دانشگاه مهندسی شیمی

۲۵ اسفندماه | ساعت ۱۳:۳۰

برگزاری در محیط adobe connect

توقف ممنوع!

عنوان برنامه دستاوردهای عمومی:

چگونه از بحران‌ها فرصت بسازیم
داستان شکل‌گیری و طراحی و اجرای پروژه‌ی پالایشگاه ستاره
خلیج فارس (بزرگترین پالایشگاه میعانت‌گازی جهان)

مهمان برنامه:
مهندس دوستی
از طراحان پروژه‌ی پالایشگاه ستاره خلیج فارس

Logos of participating organizations: University of Chemical Technology, University of Science and Technology, and others.

رویداد توقف ممنوع

سلسله وبینارهای مهندسی
مخازن هیدروکربوری

Reservoir Engineering

WEBINAR SERIES

Polymer Flooding: Optimization through Improved Chemistry
Chemical improvements in polymer flooding
CAPEX and OPEX optimization of polymer EOR

Dr. Alexey Andrianov

- Got his PhD degree from Delft University of Technology in 2005;
- He served in various roles in Shell, ENI, PDO and ZL EOR Chemicals.
- At Shell and PDO his main field project was polymer flooding in Marmul field while main areas of R&D were gas and foam EOR.

20 | 15:00 Iran University of Science and Technology
Esfah (Iran UTC+3:30)

Link <http://ocwvc.unreal.iust.ac.ir/rs4e0877cyb1/>

More information 02173228700 @chemengst_2@iust

نحوه انتخاب روش مناسب تأمین مالی برای استارت‌آپ‌های حوزه هاردتک

وبینار اینترنت اشیا

آشنایی با انواع روش‌های تأمین مالی نوآورانه در جهان و ایران

انعقاد تفاهم نامه همکاری دانشگاه
و سازمان جغرافیایی نیروهای
مسلح



وبینار Business Woman
منتورینگ مدیریتی برای بانوان

وبینار
بررسی فنی خودروهای
فرمول یک



مزایای کارت دانش‌آموختگی

مدارک لازم برای صدور کارت دانش‌آموختگی از آموزشگاه

- ۱- تصویر کارت ملی
- ۲- شماره موبایل فعال
- ۳- تصویر مدرک دانش‌آموختگی از دانشگاه علم و صنعت ایران
- ۴- اسکن عکس پرسنلی جدید و باکیفیت

۵- اثر بیس دقیق پستی به همراه کد پستی (برای افرادی که درخواست دریافت کارت از طریق پست را دارند)

۶- تصویر فیش واریزی به کارت بانک پاسارگاد به نام انجمن با شماره زیر:

شماره کارت: ۰۰۱۲۰۵۱۷۴ - ۵۰۲۲۰۲۹۷۰

شماره شبا: IR47 0570 0224 1001 4315 9740 01

۱-۶- حق عضویت هوساله: صدور کارت انجمن حضوری: ۶۰ هزار تومان

۲-۶- حق عضویت هوساله: صدور کارت: ارسال پستی: ۷۵ هزار تومان

حق عضویت سالانه انجمن در حال حاضر ۲۵ هزار تومان و برای سال دوم غیر اجساد است.
 هزینه صدور کارت ۱۰ هزار تومان و هزینه ارسال پستی افزاینده است.

۷- ارسال موارد نشانی‌گانه فوق فر قالب یک فایل زیپ شده به ایمیل:

ALUMIUST@GMAIL.COM

پاسخگویی از طریق تلگرام و اینستاگرام به نشانی:

@ALUMIUST

۰۹۹۰۱۱۵۱۳۰۸

نمودار کارت دانش‌آموختگی دانشگاه علم و صنعت ایران

انجمن دانش‌آموختگان

نام و نام خانوادگی: **احمدی**

نام خانوادگی: **مهندس**

شماره ملی: **۱۳۶۷**

کارت شناسایی: **۱۳۶۷**

- مزایای کارت دانش‌آموختگی**
- ۱- تسهیل کرده دانش‌آموختگان به دانشگاه
 - ۲- عضویت و استفاده از کتابخانه مرکزی
 - ۳- استفاده از سالیانه ورزشی و استخر دانشگاه (در حال مذاکره)
 - ۴- امکان رایگان دادن فر مجازین صنایع و کارگاه‌های جهاد عضویت در شورای مرکزی و ارتقاء جامعه دانش‌آموختگان دانشگاه و کارگاه‌های دانش‌آموزی
 - ۵- اطلاع‌رسانی مستقیم برآورد ها و رویدادهای جامعه دانش‌آموختگان و دعوت‌رسانی جهت حضور

بررسی ریسک جا به جایی کالاهای خطرناک در بندر چابهار

بررسی سازه بندر بیروت
 بررسی عوامل سازه احتمالی
 بررسی محدوده تحت تاثیر از شهر چابهار

سخنرانان

دکتر مرتضی باقری
 دانشیار دانشکده مهندسی راه آهن
 دانشگاه علم و صنعت ایران
 مشاور و مسئول ویژه وزیر راه و مخابرات

وحید باقرچه‌ای
 دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی ایسی در راه آهن
 در دانشگاه علم و صنعت ایران
 کارشناس مهندسی صنایع

chabhar@ust.ac.ir
 ۰۲۱-۷۳۲۰۹۷۲
 ساعت برگزاری: ۱۹-۱۷
 تاریخ برگزاری: شنبه ۲۳ اسفند
 لینک ورود به جلسه: <http://ocwvc.unreal.iust.ac.ir/rjzbn0tr5/>

بررسی ریسک جا به جایی کالاهای خطرناک در بندر چابهار

عنوان سخنرانی:
آشنایی با ساختار صنعت خودرو و
اشتغال در آن

رنگ صنعت
دانشکده مهندسی صنایع

۱- آشنایی با ساختار صنعت
خودرو و اشتغال در آن
ایشان سخنرانی از مجموعه سخنرانی های صنعت خودرو

سخنران
دکتر امیرحسین کالایی
عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی صنایع
دانشگاه علم و صنعت ایران
مشاور بر صنعت خودرو

۱۳۹۹/۱۲/۲۵ ۱۵:۰۰ - ۱۷:۰۰

<https://sc.iaut.ac.ir/chi/te-symposium>



اهداء جایزه به حافظان قران کریم
در دانشگاه - معاونت فرهنگی و
اجتماعی

تلاوت قرآن توسط قاری بین المللی
در مسجد الشهداء دانشگاه -
معاونت فرهنگی و اجتماعی



دانشگاه شهید بهشتی

وبینار علمی
رهیافتی زیبایی شناسانه به قرآن
نگاهی تحلیلی به قرآن پژوهی نوید
کرمانی

به نام خدا

انجمن اصحاب قرآن ایران با همکاری پژوهشگاه
اصحاب قرآن برگزار می کند:

پوهشگاه اصحاب قرآن

وبینار علمی:

رهیافت زیبایی شناسانه به قرآن
نگاهی تحلیلی به قرآن پژوهی نوید کرمانی

شنبه ۲ اسفند ۱۳۹۹ ساعت ۱۸ الی ۲۰

دکتر مهرداد عباسی
عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی
واحد علوم و تحقیقات

دبیر علمی نشست: دکتر قاسم درزی
عضو هیات علمی دانشگاه شهید بهشتی (ره) و
رئیس انجمن علمی اصحاب قرآن

لینک ورود به نشست در روز و ساعت جلسه موجود در:
<https://www.sbu.ac.ir/webinar>

آموزش جامع مجاز زبان برنامه نویسی
Python

ارائه مدرک معتبر
عضو هیئت علمی پژوهشگاه

نقشه محدود
تاریخ: ۳۰ اسفند

نقشه استاندارد
تاریخ: ۲۰ اسفند

نقشه ویژه
تاریخ: ۲۰ اسفند

مرفصل ها

- چرا پایتون؟
- اصب و راه اندازی نرم افزار پایتون
- مفاهیم متغیر ها و دیتا تایپ ها
- معرفی لیست و دستورات مهم و
- کاربردی مرتبط با آن
- نویس در پایتون

عبارت شرطی و ساختار آنها
معرفی توابع و دستورات مهم و
کاربردی مرتبط با آن
حلقه ها و ساختار آنها
برنامه نویسی شی گرا

رویداد علمی دو روز
عقدیات تخصصی در زمینه پایتون
برای دانشجویان و علاقه مندان
تخصصی در کتب فوق العاده
و منابع آموزشی
در روزهای ۲۰ اسفند

مدرس دوره:
مهندس نوید مجاهد

تاریخ شروع دوره: ۲۰ اسفند
تاریخ پایان دوره: ۲۹ اسفند
روزها و زمانها و نقشه ها در پیوسته
مکان تشکیل کلاس: تهران
شماره تماس: ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸

انجمن علمی مکترونیک دانشگاه

وبینار
دانشکده ادبیات و علوم انسانی با
همکاری گروه زبان و ادبیات آلمانی و
انجمن علمی گروه

وبینار علمی

دانشکده ادبیات و علوم انسانی با همکاری گروه زبان و ادبیات آلمانی و انجمن علمی گروه

Das deutsche Genus und seine Vermittlung im Unterricht

جنس دستوری و آموزش آن در زبان آلمانی به عنوان زبان خارجی

مخبر:

دکتر کاترینا هیرت
از دانشگاه کولمنس-لاندائو

Dr. Phil. Katharina Hirt
Universität Koblenz-Landau

دکتر کاترینا هیرت
از دانشگاه کولمنس-لاندائو

یکشنبه سوم اسفند ۱۳۹۹
ساعت ۱۲
www.sbu.ac.ir/webinar

« مسیب اصلی کودتا منم! »
نشست علمی بررسی ابعاد و پیامدهای کودتای رضاخان

دکتر محمد علی حسینی زاده
عضو هیات علمی دانشگاه شهید بهشتی

دکتر صادق زهباکلام
عضو هیات علمی دانشگاه تهران

دکتر رضا نجف زاده
عضو هیات علمی دانشگاه شهید بهشتی

دکتر سید رضا موسوی نیا
عضو هیات علمی دانشگاه علامه طباطبائی

دکتر روح الله طالی آرائی
عضو هیات علمی دانشگاه شهید بهشتی

جناب آقای رضا مختاری اسفهانلی
نویسنده و پژوهشگر تاریخ معاصر ایران

ساعت ۱۸- یکشنبه ۳ اسفند ۱۳۹۹
www.skyroom.online/ch/basij/sbu/politicsbu
لینک اسکای روم

وبینار
نشست علمی بررسی ابعاد و
پیامدهای کودتای رضاخان

وبینار مرجع شناسی عمومی و راهنمای استفاده از مآخذ

وبینار مرجع شناسی عمومی
کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد

وبینار مرجع شناسی عمومی و راهنمای استفاده از مآخذ

مدرس: سرکار خانم دکتر فاطمه مهری
عضو هیات علمی دانشکده ادبیات و علوم انسانی

سرفصل های وبینار

- کتاب مرجع و انواع آن
- کتابخانه های مهم
- آشنایی با کتابشناسی ها
- کتابشناسی ملی

زمان و نحوه برگزاری:
روز دوشنبه مورخ ۲ اسفندماه ۱۳۹۹
ساعت ۱۱:۳۰
شرکت برای عموم آزاد و رایگان است

<https://www.sbu.ac.ir/webinar/Pages/default.aspx>

کارگاه ملی با همکاری انجمن های علمی دانشجویان جغرافیا دانشگاه های ایران
دانشگاه شهید بهشتی با همکاری انجمن های علمی جغرافیای کشور برگزار میکند

سلسله رویداد ملی کار آفرینی و نوآوری در جغرافیا

دکتر علیرضا حسینی
دکتری جغرافیا، مناظرات آب و هوای
سیر تحول ثابت آبشار سیندر ویز و مناظر توسعه لب و کر
دانش کوئینز دانشگاه تربیت مدرس

دور آسوز (نمایش انجمن های علمی جغرافیای کشور
فعال زیست بود نوآوری ایران

سجاد محمدیان

تهران | ۲ اسفند ساعت ۱۸:۰۰ | محل: تهر کشت ۲ | تلفن: ۰۲۱-۱۹۴-۲۲۳۲۴

عزیزان: سر کار خانم زهرا محمدی

وبینار
انجمن علمی رشته جغرافیا دانشگاه
با همکاری انجمن های علمی
دانشجویی جغرافیای ایران

وبینار مقدمه ای بر چاکراها: شناسایی و درمان پرانایی

کلیات طب الهی شناختن دانشگاه شهید بهشتی برگزار میکند

مقدمه ای بر چاکراها:

شناسایی و درمان پرانایی

موضوعات

- حاکمیت حاله و چاکرا
- علم یا شیخ علم
- ارتباط با عرفان و اسلام
- تکثیر و پدیدارگریزانی

مدرسین:
دکتر امیر حقیر محبی حاجی حسینی

زمان مورخ 13 اسفند ماه 1399 از ساعت 9 الی 13
هزینه ثبت نام: 150 هزار تومان
برای دانشجویان گل کشور 10 هزار تومان
جهت ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر
با شماره ی زیر در ارتباط باشید:
09191766581
آدرس ایهیل:
m_hajhasani@sbu.ac.ir

تغییر و تحول

اداره روابط عمومی و اطلاع رسانی برگزار می کند
گپ و گفتی پیرامون ازدواج جوانان و معرفی طرح هسان گرایی دانشگاهی ایران (هدا)

دکتر بهجت لاسی
عضو هیأت علمی دانشگاه شهید بهشتی

دکتر ناصر امام طالب پور
عضو هیأت علمی دانشگاه شهید بهشتی

دکتر ناصر لاسی
رئیس هیأت مدیره و استادیار دانشگاه تهران

لینک ورود به صورت مستقیم: <https://sbu.ac.ir/webinar>
دوشنبه 4 اسفند ساعت 13 الی 15

رویداد گفت و شنود: گفت و گو با مدیران دانشگاه

رویدادهای آموزشی «طرح ملی مربیگری یادگیری الکترونیکی»

طرح ملی مربیگری یادگیری الکترونیکی
خرداد اول اسفند ماه 1399

وبسایت: www.egpnt.com/ceal

لینک ورود به رویدادها: <http://www.skyroom.edu.ir/ceal/ceal.html> ساعت: 13:00 الی 15:00

روز	تاریخ	موضوع	مدرسین	شناسایی مرتبط	مخاطب
شنبه	9/1/99	تیمت نیروی انسانی چستی و چابکی	سید مهدی حسینی	سببیت شایستگی های دانشگاه باگرمی نوگان موانع ارتباط دیجیتال آزادای دانش آموزان و دانشجویان	معلمان و مدیران مناطق آموزشی آزادای دانشگاه دانشجویان
یکشنبه	9/1/99	طراحی سیم بندی	نعمت الله اسدالله زاده لعلی	علاقه کت حرفه ای بازدها نوین دیجیتال داده و حرفه ای	معلمان و مدیران مناطق آموزشی آزادای دانشگاه دانشجویان
دوشنبه	9/1/99	علمان و درک متقابل در آموزش الکترونیکی	دکتر حسین پیرنوردر گلشنی	علاقه کت حرفه ای موانع کتس کتس آزادای دانش آموزان و دانشجویان	معلمان و مدیران مناطق آموزشی آزادای دانشگاه دانشجویان
سه شنبه	9/1/99	فناوری های دیجیتال در یاد گیری مهارت های خودمختار	محمده دایمان	یادگیری یادگیری موانع یادگیری موانع یادگیری موانع یادگیری	معلمان و مدیران مناطق آموزشی آزادای دانشگاه دانشجویان
چهارشنبه	9/1/99	طراحی تدریس و ارزشیابی موانع یادگیری الکترونیکی	مانو دهانی	یادگیری یادگیری موانع یادگیری موانع یادگیری	معلمان و مدیران مناطق آموزشی آزادای دانشگاه دانشجویان



مرکز آموزش های تخصصی دانشگاه به عنوان موسسه آموزشی برتر در سال ۱۳۹۹ برگزیده شد.



انجمن علمی مهندسی عمران دانشگاه و انجمن علمی مهندسی عمران دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی با همکاری اتحادیه انجمن علمی های عمران کشور

وبینار جست و جوی حرفه ای در Google

انجمن علمی دانشجویی زمین شناسی دانشگاه شهید بهشتی با همکاری سازمان دانشجویان جهاد دانشگاهی شهید بهشتی برگزار می کنند

وبینار جست و جوی حرفه ای در Google

<https://forms.gle/7q6kUc5qCFB&NT66>

پنجشنبه ۷ اسفند
ساعت ۱۰ الی ۱۲

مدرس: حمیدرضا میرنعمتی

ترکب در این کارگاه برای عموم آزاد و رایگان می باشد
لینک ورود به کارگاه به ایمیل ثبت نام کنندگان ارسال خواهد شد
در صورت بروز هرگونه مشکل، ابهام یا سوال در فرایند ترکب درخواست خود را به آیدی تلگرام @salinyarandi در ارتباط باشید

SBU_GEOLOGY SD_SBU

انجمن علمی عمران
دانشگاه شهید بهشتی
سرگسوار می کند

به مناسبت روز دانشجو
روز مهندسی

انجمن علمی عمران دورنمای بازار کار در مهندسی عمران

با سخنرانی اسفندیار سجده پور، هیئت علمی دانشکده مهندسی عمران، آب و محیط زیست دانشگاه شهید بهشتی
چهارشنبه ۶ اسفندماه ساعت ۱۷ الی ۱۹

نام	لقب
علیرضا ماهپور	مدرس
بابک ابراهیمیان	دکتر
محمدحاجی حسینی	دکتر
محمدرضا مجراده	دکتر

جهت ترکب نام فرماد، با آلت تلگرامی پیام
@CIVIL_SBU_PU
CIVIL_SBU

انجمن علمی عمران دانشگاه، به
مناسبت ۵ اسفند روز مهندس

سومین رویداد استارتاپی ایده شو جشنواره بین المللی حرکت

رویداد استارتاپی ایده شو جشنواره بین المللی حرکت

محورهای ایده پردازی

- دانشگاه و کسب و کارهای نوپای دانشجویی
- پخش های سفارشیست و انرژی
- مهارت افزایی و اشتغال دانشجویان
- مقاومت و نوآوری در کسب و کارهای کوچک

جوایز

- نفر اول: ۳۰ میلیون ریال
- نفر دوم: ۲۰ میلیون ریال
- نفر سوم: ۱۵ میلیون ریال

آخرین مهلت ارسال ایده: ۵ اسفند ماه
ideashow.sbu.ac.ir

Sbu_ideashow ideashow.sbu.ac.ir

برگزاری سلسله وبینارهای معرفی گرایش های
 رشته شیمی
 انجمن علمی دانشجویی علوم شیمی و نفت
 دانشگاه با همکاری انجمن علمی شیمی دانشگاه
 خواجه نصیر الدین طوسی

کلیبک توانبخشی شاخه دانشگاه شهید بهشتی برگزار میکند

کارگاه آموزش مدیریت رفتار کودک کنبه والدین (PMT)

مدرس: **بیبا شلائی**
 کاندیدای دکتری تخصصی روانشناسی و در مانگر

موضوع های آموزشی:

- آینده شما در گرو فرزند پروری است
- انواع مشکلات رفتاری
- راه های پیشگیری از رفتار نامطلوب
- بازگشت به رفتار مطلوب

هزینه ثبت نام: **۷۰۰ هزار تومان**

تاریخ برگزاری: **۱۴ و ۲۱ اسفند ماه ۱۳۹۹ از ساعت ۹ الی ۱۲**

راه های ارتباطی جهت ثبت نام:
 آدرس ایمیل: m_hajhasani@sbu.ac.ir
 آیدی اینستاگرام: [@cognitive_rehab_clinic](https://www.instagram.com/cognitive_rehab_clinic)
 شماره تماس: ۹۱۹۱۷۶۶۵۸۱

کارگاه آموزش مدیریت رفتار
 کودک به والدین (PMT)

انجمن علمی دانشجویی علوم شیمی و نفت
 دانشگاه شهید بهشتی با همکاری
 انجمن علمی شیمی و نفت
 خواجه نصیر الدین طوسی
 برگزار می کند

سلسله وبینارهای
 معرفی گرایش های
 رشته شیمی

جناب آقای دکتر
سعید بلالایی

استاد تمام و عضو هیئت علمی گروه شیمی دارویی
 دانشگاه شیمی دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

چهارشنبه ۶ اسفند ماه از ساعت ۱۷
 لینک مراسم در پلتفرم آپارات و ادوبی کانکت:
[aparat.com/behshchshchemist/111w](https://www.aparat.com/behshchshchemist/111w)
<http://1194.225.28.96/aparat-sbu-4>

فراخوان پنجمین جشنواره آموزشی تحصیلی

جایزه ملی ایثار

این جشنواره با هدف ارتقای مهارت های دانشجویان از طریق برگزاری دوره های آموزشی و تحصیلی جامع در سطوح مختلف دانشگاهی و پژوهشی، معرفی و تقدیر از دانشجویان نمونه، توسعه مهارت های علمی و پژوهشی و تقویت روحیه ایثار و فعالیت های خیریه ای در بین دانشجویان برگزار می شود.

شرکت کنندگان: دانشجویان تحصیلات تکمیلی و کارشناسی ارشد و دکتری تمام وقت و نوبت دوم و دانشجویان تحصیلات تکمیلی و کارشناسی ارشد و دکتری تمام وقت و نوبت دوم و دانشجویان تحصیلات تکمیلی و کارشناسی ارشد و دکتری تمام وقت و نوبت دوم

موضوعات: هر رشته تحصیلی

تاریخ ثبت نام: از تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ تا ۱۳۹۹/۰۱/۳۱

مکان برگزاری: دانشگاه شهید بهشتی

سازمان برگزار کننده: انجمن علمی شیمی و نفت

فراخوان پنجمین جشنواره
 آموزشی تحصیلی جایزه ملی ایثار



سری دوم سلسله وینارهای تخصصی
گروه مشاوره دانشگاه

وینار



وینار
« بررسی علل پیشرفت و سقوط
جوامع از دیدگاه حضرت علی (ع) »



اولین رویداد نوآورانه
کتاب و کودک

**نقد و بررسی مستند مسابقه «خانه ما»
از منظر کارآفرینی و سواد مالی**



امیرحسین غهردمانی
مهدی حسین شامسی
امیرحسین غهردمانی



امیرحسین غهردمانی
دکتر علی اصغر سعادت‌نژاد
مدیر مرکز نوآوری دانشگاه شهید بهشتی

نشانی: پارک علم و فناوری، دانشگاه شهید بهشتی
تیزان ششم ۶ اسفند | ساعت ۱۱ تا ۱۳

نشست نقد و بررسی مستند
مسابقه «خانه ما» از منظر
کارآفرینی و سواد مالی

**اولین رویداد نوآورانه
کتاب و کودک**

اعضای شورای سیاست گذاری:

دکتر حمزه علم الهدی
رئیس هیئت مدیره دانشگاه شهید بهشتی و
رئیس هیئت مدیره سازمان علمی، فرهنگی و ارتباطات شهید بهشتی

دکتر عادل بیعالی
رئیس هیئت مدیره دانشگاه امام صادق (ع)

دکتر ابوالفضل خراسانی
رئیس هیئت مدیره دانشگاه شهید بهشتی و مدیر عامل سازمان
نوآوری، نوآوری و نوآوری

دکتر محمدصادق میاطین
رئیس هیئت مدیره دانشگاه شهید بهشتی و مدیر عامل سازمان
نوآوری، نوآوری و نوآوری

دکتر مریم جلالی
رئیس هیئت مدیره دانشگاه شهید بهشتی

مدیر علمی رویداد: دکتر علی اصغر سعادت‌نژاد
مدیر اجرایی رویداد: دکتر مسدیریا مرادی

۴مین نمایشگاه بین‌المللی کار ایران
اشتغال، کارایی، داخلی و خارجی و حمایت از مشاغل داخلی

ایران جابکس

ثبت نام در
www.iranjobex.com

محل نمایشگاه بین‌المللی تهران
۱۳۰۱۶ اسفند ۱۳۹۹

مرکز کار ایران چهارمین
نمایشگاه ایران جابکس

فراخوان حمایت از پژوهشگران علم و الهیات

محو‌های پژوهشی

- ۱- تأمین فرصت‌های پژوهشی، مراد و الهیات
- ۲- علوم و فنون‌های علمی و اجتماعی
- ۳- علوم شناختی، فناوری‌های مرتبط و الهیات
- ۴- علوم اجتماعی، علوم انسانی و الهیات
- ۵- حمایت‌های علمی و الهیات

امکانات تحسینی

- ۱- ارائه گواهی‌ها، پذیرش حداقل یک مقاله در مجلات پژوهشی معتبر داخلی یا بین‌المللی یا دکترای استثنایی سازمان (مرکز علم و الهیات پژوهشگاه مطالعات بنیادین علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی) و همچنین دکتر آن به عنوان حامی مالی پژوهش.
- ۲- ارائه بافته‌های پژوهشی یا موضوعاتی مرتبط با آن در یکی از نشست‌های عمومی که مرکز علم و الهیات برگزار می‌کند.

حمایت‌ها از پژوهش

- ۱- حداقل ۳۰۰ هزار تومان حمایت از پژوهش‌های برگزیده چهارصد میلیاردی ریال خواهد بود که به تعداد و کیفیت مقالات بستگی دارد.
- ۲- پژوهش‌هایی که به انتشار مقاله در مجلات علمی بین‌المللی منجر شوند مبلغی را علاوه بر مبلغ مصوب دریافت خواهند کرد.

مکان‌ها

۱- آدرس: تهران، خیابان شهید بهشتی، پلاک ۳۳، تهران، ۱۳۱۹-۱۹
 ۲- آدرس: تهران، خیابان شهید بهشتی، پلاک ۳۳، تهران، ۱۳۱۹-۱۹
 ۳- آدرس: تهران، خیابان شهید بهشتی، پلاک ۳۳، تهران، ۱۳۱۹-۱۹

تلفن‌ها

۱- ۰۲۱-۸۳۳۸۰۰۰۰
 ۲- ۰۲۱-۸۳۳۸۰۰۰۰
 ۳- ۰۲۱-۸۳۳۸۰۰۰۰

وبسایت

۱- www.sbu.ac.ir
 ۲- www.apart.com/eclab
 ۳- www.sbu.ac.ir

چهارمین وبینار تخصصی فلب علمی آموزش عالی و توسعه

بررسی آیین‌نامه ارتقاء اعضای هیات علمی و چگونگی اجرای آن در دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی کشور

یکشنبه ۱۰ اسفند ساعت ۱۷:۳۰ تا ۱۸:۳۰

دکتر بهرام رحمانی
رئیس هیات علمی، معاونت علمی، پژوهشی و فناوری، دانشگاه شهید بهشتی

دکتر محسن سلیمی
معاونت علمی، پژوهشی و فناوری، دانشگاه شهید بهشتی

دکتر سید محمد علی
رئیس هیات علمی، معاونت علمی، پژوهشی و فناوری، دانشگاه شهید بهشتی

نشانی شرکت در وبینار:
<http://194.225.24.96/eched>

راه‌های ارتباطی:
 وبسایت: <http://eched.sbu.ac.ir> | ایمیل: eched@sbu.ac.ir | کانال تلگرام: @eched

«بررسی آیین‌نامه ارتقای اعضای هیات علمی و چگونگی اجرای آن در دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی کشور»

«همه‌گیری کووید-۱۹ و آموزش مجازی؛ شتاب‌دهنده‌های قوی برای تغییر تصور نسبت به یادگیری»

رویداد صد و هشتادم (۱۸۰)

شایستگی مشارکت حرفه‌ای
 حوزه توسعه و بهبود منابع و حرفه‌ای

همه‌گیری کووید-۱۹ و آموزش مجازی؛ شتاب‌دهنده‌های قوی برای تغییر تصور نسبت به یادگیری

(سخنرانان: پروین، مظفران و مدیران تمامی مقاطع تحصیلی، اساتید دانشگاه، مدرسان سازمانی)

دکتر زهرا گویا
 دکتری آموزش ریاضی، دانشگاه تربیتی گویا-تهران
 استاد تمام گروه ریاضیات کاربردی و محاسباتی، دانشگاه شهید بهشتی

نشانی شرکت در وبینار:
<https://www.skyroom.online/ch/clab/eclab>
<https://eclab.sbu.ac.ir>
<https://www.apart.com/eclab>
 @eclab
 eclab

روزهای برگزاری:
 شنبه ۹ اسفند ۱۳۹۹
 ساعت ۱۹:۰۰ تا ۲۰:۰۰

یادگیری خدمت محور



« طرح نوآ » مسیری به رویاهای خلاقانه



اولین رویداد نوآورانه و فناوریانه «کتاب و کودک»

نخستین جلسه مشترک هیات امناء و مجمع عمومی عادی بنیاد حامیان علم و فناوری دانشگاه



انجمن آب و فاضلاب ایران به مناسبت روز ملی آب برگزار می کند

وبینار تخصصی

دکتر مسعود پویانپور
رئیس هیات مدیران و مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب تهران
دکتر پویان پویانپور

مهاضین آریا
رئیس هیات مدیران و مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب تهران
دکتر آریا

دکتر محمدرضا طویلی
رئیس هیات مدیران و مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب تهران
دکتر محمدرضا طویلی

پیرامون ۱۳۹۹/۰۳/۰۲ - ساعت ۱۲:۳۰ تا ۱۴:۳۰ به وقت ایران

لینک مستقیم: <https://old.sbu.ac.ir/webinar/Pages/default.aspx>

Join directly: <https://old.sbu.ac.ir/webinar/Pages/default.aspx>

ایمیل جهت ارسال مشخصات شرکت کنندگان: chrdp.sbu@gmail.com

پنجمین وبینار تخصصی انجمن آب و فاضلاب در روز ملی آب

وبینار
کرسی حقوق بشر، صلح و دموکراسی
یونسکو در دانشگاه و مرجع ملی
کنوانسیون حقوق کودک

کارگروه حقوق کودک کرسی حقوق بشر، صلح و دموکراسی یونسکو در دانشگاه شهید بهشتی و مرجع ملی کنوانسیون حقوق کودک برگزار می کنند:

حقوق کودکان و تجارت
Children's Rights and Business

پروفسور گامزه اردم ترکی
مدرس حقوق بین الملل و حقوق تجارت در کرسی حقوق بشر و صلح و دموکراسی یونسکو در دانشگاه شهید بهشتی

Professor Gamze Erdem Türkelli
Post-Doctoral Fellow at the Research Foundation Flanders (RFWF) at the University of Antwerp and Development Studies Group and Coordinator of the Consortium on the Rights of the Child

Webinar Moderator: Dr. Aeil Abbasi
Human Rights Researcher at UNESCO Chair for Human Rights, Peace and Democracy (SHU)

میر شمسدت دکتر امیلی عباسی
پژوهشگر حقوق بشر در کرسی حقوق بشر، صلح و دموکراسی یونسکو، دانشگاه شهید بهشتی

زمان: سه شنبه ۱۳ اسفند ۱۳۹۹ - ساعت ۱۲:۳۰ الی ۱۴:۳۰ به وقت ایران
Tuesday, 2nd March, 2021, 10:30-12 A.M. (Antwerp, Belgium)

لینک ورود مستقیم به وبینار:
<https://old.sbu.ac.ir/webinar/Pages/default.aspx>

Join directly: <https://old.sbu.ac.ir/webinar/Pages/default.aspx>

ایمیل جهت ارسال مشخصات شرکت کنندگان: chrdp.sbu@gmail.com

انجمن دانشجویان انرژی
دانشگاه



وبینار تولد یک استارت آپ: چگونه یک کسب و کار نوپا به وجود بیاید.



کتاب «درآمدی بر نحو زبان آلمانی»

رویداد گفت و شنود، گفت و گو با مدیران دانشگاه



نشست مجمع عمومی سالیانه شرکت هوشمند اول بهشت

وبینار روابط ایران و آمریکا در دوره بایدن



لینک برگزاری نشست:
<https://old.sbu.ac.ir/webinar>

با مشارکت:
دکتر سید جلال دهقانی فیروزآبادی
استاد روابط بین الملل دانشگاه علامه طباطبائی

دکتر امیرحسین حاجی حوسنی
دانشیار روابط بین الملل دانشگاه شهید بهشتی

دکتر محمد جمشیدی
استادار روابط بین الملل دانشگاه اهواز

دکتر داود غراباق زلندی
استادار علوم سیاسی دانشگاه شهید بهشتی

فراخوان پنجمین جشنواره آموزشی
آموزشی، تحصیلی جایزه ملی اینثار

انجمن علمی دانشجویی
علوم شیمی و نسج
دانشگاه شهید بهشتی
پرتال ملی کتاب

سلسله وبینارهای
معرفی گرایش های
رشته شیمی

فصلی فیزیک
وبینار هشتم

جناب آقای دکتر
برنا زندکیریمی
محققه پسارکترا دانشکده شیمی و بیوشیمی
دانشگاه UCLA آمریکا
پنجشنبه ۱۴ اسفند ماه از ساعت ۲۰
لینک مراسم در پلتفرم آپارات و ادوبی کانکت:
apar.at.com/beheshtichemist/live
http://194.225.24.96/anjoman-elml-4

@beheshtichemist

سلسله وبینار های معرفی
گرایش های رشته شیمی

فراخوان پنجمین جشنواره آموزشی تحصیلی
جایزه ملی اینثار

این جشنواره با هدف تقویت و انگیزش فراوانی از طرفین هر دو دانشجو و محققین انجام داده شد. هدف از
عقد این جشنواره و برگزاری آن، تقویت انگیزش تحصیلی، توسعه مهارت های علمی، تقویت روحیه همکاری و تبادل نظر
محققان و دانشجویان است. در این جشنواره، دستاوردهای علمی و پژوهشی دانشجویان و محققین در زمینه های مختلف
آموزشی، تحصیلی و پژوهشی، در قالب سخنرانی، نمایش، کارگاه آموزشی، و سایر برنامه های متنوع برگزار می گردد.

موضوعات پیشنهادی برای سخنرانی و نمایش:

- ۱- دستاوردهای علمی و پژوهشی در زمینه های مختلف آموزشی، تحصیلی و پژوهشی
- ۲- روش های نوین تدریس و یادگیری
- ۳- روش های نوین آزمایشگاه و تحقیقات
- ۴- روش های نوین در زمینه های مختلف علمی و پژوهشی
- ۵- روش های نوین در زمینه های مختلف آموزشی، تحصیلی و پژوهشی

تاریخ برگزاری: ۱۳ تا ۱۵ اسفند ۱۴۰۲
مکان برگزاری: سالن همایش های مرکزی دانشگاه شهید بهشتی، تهران
ساعات برگزاری: ۸:۰۰ تا ۱۲:۰۰ و ۱۳:۰۰ تا ۱۷:۰۰
مسابقات: سخنرانی، نمایش، کارگاه آموزشی، و سایر برنامه های متنوع
جوایز: جایزه ملی اینثار، لوح تقدیر، و سایر جوایز
مدیریت اجرایی: انجمن علمی دانشجویی شیمی و نسج، دانشگاه شهید بهشتی
سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران

فراخوان پنجمین جشنواره آموزشی تحصیلی
جایزه ملی اینثار

اولین طرح جوانانه
دانشگاه شهید بهشتی

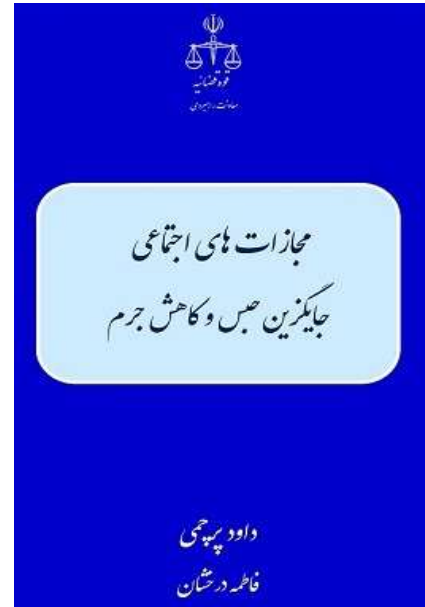
مسابقات: سخنرانی، نمایش، کارگاه آموزشی، و سایر برنامه های متنوع

دانشگاه کلانترین
همراه با شعرا تا رسیدن به

بازه ثبت نام: ۱۳ الی ۱۵ اسفند ۹۹
برای کسب اطلاعات بیشتر و ثبت نام به آدرس:
www.techgrant.mert.ir مراجعه کنید.

فراخوان طرح جوانانه

پنجمین فراخوان نوپاهای
فناوری‌های همگرا با هدف حمایت
از حوزه فناوری همگرا



معرفی کتاب

انجمن علمی مkatرونیک
دانشگاه





اختتامیه اولین جشنواره ملی
دانشجویی " خون سیاوش "

طرح نوآ، با مشارکت پارک علم
و فناوری دانشگاه و ۱۸ مرکز
نوآوری مستقر در این دانشگاه



آزمون ورودی دکتری
نیمه تمرکز سال ۱۴۰۰، به میزبانی
دانشگاه

« بررسی مبانی فقهی و حقوقی اذن
زوج برای خروج زوجه از کشور »

پژوهشگاه فایده دانشگاه شهید بهشتی، قطب علمی تخصصی حقوق اسلامی، خانواده و امور خانواده
با همکاری کارگروه زنان، مرکز دانشجویی دانشگاه شهید بهشتی برگزار می‌کند

موضوع: بررسی مبانی فقهی و حقوقی اذن زوج
لیکنات: تبیین شیوه‌های حقوقی خانواده یا موضوع

**بررسی مبانی فقهی و حقوقی اذن زوج
برای خروج زوجه از کشور**

با حضور:

- دکتر محمد روشن، رئیس پژوهشگاه خانواده دانشگاه شهید بهشتی
- دکتر سحر آذربای، عضو هیئت علمی پژوهشگاه خانواده دانشگاه شهید بهشتی

زمان برگزاری: شنبه ۱۷ اسفندماه ۱۳۹۹ ساعت ۱۶ الی ۲۰:۳۰

وبسایت: <http://194.225.24.96/marash-khanevadeh/>
و همزمان پخش زنده اینستاگرام در: @dr_mohammad_roshan

بنگاه تخصصی آسیب شناسی جنس و تحولی سلامت خانواده و مشاوره دانشگاه شهید بهشتی
با همکاری
انجمن ایرانی کاروان سلامت
برگزار می‌کند

**تحولات تشیع در روند فرهنگ پذیری
در ایتالیا**

سخنران: دکتر سید امین میر شاه پاد
موضوع: تشیع ۱۱ اسفند ۱۳۹۹
ساعت: ۱۲ الی ۱۴

پژوهشگاه دانشگاه تهران ایتالیا

برود به قسمت در ساعت و روز نخست از طریق لینک زیر امکان پذیر است.
<https://old.sbu.ac.ir/webinar/>

وبینار
"تحولات تشیع در روند فرهنگ
پذیری در ایتالیا"

درخشش آثار استادان دانشگاه
در نخستین دوره انتخاب کتاب
برتر دانشگاهی



سخنرانان اولین جشنواره ملی چاپی
تجاریز برتر شهپاپ

- دکتر الهام باقری
- دکتر حسین سمازیه
- دکتر فرهاد اسماعیلی
- دکتر حمید اله شریف
- دکتر رضا گلشن مهرجودی
- دکتر حسین زینلی پور
- دکتر علی رضا فخارزاده
- دکتر یونس قاضی

جهادشاه ۱۰ اسفندماه ۱۳۹۸
پخش مستقیم از سامانه دانش و کتاب های شبکه شاه
@saxranan @farshadnews

سخنرانان اولین جشنواره ملی

توانمندسازی بیش از ۶۰ هزار نفر از
معلمان کشور توسط دانشگاه در قالب
۱۸۰ رویداد آموزشی یادگیری الکترونیک



گروه علوم سیاسی، ترم اول، درس: نظریه های روابط بین الملل و دیپلماتیک
رویداد آموزشی دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) و گروه علمی
رویداد آموزشی

پاندمی کووید ۱۹: روابط بین الملل
از منظر نظریه های روابط بین الملل

چهارشنبه ۱۳۹۸/۱۲/۱۰ ساعت ۱۷:۰۰ الی ۱۹:۰۰
لیکنست به صورت مجازی از ساعت ۱۷:۰۰ الی ۱۹:۰۰
اینستاگرام: @shahrooz
<http://ac.ac.ir/1444-1>

وبینار پاندمی کووید ۱۹ و
آینده روابط بین الملل از منظر
نظریه های روابط بین الملل

رویداد آموزشی با موضوع «مدیریت خود و بالندگی معلمان»



رویداد صد و هشتاد و نهم (۱۸۹)

شایستگی مشارکت حرفه‌ای
مؤلفه کنش‌یابی

مدیریت خود و بالندگی معلمان

(مخاطبان: رویداد: معلمان و مدیران تمامی مقاطع تحصیلی، اساتید دانشگاه)

دکتر محمدحسن پرداختچی
دکتری مدیریت آموزشی
اسناد تمام‌رشته گروه علوم تربیتی دانشگاه شهید بهشتی
علوم هیئت علمی تمام وقت دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال

نشانی شرکت در وبینار
<https://www.skyroom.online/ch/elah/ecel>
<https://ecel.sbu.ac.ir>
<https://www.aparat.com/ecel>
@ecelsbu
ecelsbu

#رایگان

چهارشنبه ۲۰ اسفند ۱۳۹۹
ساعت ۱۹:۲۰

انجمن علمی دانشجویی زبان و ادبیات روسی و اسلامی دانشگاه شهید بهشتی برگزار می‌کند

وبینار آینده تحصیلی در بلاروس و تئوری ادبیات

با حضور دکتر نوری فرحانی (رئیس دکتر دکترین زبان روسی از دانشگاه ملی بلاروس)



زمان برگزاری: چهارشنبه ۲۰ اسفند ۱۳۹۹
محل برگزاری: سید تهرانی، کلاس ۲، ۹۶/argoman-ehi-2
<http://7134.225.24.96/argoman-ehi-2>



پاسداری از میراث فرهنگی

موسسه باستان‌شناسی دانشگاه تهران برگزار می‌کند

وبینار پاسداری از میراث فرهنگی

موضوع: آسیب‌شناسی و پاسداری

- دکتر سید سعید حسینی** - اساتید و هیئت مدیران میراث فرهنگی در دوره ۱۳۹۳
رئیس هیئت مدیران هیئت مدیران میراث فرهنگی دانشگاه تهران
- دکتر سید سعید حسینی** - آسیب‌شناسی معابد از منظر میراث فرهنگی ایران
رئیس هیئت مدیران هیئت مدیران میراث فرهنگی دانشگاه تهران
- دکتر سید سعید حسینی** - میراث فرهنگی: نظریه و فرآیند
رئیس هیئت مدیران هیئت مدیران میراث فرهنگی دانشگاه تهران
- دکتر سید سعید حسینی** - اقدام پاسداری شناسی از منظر میراث فرهنگی
رئیس هیئت مدیران هیئت مدیران میراث فرهنگی دانشگاه تهران
- دکتر سید سعید حسینی** - اسناد جهانی فرهنگ از نظریه میراث فرهنگی تا اصول مردم
رئیس هیئت مدیران هیئت مدیران میراث فرهنگی دانشگاه تهران
- دکتر سید سعید حسینی** - پاسداری میراث فرهنگی: تالیف و چاپ
رئیس هیئت مدیران هیئت مدیران میراث فرهنگی دانشگاه تهران

این رویداد در قالب وبینار برگزار می‌گردد. جهت ثبت‌نام و دریافت اطلاعات بیشتر به آدرس www.sbs.ac.ir مراجعه فرمایید.

زمان: چهارشنبه ۲۰ اسفند ۱۳۹۹
محل: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۳۱، طبقه ۱۱، کلاس ۱۱۱

معرفی کتاب «فولادهای
ماریجینگ: الگوسازی
میکروساختار، خواص و کاربردها»



بازتاب در رسانه



دستاورد
دو تن از دانشجویان کارشناسی ارشد
رشته معماری دانشگاه رتبه‌های اول و دوم،
نهمین همایش مدرسه ایرانی - معماری
ایرانی

رویدادهای آموزشی «طرح ملی مربیگری یادگیری الکترونیکی»



«طرح ملی مربیگری یادگیری الکترونیکی»
طفا توجه داشته باشید: ۱۳۹۸

وبسایت: www.napost.ac.ir
شماره تماس: ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸

لینک ورود به وبسایت: <https://www.kyranet.edu/portal/level>

ردیف	تاریخ	عنوان	مدرس	شاخصیگری	مخاطب
۱	۱۳۹۸/۰۶/۱۵	توسعه یادگیری الکترونیکی	دکتر فریبا زرگر	عبارت‌دهی حرفه‌ای، بهره‌دهی کلیه ابزار	معلمین و معلمان، مدیران مدارس، معلمان، دانش‌آموزان، والدین
۲	۱۳۹۸/۰۶/۲۲	موسادیت یادگیری الکترونیکی	دکتر حسن فیروزپاد	توسعه یادگیری الکترونیکی، استفاده از ابزارهای دیجیتال، روش‌های نوین یادگیری	معلمین و معلمان، مدیران مدارس، معلمان، دانش‌آموزان، والدین
۳	۱۳۹۸/۰۶/۲۹	موسادیت یادگیری الکترونیکی	دکتر جهان پناه	توسعه یادگیری الکترونیکی، بهره‌دهی کلیه ابزارهای دیجیتال، روش‌های نوین یادگیری	معلمین و معلمان، مدیران مدارس، معلمان، دانش‌آموزان، والدین
۴	۱۳۹۸/۰۷/۰۶	چگونگی کاربرد ابزارهای یادگیری الکترونیکی	دکتر مریض رضایی	یادگیری الکترونیکی، استفاده از ابزارهای دیجیتال، روش‌های نوین یادگیری	معلمین و معلمان، مدیران مدارس، معلمان، دانش‌آموزان، والدین
۵	۱۳۹۸/۰۷/۱۳	روایات استفاده از طرح ملی مربیگری یادگیری الکترونیکی			



کارگاه اصول رزومه نویسی

پنجشنبه ۲۵ اسفندماه ساعت ۱۸:۳۰ تا ۱۹:۳۰

مدرس: دکتر محسن علی حسینی
مدرس: دکتر فریبا زرگر
مدرس: دکتر حسن فیروزپاد
مدرس: دکتر جهان پناه
مدرس: دکتر مریض رضایی

Scientific Association of Electrical Engineering Stud of Beheshti University

وبینار اصول رزومه نویسی

وبینار نشست تخصصی با عنوان دیدگاه اخلاقی پیامبر اکرم (ص) و تاثیرات دروغ های سیاسی بر جامعه



ابن‌المؤمنین رهگذر روضه الایمان خلیف

دانشگاه شهید بهشتی، مرکز تخصصی پژوهش‌های اخلاقی، مرکز تخصصی پژوهش‌های اسلامی

موضوع: دیدگاه اخلاقی پیامبر اکرم (ص) و تاثیرات دروغ های سیاسی بر جامعه

مدرس: آیت‌الله العظمی محمد تقی جعفری

زمان: ۲۳ اسفند ۹۹ ساعت ۱۷:۳۰ تا ۱۹:۳۰

مکان: سالن اجتماعات دانشگاه شهید بهشتی

ویژه برنامه اختتامیه «طرح ملی
مربیگری یادگیری الکترونیکی»



سومین رویداد استارتاپی ایده
شو جشنواره بین المللی حرکت

دانشگاه صنعتی اصفهان

فراخوان کمک به هموطنان
زلزله زده سی سخت



مسابقه شبیه ساز ربات
فوتبالیست

جامع ترین دوره مسابقات آموزشی
و مسئله محور بنیاد ملی نخبگان





پنل روز مهندس، کارآفرین و کار تیمی

هفته ملی سلامت مردان ایرانی



کسب عنوان قهرمانی ، مدال طلای نخستین دوره مسابقات کاتا مجازی پیشکسوتان کاراته کشور توسط دکتر محمدرضا باتوانی عضو هیئت علمی مرکز تربیت بدنی دانشگاه



مسابقه کار تینگ



انتصاب دکتر سعید سلطانی رئیس سابق
دانشکده منابع طبیعی به سمت معاون اداری
مالی دانشگاه

انجمن علمی فیزیک دانشگاه:
شبکه های پیچیده: از مدل
سازی تا کاربرد

رویداد کار آفرینی تجربه شکست

اطلاعیه تعطیلی کلیه سراهای
مجردین از روز چهارشنبه
۹۹/۱۲/۲۰

فایل توجه ساکنین و محترم سرراهی دانشجویی

ضمن اینکه امیدواریم در بهار آینده با همکاری و مشارکت شما به تکمیل و توسعه مراکز اقامتی دانشجویی در سطح دانشگاه اقدام خواهیم کرد.

- ۱- سرراهی آب حمام و صنوبری آقای خود را ببندید.
- ۲- روشنی آقای را خاموش و وسایل برقی خود را از مدار خارج کنید.
- ۳- حمامات پذیره های آقای خود را ببندید.
- ۴- مواد قابل اشتعال آقای خود را خارج از خوابگاه بردارید.
- ۵- درب آقای خود را قفل نموده و از قفل بودن درب آقای خود مطمئن شوید.
- ۶- با توجه به احتمال ایجاد محدودیت در تردد وسایل نقلیه عمومی و شخصی تر روزهای پایان سال پیشنهاد می شود از هم اکنون سسده به رزرو و خرید بلیط برگشت به شهر خود اقدام فرمایید.
- ۷- با توجه به شرایط ایجاد شده از شیوع بیماری کووید ۱۹ امکان اسکان برای دانشجویان در تمام نوبت در سراهای دانشجویی وجود ندارد.

تذکره مهم: جهت سهولت و سهولت با هماهنگی و مشارکت خود را جمع نمایی و سه بندی نموده و وسایل آقای خود را بردارید.

شاهان گرامس: براساس اطلاعیه مرکز T دانشگاه از تاریخ ۲۲ اسفند ماه سیستم دانشگاه به منظور تکمیل از سیستم خارج خواهد بود.

کافه سراهای دانشجویی - ۱۳۹۹/۱۲/۲۰

ورزش همگانی (مجازی)

شما را به راهی که رفته ام
توصیه می کنم: صنعت

سومین همایش سالانه
گردشگری، محور توسعه
پایدار اصفهان (وبینار)

کانون خیریه بهشتی آسمان
آسمان

آغاز رویداد بزرگ بین المللی مهندسی جوشکاری و آزمایش های غیر مخرب در دانشگاه



کارگاه آموزشی منطقه ای آنلاین ایمن سازی روابط عاطفی

جلسه دوم از سلسه جلسات شورای عمومی



فراخوان پنجاه و نهمین جایزه بنیاد البرز

ایمیل مارکتینگ



کارگاه آموزشی منطقه ای آنلاین
ویژه دانشجویان دانشگاه های
منطقه ۶ کشور ارتباط مؤثر

آغاز ثبت نام کلیه وام های
دانشجویی نیمسال دوم ۱۳۹۹-۱۴۰۰



کاربردی از مدل‌های گرافی-احتمالاتی
در بررسی پیشرفت سرطان



پذیرش بدون آزمون دانشجویان
(دانش آموختگان) ممتاز کارشناسی ارشد
در مقطع دکترای دانشگاه در سال
تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

آزمایشگاه شبکه‌های پیچیده و تحلیل داده
دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، دانشگاه صنعتی اصفهان

Biz Amir Asiaee is an incoming assistant professor of Biostatistics at Vanderbilt University. Currently, he is a postdoctoral fellow at the Mathematical Biosciences Institute and Department of Biomedical Informatics of the Ohio State University. He is the recipient of the National Human Genome Research Institute's Pathway to Independence Award to investigate the causal role of regulatory elements in gene regulation. His work spans various applications of machine learning in biology and medicine.

زمان: دوشنبه 18 اسفندماه
ساعت: 19:30

Oncogenetic Network Estimation with Disjunctive Bayesian Networks
Amir Asiaee

Cancer is the process of accumulating genetic alterations that confer selective advantages to tumor cells. The order in which alterations occur is not arbitrary, and inferring the order of events is challenging due to the lack of longitudinal samples from tumors. Moreover, a network model of oncogenesis should capture biological facts such as distinct progression trajectories of cancer subtypes and patterns of mutual exclusivity of alterations in the same pathways. In this talk, we present the Disjunctive Bayesian Network (DBN), a novel oncogenetic model with a phylogenetic interpretation. DBN is expressive enough to capture cancer subtypes' trajectories and mutually exclusive relations between alterations from unstratified data.

Webinar
link: https://www.skyroom.online/zh/iut_farhang/seminar

© 2022 IUT, All Rights Reserved



دهمین نشست مجمع نمایندگان استان اصفهان در مجلس شورای اسلامی، همراه با گزارشی از دانشگاه های بزرگ دولتی استان و سازمان زمین شناسی استان به میزبانی دانشگاه

مرکز مشاوره و خدمات روانشناختی
دانشگاه صنعتی اصفهان برگزار می کند

کارگاه آموزشی آنلاین
ویژه دانشجویان عزیز (رایگان)

**نشانه های هشدار
در ازدواج**

مدرس: خانم دکتر سعیده هادی
متخصص روانشناسی، مدرس دانشگاه و
رئیس انجمن ازدواج و خانواده کشور

۲۴ اسفند ۹۹ | ساعت ۱۷ تا ۱۹

لینک ورود به کارگاه:
<https://meeting.ui.ac.ir/ch/counsel>

همیاران سلامت روان،
یارگران زندگی دانشگاه



دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه
به عنوان صاحب پایان نامه برتر سال
تحصیلی ۱۳۹۸-۱۳۹۹ مهندسی
ساخت و تولید ایران



عنوان پایان نامه: بهینه‌سازی طراحی اجزای مکانیکی



دانشگاه فردوسی مشهد

انجام طرح تست سرولوژی
کرونا در دانشگاه



برگزاری بیست و پنجمین المپیاد
علمی دانشجویی کشور در دانشگاه

کتابخانه دانشکده الهیات اقیانوس
عظیمی از نسخ خطی برای محققان
و نسخه پژوهان



تحلیل رفتارها و پاسخ های
اکوسیستمی



تمدید طرح بخشودگی جرایم
بدهکاران به صندوق رفاه

واقعیت آموزش در سند
توسعه پایدار ۲۰۳۰

ثبت نام دوره آموزشی "فرزند
پروری" ویژه کارکنان



ابلاغ شیوه نامه بازنگری شده
ارزیابی عملکرد کارکنان

افزایش نرخ تعرفه
حق الزحمه کار دانشجویی



تازه های کتاب



دوره های مربیگری درجه ۳ فوتسال، ویژه دانشجویان دختر و پسر دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی خراسان رضوی



سفرهای چهارگانه عرفا



روز مهندس، بر شما مهندسان دانا و نوابه نسیرالدین توسی فرزند دانا،
 و تقریباًست در روابط عمومی دانشگاه فردوسی مشهد



آموزش پیشرفته نرم افزار
 (ArcGIS آنلاین)

رویداد استارت‌آپی سومین جشنواره
ملی فناوری های نوین آب،
خشکسالی، فرسایش و محیط زیست

رویداد استارت‌آپی فناوری‌هاک نوین
New Technologies Startup Weekend
آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست
Of Water, Drought, Erosion And The Environment Startup Weekend

تخصصی‌های کارآفرینی در کارگاه‌ها
۱۰ تیم‌های نوپا تجربه و مهارت‌های خود را به نمایش درآورید
پاداش‌های نوپا برای تیم‌های برنده
استقرار در پارک علم و فناوری خراسان رضوی
انجام آزمایشات تخصصی علمی زیست محیطی

WWW.NWLSM.IR
۰۹۰۳۴۴۶۰۹۱۱



رویداد آغاز راه بازاریابی دیجیتال
در دانشگاه

تازه های کتاب
مکانیک سیالات در ابعاد
میکرو و نانو



چهل و سومین نشست نقد و بررسی کتاب

برگزاری آزمون تعیین سطح دوره های
ترمیم زبان انگلیسی

بیست و هفتمین نشست ایده دانشگاه

دانشگاه و انجمن‌های مدنی
در جامعه با تأکید بر کثرت و کلا
به مناسب ۷ اسفند ماه، روز وکیل



محمدعلی بهمنی قاجار

دکتر، معاون بین‌الملل، وکیل پایه یک
دانشگاری و عضو کثرت و کلا

محرور و کتابساز:

«محرور و کتابساز»

این برنامه بصورت آنلاین در پیج اینستاگرام @CULTURALPOLICYFUM برگزار می‌شود.
دانشگاه فردوسی مشهد به آدرس @CULTURALPOLICYFUM برگزار می‌شود.

ساعت ۲۱

زمان چهارشنبه ۷ اسفند ماه

بیست و هفتمین نشست ایده
دانشگاه

جلسات هم اندیشی حوزه و دانشگاه

جلسات هم اندیشی حوزه و دانشگاه

سخنران:
دکتر سید مهدی سجادی
(استاد فلسفه تعلیم و تربیت دانشگاه تربیت مدرس)

موضوع:
تحلیل انتقادی گفتمان سیاست گذاری در نظام آموزشی

دوشنبه ۱۱ اسفند ماه ۹۹ - ساعت ۱۹

مکان: ورود نام و نام خانوادگی خود را به ریان انلیس وارد کنید.

لینک ورود به جلسه: <http://vroom.um.ac.ir/ishm>

کتابخانه تخصصی امیرالمؤمنین علی علیه السلام، مشهد
با همکاری انجمن تاریخ اسلام، جامعه خراسان و شهری و مرکز اسناد
مداقqaان علوی در بارگاه اموی: ترجمه متن کهن
اخبار الواقیدات و اخبار الواقیدین

مترجمان:
دکتر مسطقی گوهری
استادیار دانشگاه فردوسی مشهد
دکتر مجتبی سلطانی احمدی
استادیار دانشگاه پیام نور تهران جنوب

ناشر علمی:
دکتر مهدی مجتهدی
استادیار دانشگاه فردوسی مشهد

جمعه اسفند ۱۳۹۹ - ساعت ۱۶ الی ۱۹

پیش زنده در
کانال مجازی انجمن ایرانی تاریخ اسلام، انجمن خراسان و شهری

<https://ildar.um.ac.ir/joinroom?roomid=151&history=mayhad>

نمایشگاه فناوری سومین جشنواره ی ملی فناوری های نوین آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست

نمایشگاه فناوری های نوین
Exhibition of New Technologies in Water, Drought, Soil Erosion and the Environment

توسعه منابع آبه، بهره ردها، فناوری های نوین، اثر اقلات و اقلات اقل
مکان: لیسانس و در پایان نامه تهیه پروژه ۱۰ اسفند ۱۳۹۹ خورشیدی
تخصصی: ۱۵ غرفه فناوری های نوین در بارگاه فناوری های نوین ۱۵ اسفند ۱۳۹۹
تخصصی: ۳۰ غرفه در بارگاه ۳ اسفند و افتتاح همزمان در صوبایان زاهد

کارخانه ۱۵
نوآوری ۱۴
مشهد ۱۳
[WWW.NWLSM.IR](http://www.NWLSM.IR)

فراخوان هنری طراحی پوستر



برگزاری آزمون جامع مرکز
فردوسی ۱۴ اسفند



تقدیر از کارشناسان واحد
مددکاری مرکز مشاوره و
توانمندسازی دانشجویان دانشگاه

امکان شرکت مدیران، اعضای هیأت علمی و کارشناسان تمام دانشگاه ها، مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری در دوره های آموزش ضمن خدمت دانشگاه



ویژه برنامه مدیریت رفاه و سلامت
دانشگاه بمناسبت سالروز ولادت
حضرت علی (ع)

برگزاری دوره آنلاین آمادگی
آزمون بسندگی زبان عربی



فراخوان شناسایی اساتید و
مدرسان در تهیه محتوای آموزش
الکترونیکی

اختتامیه جشنواره ادبی فرهنگی هنری
دانشگاهیان با حضور وزیر علوم
تحقیقات و فناوری



کسب رتبه اول روابط عمومی
الکترونیک توسط روابط عمومی
دانشگاه

کیهان کهکشانی ریاضی



هفدهمین کنفرانس بین المللی روابط عمومی ایران



« بیست و هفتمین کنفرانس هسته‌ای ایران »

کارگاه نور و فیدبک (همراه
با گواهی شرکت در دوره)



دانشگاه به مناسبت هفته منابع
طبیعی و روز درختکاری



تفاهم‌نامه میان دانشگاه و دانشگاه دولتی
ایروان توسط روسای دو دانشگاه در جهت
گسترش زمینه‌های همکاری علمی و تبادل
دانش طرفین

سومین جشنواره فناوری های نوین آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست

سومین جشنواره ملی فناوری های نوین آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست

همراه با نمایشگاه تخصصی

دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه گیلان، مرکز ملی توسعه کشاورزی و شیلات

زمان برگزاری: ۱۳ و ۱۴ و ۱۵ اسفند ماه ۱۳۹۹

دانشگاه فردوسی مشهد



نشست مشترک دانشگاه ونیروی انتظامی استان خراسان رضوی

واحد ویژه خدمات تخصصی علوم باغبانی و مهندسی فضای سبز
دانشگاه کشاورزی برگزار می کند

ویژه بهار ۱۴۰۰

عرضه گیاهان آپارتمانی
گلها و درختچه های فضای سبز
تراپیوم و ویواریوم

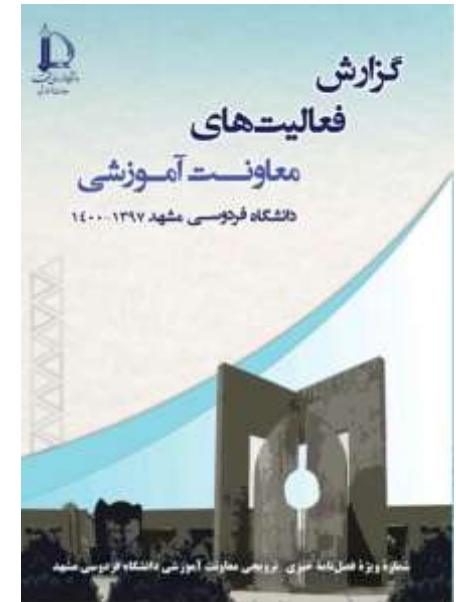
زمان برگزاری: ۱۶ الی ۲۶ اسفندماه
ساعت ۱۰ صبح الی ۱۷ عصر

آدرس: پردیس دانشگاه فردوسی مشهد
روبروی مجموعه ۲۲ بهمن - کلکده



وبینار مسئولیت پذیری اجتماعی رویکردی انتقادی

شناخت و هیجان



ویژه نامه خبری ترویجی

فراخوان شماره چهارم نشریه
ایده دانشگاه



چهارمین آزمون جامع زبان
فارسی مرکز

برگزاری آزمون دکتری سال
۱۴۰۰ در دانشگاه



برگزاری جلسه تقدیر از همکاران
حوزه معاونت آموزشی دانشگاه



دومین پیش نشست سومین
همایش ملی دولت پژوهی؛
دولت ملی و الزامات
سیاست گذاری

برگزاری کارگاه تخصصی آموزش
نوین زبان فارسی در بغداد

تلفظ دانشگاه فردوسی با همکاری دفتر آموزش های عالی آزاد
دانشگاه ادبیات و علوم انسانی برگزار می کند

آموزش زبان ترکی استانبولی

ویژگی های دوره :

- بهره گیری از اساتید برجسته زبان ترکی
- اطلاعی مدرک تایید شده از طرف وزارت علوم و قابل ترجمه
- تعریف ویژه دانشجویان فردوسی و سایر دانشگاه ها

نشانی: مشهد - میدان آزادی - پردیس دانشگاه - دانشگاه ادبیات و علوم انسانی - طبقه اول - جنب دفتر دانشجویان فارغ التحصیل - دفتر آموزش های عالی آزاد
شماره تماس: ۰۵۱-۳۳۳۲۱۱۲۸۸ - شماره فکس: ۰۵۱-۳۳۳۲۱۱۲۸۸

کالج دانشگاه با همکاری دفتر آموزش های عالی آزاد
دانشگاه ادبیات و علوم انسانی برگزار می کند

دوره آموزش زبان ترکی
تربیت مدرس زبان انگلیسی

TTC

برای اطلاعات بیشتر به لینک زیر مراجعه کنید

ویژگی های دوره :

- بهره گیری از اعضای هیئت علمی و مدرس دارای مدرک بین المللی مرتبط با دوره
- اطلاعی مدرک تایید شده از طرف وزارت علوم و قابل ترجمه
- تخفیف ۳۰٪ برای دانشجویان دانشگاه فردوسی

نشانی: مشهد - میدان آزادی - پردیس دانشگاه - دانشگاه ادبیات و علوم انسانی - طبقه اول - جنب دفتر دانشجویان فارغ التحصیل - دفتر آموزش های عالی آزاد
شماره تماس: ۰۵۱-۳۳۳۲۱۱۲۸۸ - شماره فکس: ۰۵۱-۳۳۳۲۱۱۲۸۸

قرآن و شبیه سازی انسان

انجمن علمی ادبیات و هنرهای نمایشی

قرآن و شبیه سازی انسان
QURAN & HUMAN CLONING

دکتر علی رضا آزاد

دوره: ۱۸ اسفند ساعت ۱۲

همزمان با ترم اول آزمون لیسانس

محل سخن برای دانشجویان

تلفظ: ۰۵۱-۳۳۳۲۱۱۲۸۸
شماره تماس: ۰۵۱-۳۳۳۲۱۱۲۸۸

برگزاری دوره آنلاین آموزش زبان ترکی - استانبولی
سطح مبتدی A1,1
و تربیت مدرس زبان انگلیسی TTC

بررسی ویژگی های ضد میکروبی
سطوح الهام گرفته شده از حشرات
بر اساس شبیه سازی زیستی



اولین فراخوان طرح
جوانه گرنت فناوری



سیزدهمین جلسه شورای برنامه‌ریزی
راهبردی مدیران معاونت فاد

نشست مشترک مدیرکل آموزش و پرورش استان خراسان رضوی و مدیران پژوهش و فناوری دانشگاه



نشست مشترک و انعقاد تفاهم نامه همکاری آموزش فنی حرفه ای در حوزه صنعت دانشگاه



کالج دانشگاه فردوسی مشهد
برگزار می کند:

آزمون تعیین سطح
کلاس های تقویتی زبان انگلیسی «ویژه دانشجویان مقطع دکتری دانشگاه فردوسی مشهد»

English
for PhD Students

ویژگی های دوره:

- عدم نیاز به ارائه مدارک آزمون های معتبر زبان انگلیسی جهت اخذ مجوز برای دفاع بیننامه (پروپوزال)
- آموزش حرفه ای و اصولی تمامی مهارت های زبان انگلیسی بصورت آنلاین امکان شرکت در کلاس ها از سراسر کشور
- ارتقا سطح عمومی زبان انگلیسی دانشجویان مقطع دکتری از مقدماتی تا متوسطه در حد مطلوب
- تاکید ویژه بر آموزش اصولی مهارت خوانش (Reading) جهت آماده سازی مطلوب دانشجویان مقطع دکتری برای مطالعه منابع و مقالات مرتبط به رشته ی تحصیلی
- آموزش حرفه ای و اصولی مهارت نوشتن (Writing) و شیوه ی نگارش و چاپ مقالات (پس از گذراندن سطوح لازم)

سوره ثبت نام بر آزمون تعیین سطح
مراجعه به **Collegefum.ir** قسمت ثبت نام ورودی جدید

collegefum.ir 0513 8004544 25th Reza, Ahmādadabād

آزمون تعیین سطح کلاس های تقویتی زبان انگلیسی «ویژه دانشجویان مقطع دکتری دانشگاه

دعوت به چالش نوروزی



از برگزیدگان ۵ درصد برتر آموزشی دانشگاه تقدیر شد

برگزاری دوره های آنلاین



آیین گرامیداشت روز درختکاری





فینال چهارمین دوره مسابقات
ملی دادگاه مجازی به همت انجمن
علمی حقوق دانشگاه



چهاردهمین جلسه شورای
مرکزی مفاخر

وبینار آشنایی با فرآیند اجرایی
«طرح جوانه برنامه گرنٹ
فناوری»

آشنایی با گرنٹ فناوری
طرح جوانه

میزبان گفت و گو:
جناب آقای دکتر سبحان مقبریان
رئیس پلر کابینت کارآفرینی
شرکاء جامع دانشگاه های استان خراسان رضوی

با حضور محترم:
جناب آقای دکتر رضا قدری
رئیس پارک علم و فناوری خراسان رضوی

ارائه دهنده:
سرکار خانم نرگس خنده رو
رئیس اداره توسعه برانژ فناوری و ارتباط با دانشگاه

تاریخ برگزاری: شنبه ۳۳ اسفندماه ۱۴۰۸
وبسایت: https://fms.ferdowsimashhad.ac.ir/analety_management/



دستور العمل هماهنگی ایام
تعطیلات

چهاردهمین نشست هیات امنای
دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی
استان خراسان رضوی





پدیدار نوروز در اساطیر، تاریخ و اندیشه ایران

درخشش دانشجویان دانشگاه در اولین دوره از مسابقات کشوری بنیاد ملی نخبگان «ره نشان»



تازه های نشر

