

● ————— ●

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

————— ●

۱ مهر ماه تا ۱۵ مهر ماه ۱۳۹۸



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



دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

مقام معظم رهبری: عزت امروز اسلام و مسلمین شرف خون شماست.



گردهمایی

دانشجویان شاهد و اینثارگر
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

* استقبال از دانشجویان نو ورود شاهد و اینثارگر
* تجلیل از دانشجویان ممتاز

دوشنبه ۱۵ مهرماه ۱۳۹۸ - ساعت ۱۳/۳۰ الی ۱۵
سالن آمفی تئاتر دانشکده مهندسی عمران

از کمیته دانشجویان شاهد و اینثارگر دانشگاه دعوت می شود در این کرجایی شرکت فرمایند.
داین جلسه در خصوص آخرین تغییرات در قوانین مربوطه اطلاع رسانی خواهد شد.

اداره امور دانشجویان شاهد و اینثارگر

علت حمله صدام به ایران چه بود؟!

پس از ماهها ماجراجویی رژیم عراق و درگیری های مرزی، تجاوز این کشور به ایران در ۳۱ شهریور سال ۱۳۵۹ با بمباران فرودگاه های ۱۹ شهر آغاز شد.

اعمال حاکمیت بر اروند رود:
بهانه کردن اختلافات ارضی از زمان عثمانی در حاکمیت اروند رود پس از انقلاب اسلامی توسط صدام

مقابله با صدور انقلاب:
هراس حکومت بعث از سرایت آموزه های تشیع و انقلابی ایران در عراق

تحریک و تشویق آمریکا:
با وقوع انقلاب، آمریکا با تحریک عراق برای جنگ علیه ایران قصد بازسازی قدرتش در منطقه را داشت.

تصرف و تجزیه خاک ایران:
صدام برای گسترش قلمرو اش ایران را به خاطر تنوع قومیتی آن بستر مناسبی برای تصرف می دانست.

به دست گرفتن قدرت منطقه:
عراق قصد داشت با اشغال ایران و حمایت آمریکا قدرت منطقه را به دست بگیرد.

رهبری جهان عرب:
صدام با رقابت مصر و عراق، و از طرفی مقابل هم قرار دادن عرب و عجم در جنگ ایران و عراق سودای رهبری جهان عرب را در سر داشت.



© K. N. Toos

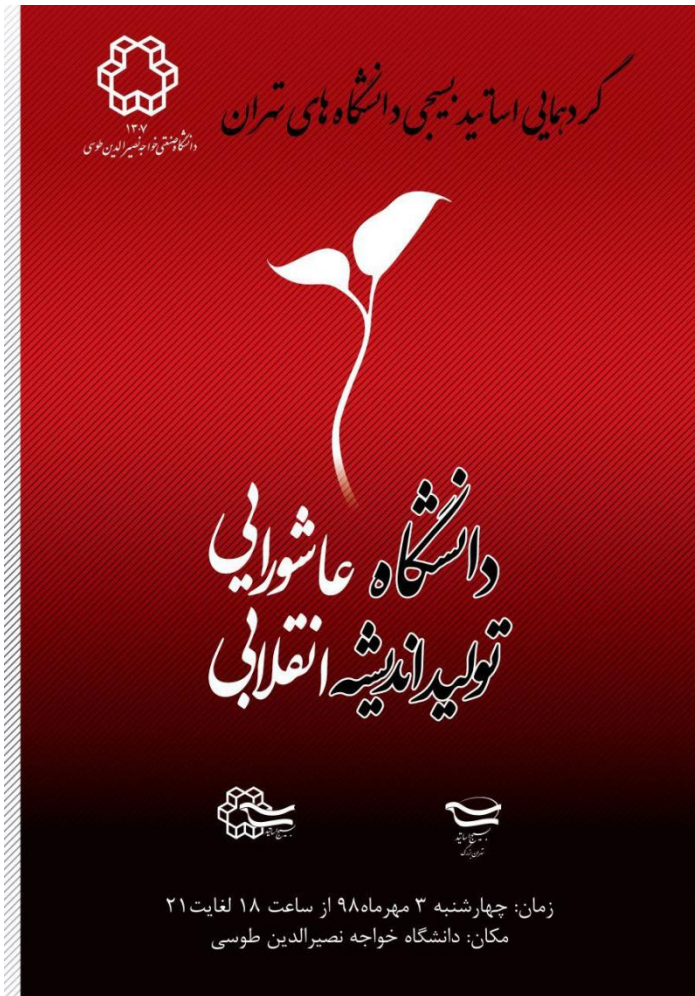
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

بازدید ریاست دانشگاه از غرفه‌های دانشجویی



آیین استقبال از دانشجویان نو ورود دانشگاه





تقدیر ریاست دانشگاه از مهندس محمدرضا شکوه فر بابت
کسب مدال طلا در بیست و چهارمین المپیاد دانشجویی
مهندسی عمران



ویژه دانشجویان دختر



- کارگاه دو روزه زیبایی پایدار با همت مدرسه کسب و کار خواجه نصیر با موضوعات
۱. آشنایی با اصول و روش های حفظ محیط زیست
 ۲. نقش رعایت مسئولیت اجتماعی در برندسازی
 ۳. روش های حفظ سلامت
 ۴. روش های تولید محتوای ارزشمند و اثرگذار

با دختران طهورا
مهارت های مختلف را تجربه کنید
مهارت های دوران مجردی
مهارت های هنری
مهارت های ورزشی
راه های ارتباطی دختران طهورا

 dokhtaranetahora
@dokhtaranetahora

دختران تبسم آفرینش اند...
نشاط لازم خوب زیستناات
سلامت جسم - نشاط روح
کارگاه:
چرایی و ضرورت ورزش و تحرک
همراه با تست آنالیز ترکیبات
بوسیله دستگاه بادی کامپوزیشن
دانشکده علوم -الن تربیت بدنی
۱۵ یا ۱۷ مهر ماه -اعت ۱۳-۱۵
جهت ثبت نام به آیدی زیر مراجعه نمایید.
@dokhtaranetahora



سخنرانی ریاست دانشگاه در گردهمایی اساتید بسیجی دانشگاه‌های تهران

مسابقه فرهنگی - اجتماعی - سیاسی
(شوق دفاع - عشق حسین)

بیج کارکنان دانشگاه

جوایز و هدایا

- ۷ جایزه ویژه و نفیس
- ۳ کمک هزینه پیاده روی اربعین
- ۸ جایزه عادی

مهلت ارسال پاسخنامه: ۱۳۹۸/۷/۱۰

جهت دریافت سوالات به سایت بیج کارکنان مراجعه نمایید

هفته دفاع مقدس
پاییز ۹۸





سلسله کارگاه‌های آموزشی
دانشکده مهندسی و علم مواد - ۴
Series of KNTU Faculty of Materials Science
and Engineering Workshops

Professor Daryoosh Vashaee

Full Professor of Electrical and Computer Engineering and Materials Science and Engineering at North Carolina State University (NCSU), The Director of the Nanoscience and Quantum Engineering Research Group (NQER), Member of ASSIST Engineering Research Center leading the thermoelectric materials research for the development of self-powered wearable health and environmental monitoring and advising systems. An expert in the quantum and nanostructured materials for energy conversion and information technologies.

"Thermal Energy Saving and Recovery, and the Role of Nanoelectronic Materials"

In this seminar, several aspects of energy-saving and waste heat recovery are discussed, and the role of nanotechnology in response to the global need is emphasized. At first, we will present the application of nanoscale technologies and recent advances in materials processing using electromagnetic radiation. Microscale technology is expanding over much larger sector than it is used today. As we will discuss, microwave application can result in high energy efficiency, new and efficient methods of materials synthesis, and even the reduction of greenhouse emissions in refineries. In the next step, the solid-state thermal energy conversion using thermoelectric materials is introduced. The basic concept, recent advances, and methods based on nanogrowing for making efficient thermoelectric materials is presented. The materials are presented from the very basic to advanced levels so the science and engineering students with little background can follow the discussions and hopefully be able to benefit from these discussions in their future or ongoing research projects.

ساعت ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰ سه شنبه، ۹ مهرماه ۹۸
Tuesday, October 1, 2019

دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی
K. N. Toosi University of Technology

شركت در این کارگاه رایگان میباشد.
برای ثبت نام با آیدی زیر در ارتباط باشید:
@mchegounian

میدان ونک، خیابان ملاصدرا، دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
۰۲۱-۸۶۰۶۳۷۷۲

http://www.mse.kntu.ac.ir



دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
دانشکده مهندسی برق
۱۳۰۷

سخنرانی علمی

Brain Computer Interface: The Future of Human Machine Interaction

سخنران: دکتر فرهاد گودرزی

زمان: دوشنبه ۹۸/۰۷/۰۸ ساعت ۱۳:۳۰
مکان: دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، دانشکده مهندسی برق
مرکز پژوهش و فناوری



Biography

Dr. Goodarzi is an electrical engineer. He's been involved in the development of the bionic eye project in his PhD at The University of Melbourne, Australia. He has then moved into neuroscience field and has been involved in the development of seizure prediction methods and algorithms and brain modeling for epilepsy in his first postdoc in neuroscience. He is currently developing a first in human BCI system for people with spinal cord injury and severe motor impairment. He's also an entrepreneur and has spent more than 2 years helping an Australian start-up company, Nura, with their unique head-phone product and market development in emerging markets.

Abstract

Brain computer interfaces (BCIs) are undoubtedly the future of human interaction with machines and automation. In this talk we're going to introduce BCIs and the current state of the art research in this field together with industry progress in the field. We start with the history of the BCIs and then move on to different modalities used to read brain signals. We will discuss benefits and shortcomings of each modality and express different methods on how to utilize each modality. We also present some results from our lab at The University of Melbourne, Australia as well as other international groups around the world on how to decode brain activity and we will also introduce some of the best available tools to start BCI projects. We will discuss the challenges and future pathway of this technology.

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

دانشگاه ها برای اصلاح برنامه های تحصیلی و ارزیابی کارآیی خود به رصد وضعیت اشتغال دانش آموختگان نیاز دارند

رتبه های زیر ۳۰ دانشجویان دانشکده مهندسی صنایع
در کنکور کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۸

سجاد عبدلی
رتبه ۲
مدیریت مالی

سعید دهقانی
رتبه ۶
مهندسی صنایع

علی هدایتی کیا
رتبه ۱۰
مهندسی صنایع
سیستم های کلان

امیرحسین شعبانی
رتبه ۱۱
مهندسی صنایع

فاطمه تقی پور
رتبه ۲۶
مهندسی صنایع

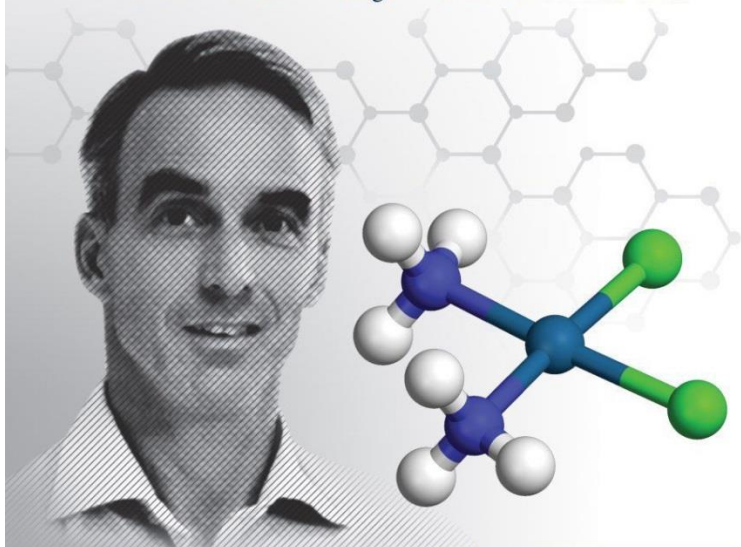
علی نوایی
رتبه ۳۰
مهندسی صنایع

دانشکده مهندسی صنایع
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی



Coordination Chemistry

From Basic Understanding to Versatile Chemical Tools



Prof. Dr. Axel Klein,

University of Cologne, Department of Chemistry,
Institute for Inorganic Chemistry,
Greinstrasse 6, D-50939 Cologne, Germany;
email: axel.klein@uni-koeln.de, Homepage: <http://www.klein.uni-koeln.de/>

Axel Klein has worked as a coordination chemist since 1991. Today his works spreads over various fields ranging from photochemistry and photophysics of complexes, magnetism, organometallic catalysis, bio-inorganic chemistry, cytotoxic platinum complexes, to organic-inorganic hybride perovskites and nanomaterials. In his lecture he will present highlights from recent work always trying to stay in close touch with the basic questions of coordination chemistry.

Axel Klein is the (co)author of more than 180 research papers, reviews, book chapters and books. He is associated editor for two chemical journals, provided over 350 reviews for journals and is an active reviewer for funding agencies (Humboldt, DFG, DAAD).

Date and Place:

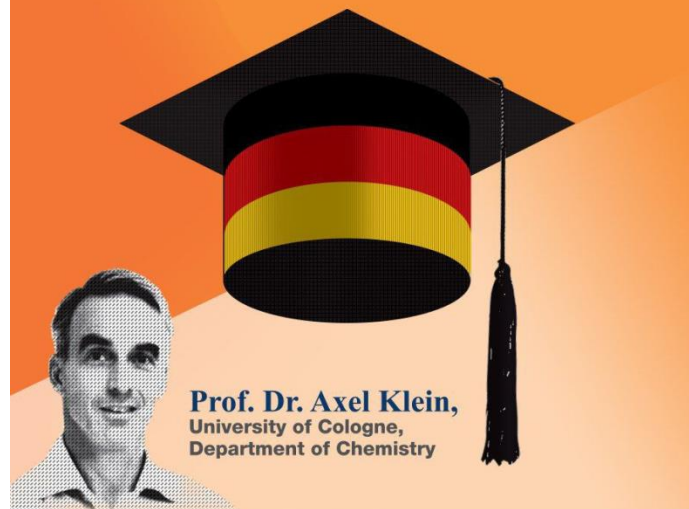
Tuesday, Octobr 8, 2019
11:00

Room: Abolhasani Hall



K. N. TOOSI
UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

DAAD and Other Funding Opportunities for Undergraduates/Graduates/PhD and Post-doctoral students in The Germany



Prof. Dr. Axel Klein,
University of Cologne,
Department of Chemistry



DAAD
German Academic
Exchange Service

Alexander von Humboldt
Stiftung/Foundation

DFG Deutsche
Forschungsgemeinschaft
German Research Foundation

دانشگاه صنعتی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی مفتخر است با هماهنگی های انجام شده با جناب آقای پروفسور کلاین، استاد تمام دانشگاه کلن آلمان در روز سه شنبه 16 مهرماه در ساعت 14 کارگاه آموزشی ای در زمینه معرفی و نحوه دریافت بورسیه های تحصیلی و تحقیقاتی در کشور آلمان را ارائه نماید. لذا از تمامی دانشجویان، اساتید، محققین و علاقمندان محترم دعوت می شود در روز و ساعت مذکور در سالن شهید چمران واقع در پردیس علوم دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی حضور بهم رسانند.

آدرس: تهران، خیابان شریعی، بالاتر از پل سید خندان، خیابان شهید محتشمی، خیابان کایوان شرقی، پلاک 9، پردیس علوم دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، سالن شهید چمران



K. N. TOOSI
UNIVERSITY OF
TECHNOLOGY

Date and Place:

Tuesday, 8, October, 2019
14:00 P.M.
Chamran Hall

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
با همکاری شرکتهای **کلدیران و ال جی**
دوره‌های زیر را برگزار می‌کند

همراه با اعضای گروهی مجرب مشترک با سوی دانشگاه و شرکت کلدیران

دوره اول
اصول نظارت، نصب و راه‌اندازی تئوری مطبوع سیستم‌های توین Duct Split
هرزبه ثبت نام برای دانشجویان دانشگاه خواجه نصیر - ۱۵۰ هزار تومان، دانشجویان سایر دانشگاهها و اعضای سازمان نظام مهندسی - ۲۰۰ هزار تومان، سایر افراد - ۲۵۰ هزار تومان

دوره دوم
اصول نظارت، نصب و راه‌اندازی تئوری مطبوع سیستم‌های توین VRF
هرزبه ثبت نام برای دانشجویان دانشگاه خواجه نصیر - ۱۵۰ هزار تومان، دانشجویان سایر دانشگاهها و اعضای سازمان نظام مهندسی - ۲۰۰ هزار تومان، سایر افراد - ۲۵۰ هزار تومان

دوره سوم
اصول نظارت، نصب و راه‌اندازی چیلرهای تر کاسه
هرزبه ثبت نام برای دانشجویان دانشگاه خواجه نصیر - ۱۵۰ هزار تومان، دانشجویان سایر دانشگاهها و اعضای سازمان نظام مهندسی - ۲۰۰ هزار تومان، سایر افراد - ۲۵۰ هزار تومان

مکان: **میدان ونک، خیابان ماسدول، خیابان پریسپس، دانشگاه مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، آزمایشگاه تئوری مطبوع** انجمن علمی مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی و ال جی کره

جهت ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر با ما در ارتباط باشید.
۹۳۵۶۵۹۵۵۷۵ @LGTAHVIE LGTAHVIE

انجمن علمی مهندسی هوافضا
بهمکاری سازمان فضایی ایران برگزار می‌کند

سخنرانی با موضوع:
بیان تجربیات و مباحث فضایی روز دنیا

سخنران:
دکتر محمد حسین برزگری
ناظر سیستم های ماهواره ای سازمان فضایی ایران

به مناسبت هفته جهانی فضا



۹۸/۷/۱۴
ساعت ۱۰ الی ۱۲

مکان: **سالن آمفی تئاتر سفیر دانشگاه مهندسی هوافضا دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی**



بررسی تحولات منطقه و امنیت ملی با حضور
سردار دکتر سیف الهی
دانشکده مهندسی عمران


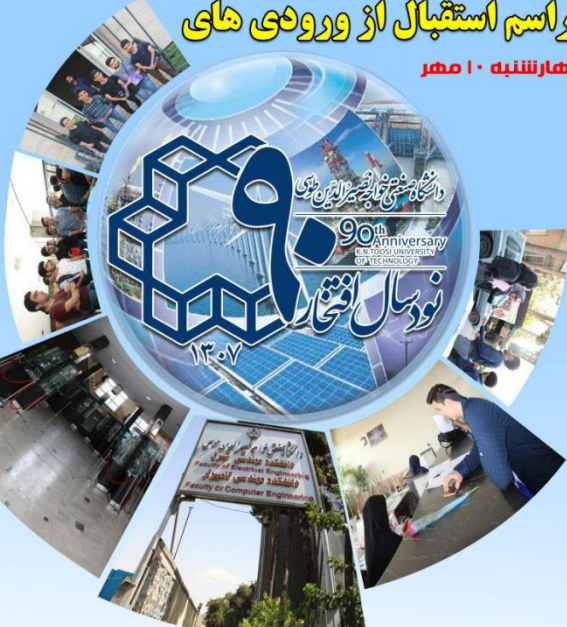


مدیریت فرهنگی پردیس دانشکده های برق و کامپیوتر برگزار می کند

مراسم استقبال از ورودی های

چهارم نوبه ۱۰ مهر

مکان: آمفی تئاتر دانشکده برق دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

شروع مراسم: ۱۵/۳۰ الی ۱۷/۳۰

معرفی تشکل های دانشجویی از ساعت ۱۳/۳۰ الی ۱۵/۳۰ - روبروی کتابخانه

• سخنرانی رؤسای محترم برق و کامپیوتر • معرفی برنامه های آموزشی دانشگاه

• مسابقه • کلیپ • اجرای موسیقی • پذیرایی




دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
دانشکده مهندسی صنایع

دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی برگزار می کند:

سلسله نشست های

IE-Talk



چگونه

شغل دلخواهمان را بسازیم؟!

حضور برای کلیه علاقه مندان آزاد است.



دکتر فرید خوش الجان
عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

لطفا برای اعلام آمادگی جهت حضور در این نشست، فرم زیر را تکمیل نمایید.



Scan me

sarshomar.com/fa/s/3L2qS

روز دوشنبه مورخ ۹۸/۰۷/۲۲، ساعت ۱۳:۰۰ الی ۱۵:۰۰
خیابان ملاصدرا، ابتدای پردیس، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
طبقه چهارم



آقای دکتر یزدان دوست، رئیس محترم دانشگاه، طی
حکمی آقای بهروز گرد را بعنوان سرپرست اداره کل
حراست دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
منصوب نمود


برگزیدگان المپیاد علمی دانشجویی سال ۱۳۹۸
دانشگاههای قطب کشور

رتبه	نام و نام خانوادگی برگزیدگان	رشته تحصیلی	ردیف
۱	محمدرضا شکوه فر		
۸	محمدامین درگی	مهندسی عمران	۱
۱۲	مهران روشنی		
۱۰	حمیدرضا قنبری گادر	مهندسی مواد	۲
۲۳	علیرضا ایرگوه		
۳۱	محمد حسین صادقی	مهندسی برق	۳
۳۰	ایمان شریفی	مهندسی مکانیک	۴
۷	امیرحسین شعبانی	مهندسی صنایع	۵
۲۲	امیرمهدی مهرگان	شیمی	۶

انجمن علمی کامپیوتر دانشگاه خواجه نصیر با همکاری معاونت پژوهشی برگزار می‌کند:


دوره آشنایی با برنامه نویسی یادگیری عمیق در واحد پردازش گرافیکی

Parallel Computing and GPU Processing



۴۰٪ تخفیف
مخصوص دانشجویان
تحصیلات تکمیلی
کامپیوتر ۹۸-۹۷

مدرسین: محمد حسین هامیان، نوید نادری
تاریخ: ۱۳ مهر ماه تا ۲۸ آبان ماه
شنبه ها و سه شنبه ها ساعت ۱۷:۳۰ تا ۱۹:۳۰
ثبت نام و اطلاعات بیشتر: evnd.co/iDqyk



انجمن علمی کامپیوتر دانشگاه خواجه نصیر

انجمن علمی شیمی دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی برگزار میکند:

مسابقه آبر حباب "Giant Bubble"

دومین دوره مسابقه هیجان انگیز
"حباب غول پیکر"

بیستم مهرماه ۹۸ ساعت ۱۲:۳۰

خیابان شریعتی، بالاتر از پل سیدخندان،
خیابان مجتبیایی، خیابان کویان، دانشکده علوم

ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر از طریق
[@salehimarzie](https://www.instagram.com/salehimarzie)

مواد اولیه و آموزش ساخت حباب
در اختیار تیم ها قرار خواهد گرفت

همراه با
اهدای جوایز ارزنده به تیم برتر

انجمن علمی شیمی دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی





speaking
IELTS
کلاس فشرده مکالمه پیشرفته IELTS

انجمن علمی دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

مهلت ثبت نام: ۱۰ الی ۱۵ مهرماه **رایگان**

تعداد جلسات: ۱۰ جلسه

مدرس: امین افتخاری پور

ثبت نام برای کلیه دانشجویان خواجه نصیر امکان پذیر است

برای ثبت نام و تعیین سطح به آیدی زیر مراجعه کنید:
@mchegounian

میدان ونک، خیابان ملاصدرا، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

۰۲۱-۸۴۰۶۳۲۷۲



معاونت پژوهشی دانشکده مهندسی صنایع
دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی
با همکاری انجمن علمی برگزار می کند:

بازدید از باشگاه کارآفرینی تیوان

با همراهی دکتر نجفی و دکتر خوش الحان
چهارشنبه ۱۷ مهر از ساعت ۸ صبح لغایت ۱۲ ظهر
مهلت ثبت نام تا دوشنبه ۱۵ مهر ماه

بافتن کفش آتشخوار
اشتراک آپ فود در راه پستانخوار
از کفش تا کباب

<https://evmd.co/d/DWXI>

@induskntu

دانشجویان عزیز راس ساعت ۸ صبح در لابی پردیس ونک حاضر باشند

دوره نوزدهم

راه های شاد زیستن
در 6 جلسه همراه با اعطای گواهی
دخترانه های شاد
دختران و خود آگاه
۲ کوچه تابله
در گوشه های دخترانه

مدرس: خانم عزت (استاد دانشگاه)
شروع کلاس ها از ۱۲ آبان
یکشنبه ها ساعت ۱۵:۱۶ کلاس ۲۰۱
دانشکده عمران - نقشه برداری
جهت ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر به آید
@dokhtaranetahora8
مراجعه نماید.

همراه با اعطای گواهی

Ps Adobe Photoshop

مقدمانی

سرفصل های دوره آموزش PHOTOSHOP مقدماتی

- مر معرفی نرم افزار فتوشاپ و کاربرد های آن
- مر آشنایی با محیط نرم افزار و انجام تنظیمات
- مر آشنایی با نحوه باز کردن فایل ها و فرمت های مختلف ذخیره کردن
- مر آشنایی با خطوط تیره و تنظیمات آن
- مر اصول ایجاد لایه جدید در نرم افزار
- مر آشنایی با ابزار های عمومی
- مر نحوه فعال کردن زبان فارسی در نرم افزار، درج متن و ویرایش آن
- مر آشنایی با روش های انتخاب رنگها و ابزار های رنگها آمیزی
- مر نحوه اختصاص افکت های مختلف به لایه ها
- مر آشنایی با ماسکها
- مر آشنایی با ابزار های زئون تصاویر
- مر نحوه رنگی کردن تصاویر سیاه و سفید
- مر آموزش روش های مختلف تلفیق لایه ها با یکدیگر و حذف عناصر اضافی

مدرس:
خانم مهندس فلسفه
در 8 جلسه

دوشنبه ها ساعت ۱۳ الی ۱۵
پردیس مکانیک کلاس ۲۰۱
شروع کلاس ها از ۱۳ آبان
جهت ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر به آید
@dokhtaranetahora8
مراجعه نماید.



دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
سازمان پژوهشی و فناوری

انتخاب دانشجوی پژوهشگر برتر دانشگاه در سال تحصیلی ۹۸-۹۷

سه مقطع: کارشناسی، کارشناسی ارشد، دکتری

معیار های ارزیابی:

- معدل
- مقالات ISI
- مقالات علمی - پژوهشی
- مقالات کنفرانس
- اختراع
- کتاب
- جشنواره
- ...

تقدیر از دانشجویان پژوهشگر برتر دانشگاه در هفته پژوهش

مهلّت ارسال مدارک به دفتر معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه مربوطه:

۹۸/۸/۱۱

دانشجویان گرامی می توانند آئین نامه انتخاب پژوهشگر برتر را از وب سایت اسور توسعه پژوهشی دانشگاه دانلود نمایند:

rado.kntu.ac.ir





انجمن علمی مهندسی
دانشکده ی مکانیک

> مجموعه سمینارهای آشنایی با خودرو

انجمن علمی مکانیک دانشگاه خواجه نصیر با همکاری موسسه کاراز برگزار میکند
۱۵ | مهر ۱۳۹۷ | آبان ۲۷ | آبان

• معرفی موتور های تولید شده در شرکتهای خودرو سازی || عملکرد موتورهای انژکتوری || بررسی و معرفی قسمتهای مختلف موتور || مجموعه سربسیلندر (سوپاپ، میل سوپاپ، استکانی و ...) || مجموعه بلوک سیلندر (اهل لنگ، بوش، شاتون و پیستون، رینگ، پاتاقان و ...) || مجموعه کارتل روغن و انواع اویل پمپ و فشار روغن || عیب یابی اولیه موتور || تنظیم موتور || سیستم انتقال قدرت

t.me/kntumech
@kntumech





سخنرانی پروفسور Klein در پردیس علوم



معرفی مدیریت تربیت دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

فضاهای ورزشی دانشگاه

- ۱- سالن چند منظوره و بدنسازی پردیس علوم : خیابان شریعتی، بالاتر از پل سیدخندان، خیابان شهید مجتبیای، خیابان کابویان
- ۲- مجموعه ورزشی پردیس شهید رضایی نژاد : فلکه چهارم نهرابپارس، وفادار شرقی، بلوار دانشگاه
- ۳- زمین رویار پردیس شهید قندی : خیابان شریعتی نرسیده به پل سیدخندان جنب پست و معابرات
- ۴- زمین چمن مصنوعی و رویار دانشکده های عمران و نقشه برداری : خیابان ولیعصر، تقاطع میرداماد، روبروی ساختمان اسکان
- ۵- سالن تنیس روی میز و بدنسازی پردیس مکانیک و صنایع : میدان ونک، خیابان ملاصدرا، خیابان پردیس

رشته های ورزشی فعال :

- دختران : ابرویک، والیبال، بسکتبال، بدنسازی، بدنپتون، تنیس روی میز، طنز، فوئسال، مشاوره ورزشی، بوگا
- پسران : بسکتبال، بدنسازی، بدنپتون، تنیس روی میز، تکواندو، رزمی سیک فایت رنجر، طنز، فوئسال، مشاوره ورزشی
- ❖ شروع کلاس های آموزشی از بهرمهه ۱۳۹۸ می باشد. جهت شرکت در کلاس های آموزشی و فوق برنامه رشته های ورزشی به مری مربوطه طبق زمانبندی اعلام شده در سایت تربیت بدنی (<http://sport.kntu.ac.ir>) و کانال تلگرام تربیت بدنی (@kntusport) مراجعه نمایند.
- ❖ چنانچه دانشجویان علاقمند به فعالیت در رشته های ورزشی دیگر می باشند، می توانند درخواست خود را به مدیریت تربیت بدنی ارسال نمایند.

دانشجویانی که علاقمند به فعالیت های داوطلبانه بصورت کار دانشجویی در رشته های ورزشی می باشند، به دفاتر تربیت بدنی مراجعه نمایند.



انجمن های ورزشی فعال : انجمن والیبال پسران، انجمن ورزشی دانشکده برق و کامپیوتر

قابل توجه دانشجویان علاقمند و فعال در رشته های ورزشی

در نیمه دوم سال ۹۸ مسابقات انتخابی نهرمائی و منطقه ای آغاز می گردد و نهرمائیان برتر در السبهاد فرهنگي ورزشي دانشگاه های سراسر کشور که هر دوسال یکبار برگزار می شود حضور خواهند داشت. شایان ذکر است که به نهرمائیان این دوره از السبهاد مانند سالهای قبل جوایز نفیسی از طرف دانشگاه اهداء خواهد گردید.

دانشگاه صنعتی امیرکبیر



بخشنامه به کلیه واحدها

موضوع: تغییر ساعت نماز و ناهار شش ماهه دوم سال ۹۸

با سلام و احترام

به اطلاع کلیه همکاران محترم می‌رساند با توجه به تغییر ساعت

رسمی کشور، زمان ادای فریضه نماز و صرف ناهار ساعت ۱۲ الی ۱۳ اعلام

می‌گردد.

حمیدرضا طوسی
مدیر امور اداری و پشتیبانی

درس‌آموخته‌هایی از کتاب
نگاهی انتقادی به دانشگاه هاروارد

مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی راهبردی
دانشگاه صنعتی امیرکبیر

بخش دوم

محورهای کلیدی کتاب

نمره‌دهی:
علت و نمونه نمره‌دهی به دانشجویان

تدریس:
ممتوا و چگونگی ارائه

مسئولیت‌پذیری:
چگونگی تربیت دانشجویان
مسئولیت‌پذیر

منابع مالی:
تأثیر منابع مالی بر عملکرد دانشگاه

Excellence without a soul: does liberal education have a future
و با عنوان نگاهی انتقادی به دانشگاه هاروارد در پاییز ۱۳۹۵ به همت پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی به چاپ رسیده است.

csp.aut.ac.ir

1

همایش بلاک چین ایران

۶ و ۷ مهر | گردهمایی و شبکه‌سازی جامعه بلاک‌چین

کد ۵۰٪ تخفیف AMIRKABIR

www.iranbss.ir

Iranbss

آریا همراه

مدرسه تابستانه بلاک‌چین I B S S



سمینار: مباحثی در صرفه جویی و بازیابی انرژی حرارتی و نقش مواد نانو الکترونیک



کارشناس برق - دانشگاه صنعتی شریف
 کارشناسی ارشد برق - دانشگاه صنعتی امیرکبیر
 دکتر - دانشگاه کالیفرنیا ایستات کرول
 MIT
 استادیار دانشگاه فراه اراکلاما ۲۰۱۳-۲۰۰۸
 استاد دانشگاه صنعتی امیرکبیر سالهای ۲۰۱۲ تا کنون

داریوش وشایی
 استاد تمام مهندسی برق و کامپیوتر و علوم و مهندسی مواد در دانشگاه صنعتی امیرکبیر و مدیر گروه مهندسی مهندسی نانو و فولادوم (ICERO) مشاور مایه مواد فولادوم و فولاد نانو برای تولید انرژی و فناوری های نوظهور

اندامان انرژی در جهان تقریباً ۳۰ درصد است. این بدان معناست که حدود ۷۰ درصد از انرژی که ما تولید می‌کنیم عمدتاً به صورت گرما هدر می‌رود. نوده‌هفت درصد از این گرما هدر می‌رود. این امر برای عمل و نقل و نوازم مصرف می‌شود. انرژی هدر می‌رود. اما با فناوری‌های نوین می‌توانیم این گرما را بازیابی کنیم. در این سمینار، داریوش وشایی، مدیر گروه مهندسی برق و کامپیوتر و مهندس مواد در دانشگاه صنعتی امیرکبیر، و داریوش وشایی، مدیر گروه مهندسی نانو و فولادوم و مشاور مایه مواد فولادوم و فولاد نانو، مباحثی در زمینه بازیابی انرژی و نقش مواد نانو الکترونیک در این زمینه‌ها مطرح خواهند کرد. این سمینار در روزهای ۶ و ۷ مهر برگزار خواهد شد. برای ثبت‌نام و دریافت اطلاعات بیشتر، به آدرس <https://evnd.co/aFYPN> مراجعه کنید.

ارائه به زبان فارسی، شواهر بود
 ثبت نام: <https://evnd.co/aFYPN>

دوشنبه ۸ مهرماه ساعت ۱۵:۳۰ تا ۱۷:۳۰
 سالن آتشی تئاتر، گروه مکرر رکنر، سانس‌های فراوانی





«انگاره صنعتی» بیانی کنکرتان

"تقویم آموزش کارشناسه"

حذف و اضافه (هفته ۲):

سه شنبه و چهارشنبه ۹ و ۱۰ مهر

"تقویم آموزش تحصیلات تکمیلی"

حذف و اضافه (هفته ۲):

یکشنبه و دوشنبه ۷ و ۸ مهر





@Amirkabirih
دانشگاه صنعتی امیرکبیر
(پسوند تهران)
@Polytechnicih



دفتر دختران دانشگاه صنعتی امیرکبیر برگزار می کند

روایت‌نامه روایتی متفاوت از توسعه و تجاری‌سازی یک فناوری است. روزی که رضا باقری برای ادامه تحصیل عازم دیار غیر شد، تومور را هم نمی‌کرد که روزی مؤسس شرکت دانش‌بنیانی با ده‌ها میلیارد گردش مالی باشد. اما تقدیر به گونه‌ای رقم خورد که او پس از هفت سال به میهن بازگردد و ایده‌های بسیاری را که برای توسعه‌ی مهندسی و علم مواد در ذهن پروراند به دست در دستور کار قرار دهد. این کتاب داستان پرپیچ و خم یک کارآفرینی فناورانه است؛ سرگذشتی که خواندن آن تکرش مخاطبان را به واقعیت‌های مسیر کارآفرینی دانش‌بنیان و رسوخ فناوری در صنعت، تغییر خواهد داد و به خصوص برای دانشجویان و فارغ التحصیلان دانشگاه‌های صنعتی مفید است.

نویسنده: سید جنتی قانله‌باشی، سید حمزه حسینی، مسعود جلیوند خسروی ناشر: الگوکار پیشرفت چاپ اول: ۱۳۹۶

عادت‌های نیک یک راهنمای عملی و جامع برای ایجاد عادت خوب و شکستن عادت‌های بد است. در واقع راهنمای است که هر روز یک درصد بهتر شویم؛ یعنی سالی ۳۷ برابر بهتر! این کتاب برنامه‌ای اثبات شده برای رسیدن به سطوح بالاتر و پرورش‌ترین کتاب آمازون و نیویورک تایمز در سال ۲۰۱۹ است.

نویسنده: جیمز کلیور مترجم: هوشمند دهقان ناشر: هورمزاد چاپ اول: ۱۳۹۷

موبکس‌تیم خردروایت‌هایی است از زائران دوردست سیدالشهدا، آن‌هایی که از قلب اروپا عشق امام حسین علیه‌السلام را در یافتند و به مقصد زیارت او، پیاده رهسپار شدند. نویسنده در این کتاب در تلاش است با به تصویر کشیدن عشق این زائران، روایتی از تلاش آنان برای فدا شدن در مسیر حضرت را برای مخاطبان بیان نماید.

نویسنده: بهزاد دانشگر ناشر: عهد مانا چاپ اول: ۱۳۹۷

دور دنیا با پولی مجموعه متن‌های طنز نویسنده درباره‌ی کشورهای مختلف جهان است. نویسنده در این کتاب با نگاهی طنزآمیز به بیان وجوه مختلف کشورهای جهان پرداخته است. جالب آن که تمام اطلاعات کتاب واقعی است و همین امر بر جذابیت آن افزوده است.

نویسنده: عبدالله مقدسی ناشر: قاف چاپ اول: ۱۳۹۵





مهلت ثبت نام: ۳۰ شهریور تا ۱۰ مهر ماه

کارکنان محترم می‌توانند جهت ثبت‌نام و کسب اطلاعات بیشتر با استفاده از مرورگر فایرفاکس به نشانی <http://tarhangia.ac.ir> مراجعه نمایند و با شماره‌های ۶۲۵۲۳۳۹۲ داخلی ۱۰۴ و ۶۲۵۲۳۰۰۵ تماس بگیرند. دانشجویان دختر می‌توانند به دفتر دختران مراجعه یا با شماره‌ی ۶۲۵۲۳۷۷ تماس بگیرند. بین دانشکده مهندسی شیمی و روابط عمومی ساختمان ققنوس - طبقه اول



اطلاعیه

قابل توجه دانشجویان ممتاز دورشته‌ای

دانشجویان ممتاز دورشته‌ای
جهت تطبیق واحد
از رشته اول به دوم

از تاریخ ۹۸/۷/۶ الی ۹۸/۷/۱۷

به استاد مشاور دانشجویان ممتاز رشته دوم مراجعه نمایند.

تطبیق واحد دروس گذرانده در رشته اول که با همان نام و کد و نمره به رشته دوم منتقل می‌شوند، از طریق پورتال آموزشی انجام می‌شود و دروس تطبیق یافته مانند نمرات، ابتدا ثبت موقت شده و بعد از ۴۸ ساعت ثبت قطعی خواهد شد. لذا از دانشجویان درخواست می‌شود پس از تطبیق واحد توسط استاد مشاور ممتاز حتماً به پورتال آموزشی خود مراجعه کرده و صحت واحدهای تطبیق یافته را کنترل نمایند.

اداره استعدادهای درخشان و المپیادها

برنامه استخر دانشگاه

ایام هفته	۸-۶:۳۰	۱۰-۸	۱۲-۱۰	۱۳-۱۲	۱۵-۱۳	۱۶:۳۰-۱۵	۱۸:۳۰-۱۷	۲۰:۳۰-۱۹	۲۲:۳۰-۲۱
شنبه	آقایان (اسانید)	واحد درس تربیت بدنی (پسران)	واحد درس تربیت بدنی (پسران)	تیم شنا (کارکنان)	واحد درس تربیت بدنی شنا (پسران)	آقایان کارکنان	آقایان اسانید	آقایان (آزاد)	آقایان (آزاد)
یکشنبه		واحد درس تربیت بدنی (دختران)	واحد درس تربیت بدنی (دختران)	تیم شنا (کارکنان) ورزش در آب	واحد درس تربیت بدنی شنا (دختران)	خانمها (کارکنان)	خانمها (آزاد)	آموزش شنا (دختران)	
دوشنبه	بنیاد نهاد	واحد درس تربیت بدنی (پسران)	واحد درس تربیت بدنی (پسران)		واحد درس تربیت بدنی شنا (پسران)	آقایان (آزاد)	آقایان اسانید	آقایان (آزاد)	آقایان (آزاد)
سه شنبه		واحد درس تربیت بدنی (دختران)	واحد درس تربیت بدنی (دختران)	تیم شنا (کارکنان) ورزش در آب	واحد درس تربیت بدنی شنا (دختران)	خانمها (آزاد)	خانمها (آزاد)	آموزش شنا (دختران)	
چهارشنبه		واحد درس تربیت بدنی (پسران)	واحد درس تربیت بدنی (پسران)	تیم شنا (کارکنان)	آقایان (آزاد)	آقایان (آزاد)	آقایان (اسانید)	مدیران	آقایان (آزاد)
پنجشنبه		خانمها (آزاد)	خانمها (آزاد)	-----	خانمها (آزاد)	خانمها (آزاد)	خانمها (آزاد)	آموزش شنا (دختران)	
جمعه		وزارت علوم	وزارت علوم	آقایان (آزاد)	آقایان (آزاد)	آقایان (آزاد)	آقایان (آزاد)		

نماینده کارکنان

نماینده ورزشی پسران

نماینده ورزشی دختران

واحد درس تربیت بدنی - پسران

واحد درس تربیت بدنی - دختران

تقویم برنامه های نیمسال دوم سال ۹۸ گروه کوهنوردی دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی امیرکبیر



تقویم شش ماهه دوم ۹۸

برنامه ها	تاریخ	مکان	مخالف	سطح برنامه	نوع برنامه	سرپرست
تهرانگردی	۵	جنوب تهران	پسرا	ساده	دوچرخه سواری	نعمتی
ساحل محمود آباد	۱۲	محمود آباد	دختران	ساده	دو و آمادگی جسمانی	رسولی
ایستادگات	۱۸ - ۱۹	نور - مازندران	پسرا	متوسط	دوچرخه سواری	فروتن
چنگل کارا	۱۹	شمال تهران	دختران	ساده	کوهنوردی	سادگی
چشمه نرگس	۳	شمال تهران	پسرا	متوسط	کوهنوردی	سادگی حریری
اربع کوه	۹ - ۱۰	سوادکوه - مازندران	پسرا	متوسط	چنگل نوردی	پرهیزگار
چنگل ایستادگان	۱۵ - ۱۷	آمل - مازندران	دختران	متوسط	چنگل نوردی	رشته احمدی
سنگده	۲۴	ساری	پسرا	متوسط	دوچرخه سواری	افشارزاده
قله سماپوس	۳۰ - ۱ آذر	رامسر - مازان	پسرا	متوسط +	کوهنوردی - چنگل نوردی	اهنی
قله کهار	۸	انزلی	دختران	متوسط +	کوهنوردی	بوسقی
روستای برگ جهان	۱۵	شمال تهران	پسرا	متوسط	دوچرخه سواری	حیدری
ماران	۲۹	-	پسرا	متوسط	دو و آمادگی جسمانی	کوهنوردی
ماران	۶	-	دختران	متوسط	دو و آمادگی جسمانی	فغان
قله آوند	۱۰-۱۱	همدان	پسرا	متوسط	کوهنوردی	خاندان
قله ریزان	۱۵	فاجه - لوسانات	دختران	متوسط	کوهنوردی	ریانی
ایستاد پیچ نوجال	۹	شمال تهران	پسرا	متوسط	کوهنوردی	سناش
قله نوجال	۱۶	شمال تهران	پسرا	متوسط +	کوهنوردی	فروزی
آبشار خور	۲۳	شمال تهران	دختران	ساده +	کوهنوردی	زندیقی

@autkoohsaran

برنامه زمین چمن مصنوعی

ایام هفته	۸-۶:۳۰	۱۰-۸	۱۲-۱۰	۱۴-۱۲	۱۵-۱۳	۱۶:۳۰-۱۵	۱۸-۱۶:۳۰	۱۹:۳۰-۱۸	۲۱-۱۹:۳۰	۲۲:۳۰-۲۱
شنبه	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	دانشگاه ها	دانشگاه ها	دانشگاه ها	سیستمی	نجات آهلی
یکشنبه	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	دانشگاه ها	دانشگاه ها	دانشگاه ها	کشاورز	شهادا
دوشنبه	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	کار کتان	دانشگاه ها	دانشگاه ها	طرحی	شرفی
سه شنبه	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	دانشگاه ها	دانشگاه ها	دانشگاه ها	سرخیز	سرخیز
چهارشنبه	آمادگی / هاکی	آمادگی / هاکی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	آمادگی جسمانی	دانشگاه ها	دانشگاه ها	دانشگاه ها	بازی - مناظری	بازی - مناظری
پنجشنبه	۱۰:۳۰-۹	۱۴-۱۰:۳۰	۱۴:۳۰-۱۲	۱۵-۱۲:۳۰	دانشگاه ها	دانشگاه ها	دانشگاه ها	دانشگاه ها	کلتن	کلتن
جمعه	۱۰:۳۰-۹	۱۴-۱۰:۳۰	۱۴:۳۰-۱۲	۱۵-۱۲:۳۰	بین الملل	سیستمی	شرفی	کلتن	نجات آهلی	شهادا

تمرینات کار کتان

تمرینات ورزشی پسرا

واحد درس تربیت بدنی - پسرا



دپارتمان آزمون های بین المللی

دانشگاه شهید بهشتی



کمپ فشرده آیلتس

با برترین اساتید

تاریخ	استاد	مهارت
۱۷ مهرماه	 فرناز معماری	Listening
۱۸ مهرماه	 محمد رضا افشار	Speaking
۱۹ مهرماه	 آرین فلاح	Reading
۲۵، ۲۶ مهرماه	 جابر کمالی	Writing Task1,2

همراه با آزمون آزمایشی در محیط کاملاً شبیه سازی

تهران - دانشگاه شهید بهشتی

۴۴۶۳۴۷۹۷ - ۳۷ - ۲۹۹۰۸۰۳۶ - ۰۲۱

www.bts.sbu.ac.ir

@btssbu

@bts.toefl_ielts



دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پلی تکنیک تهران)

مدیریت فناوری و توسعه نوآوری

با همکاری سامانه حقوقی دادسان



سلسله کارگاه های حقوق استارتاپ ها و کسب و کارهای نوپا

مدرس دوره: **فرزاد قاسمی** - وکیل پایه یک دادگستری

کارشناس ارشد حقوق تجارت الکترونیکی، رتبه اول انجمن کانون وکلای دادگستری مرکز

۹۰ درصد تخفیف ویژه شرکت های عضو مدیریت فناوری و توسعه نوآوری دانشگاه صنعتی امیرکبیر

نکات کلیدی قرارداد سرمایه گذاری

ارزش گذاری در جذب سرمایه انواع روشهای سرمایه گذاری Term Sheet و کاربرد آن شروط کلیدی قرارداد سرمایه گذاری

Frug Along Liquidation Preference Voting Anti Dilution, Board Control

پنج شنبه ۲ آبان ساعت ۹ تا ۱۷ تومان ۲۲۰.۰۰۰

مباحث حقوقی شرکت های استارتاپی

شخصیت حقوقی آثار و انواع آن مناسب ترین شرکت برای کسب و کارهای نوپا (استارتاپ) نکات کلیدی اساسنامه انواع سهام و ویژگی های آن نحوه واگذاری سهام به کارمندان انتخابی از قانون کار

یکشنبه ۱۴ مهر ساعت ۱۵ تا ۱۹ تومان ۹۰.۰۰۰

مباحث حقوقی قرارداد کسب و کارهای نوپا (استارتاپ)

آشنایی با نحوه تنظیم قرارداد خسارات قابل مطالبه در قرارداد روشهای حل و فصل اختلافات بررسی نمونه قرارداد موسسین بررسی نمونه قرارداد NDA بررسی نمونه شرط عدم رقابت

شنبه ۱۳ مهر ساعت ۱۵ تا ۱۹ تومان ۹۰.۰۰۰

محل برگزاری: برج فناوری (ساختمان ابن سینا) دانشگاه صنعتی امیرکبیر، طبقه اول، کلاس آموزشی

تهران، خیابان انقلاب، ترسیده به چهارراه ولیعصر، روبه روی پارک دانشجو، کوچه شهید باور، پلاک ۷، طبقه اول

لینک ثبت نام: <https://bit.ly/2KNJ2J5>

تلفن تماس: ۰۲۱ ۴۴۶۳۴۷۹۷



مهلت ثبت نام: ۱۵ مهر ماه

محل ثبت نام:

بین دانشکده مهندسی شیمی و روابط عمومی ساختمان
ققنوس - طبقه اول

۶۴۵۴۲۷۷۷

@salma_aut



گروه مهاجرت تحصیلی اپلای پلاس
با اپلای پلاس مطمئن اپلای کنید
APPLY PLUS

همایش آنلاین
(وبینار)
**Why?
&
How?
to Apply**

فرصت‌ها و چالش‌های
تحصیل در خارج از کشور

+98 21 6643 8023
@Apply_Plus
www.Applyplus.ir

بسمه تعالی

اطلاعیه زمانبندی حذف و اضافه دانشجویان کارشناسی نیمسال اول ۹۹-۹۸

احتراماً، به اطلاع می‌رساند که ثبت نام در روزهای سه‌شنبه ۱۳۹۸/۷/۹ و چهارشنبه ۱۳۹۸/۷/۱۰ به شرح جدول ذیل انجام خواهد شد.

روز	ورودی	ساعت
سه شنبه ۱۳۹۸/۷/۹	ورودی ۹۷	۸ تا ۱۰
سه شنبه ۱۳۹۸/۷/۹	ورودی ۹۶	۱۰:۳۰ تا ۱۲:۳۰
سه شنبه ۱۳۹۸/۷/۹	ورودی ۹۵	۱۳ تا ۱۵
چهارشنبه ۱۳۹۸/۷/۱۰	ورودی ۹۴ و ماقبل	۸ تا ۹:۳۰
چهارشنبه ۱۳۹۸/۷/۱۰	پریود آزاد	۱۰ تا ۱۲

• لازم به ذکر است که ثبت نام از طریق پورتال آموزشی انجام می‌پذیرد.
• آموزش دانشکده‌ها در ساعات فوق‌الذکر آماده ارائه خدمات هستند.

در صورت قطع برق در طول ثبت نام بشرح ذیل عمل خواهد شد:

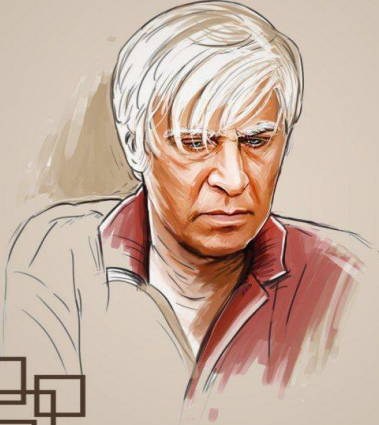
- سیستم ثبت نام بلافاصله متوقف می‌گردد. (جهت جلوگیری از ضایع شدن حق دیگران)
- ۵ دقیقه پس از وصل مجدد برق و رفع کامل قطعی برق در همه دانشکده‌ها سیستم مجدداً وصل شده و کار از آنجائیکه متوقف شده بود ادامه می‌یابد. (زمان راه اندازی مجدد کامپیوترهای سایتها ۵ دقیقه است).
- برنامه زمانی جدول بالا به مدت قطعی برق به تعویق خواهد افتاد.

مدیریت امور آموزش

جدول زمانبندی کلاسهای ورزشی (دختران)				
ردیف	رشته	روز	ساعت	محل برگزاری
۱	بدمینتون	شنبه-دوشنبه-چهارشنبه	۱۱:۳۰ الی ۱۳	سالن چند منظوره
۲	والیبال	یکشنبه-سه شنبه	۱۸ الی ۱۹:۳۰	سالن چند منظوره
		پنج شنبه	۱۱:۳۰ الی ۱۳	
۳	بسکتبال	یکشنبه-سه شنبه	۱۹:۳۰ الی ۲۱	سالن چند منظوره
		پنج شنبه	۱۵ الی ۱۶:۳۰	
۵	اسکیت	شنبه-دوشنبه-چهارشنبه	۱۶:۳۰ - ۱۸	سالن شماره ۲ طبقه اول
		شنبه-دوشنبه-چهارشنبه	۱۸ - ۱۹:۳۰	
		یکشنبه - سه شنبه	۱۵ - ۱۸:۳۰	
۶	شنای آموزشی	یکشنبه - سه شنبه	۱۹ الی ۲۰:۳۰	استخر مجموعه ورزشی
۷	اپروینگ	یکشنبه - سه شنبه	۱۷ الی ۱۸	سالن شماره ۱ طبقه اول
۸	نمرین نیم شنا	یکشنبه-سه شنبه	۱۸ الی ۱۹/۳۰	استخر مجموعه ورزشی
۹	تنیس روی میز	شنبه-دوشنبه-چهارشنبه	۱۷ الی ۱۸/۳۰	سالن شماره ۴ طبقه دوم
۱۰	بیلاس	شنبه-دوشنبه-چهارشنبه	۱۷ الی ۱۸	سالن شماره ۲ طبقه اول
		شنبه-دوشنبه-چهارشنبه	۱۵ الی ۱۸:۱۵	
۱۱	تیر اندازی با تفنگ	شنبه-دوشنبه-چهارشنبه	۱۸:۳۰ الی ۲۰	سالن شماره ۴ طبقه دوم
۱۲	تکواندو	شنبه - چهارشنبه	۱۵ الی ۱۶:۳۰	سالن شماره ۱ طبقه اول
۱۳	کاراته	یکشنبه - سه شنبه	۱۸ الی ۱۹:۳۰	سالن شماره ۱ طبقه اول
		پنج شنبه	۱۸ الی ۱۹:۳۰	
۱۴	یوگا	دوشنبه - چهارشنبه	۱۵ الی ۱۶	سالن شماره ۲ طبقه دوم
۱۵	کار با دستگاه	شنبه تا چهارشنبه	۱۵ الی ۲۰	سالن شماره ۳ طبقه اول

کمپینہ فرہنگی انجمن اسلامہ دانشجوہار ترقی خواہ برگزار مے کند:

حلقہ
نمایشنامہ خوانی
اجرا خوانی



زمان: سه شنبه ها ساعت ۵
مکان: دفتر اصلی انجمن
اسلامی دانشجوہار ترقی خواہ

انجمن ترقی خواہ

برای ثبت نام به دفتر انجمن مراجعه فرمایید و یا با آیدی @anjomantechniccc @مکتبہ تمایید.

انجمن اسلامہ دانشجوہار ترقی خواہ برگزار مے کند:

تربیت آزاد

دانشگاه
و
نقش آن
در جامعه

سه شنبه
ساعت ۱۲

لابی مجموعه
آمفی تئاتر





کارگاه سواد ارتباطی

(مبتنی بر عواطف)

یادگیری سواد عاطفی یکی از ملزومات
بهبود روابط عاطفی است

مدرس: عباس میرزایی
متخصص روانشناسی بالینی

عناوین دوره:

- ✓ شناخت سبک های ارتباطی و نحوه تعامل در یک ارتباط
- ✓ یادگیری مهارت های ارتباطی سالم
- ✓ چگونگی دستیابی به بلوغ عاطفی
- ✓ وابستگی های سالم و ناسالم

تاریخ برگزاری:
۱۳ مهرماه ۱۳۹۸

تلفن هماهنگی:
۶۴۵۴۳۱۴۵

مهت ثبت نام (روزهای اوج مراجعه مضمون به مرکز مشاوره، فائده مضاعفی)

دانشگاه صنعتی امیرکبیر آملی تئاتر مرکزی - سالن بهمن



دومین همایش
از مهندسی
به علوم انسانی

موسسه حامی علوم انسانی با همکاری جهاد دانشگاهی امیرکبیر تئاتر مرکزی



روانشناسی
مریم هروج
دانش‌آموخته بوستون کالج

حقوق
مریم انصاری
دانش‌آموخته هاروارد

سیاست گذاری
علی ملکی
دانش‌آموخته ایپبرو

اقتصاد و مالی
محمد مروتی
دانش‌آموخته نگراس آنتین

علوم سیاسی
علی صناعی
دانش‌آموخته میشیگان

جامعه شناسی
روح الله هنرور
دانش‌آموخته مدرسه اقتصاد لندن

زمان: دوشنبه، ۱۵ مهر ماه، از ساعت ۱۴:۳۰ الی ۱۸

مکان: دانشگاه صنعتی امیرکبیر، مجموعه تالارها، تالار بهمن

لینک ثبت نام: evand.com/events/E2H98

ورود برای عموم با ثبت نام آزاد است.







@E2H98

به نام خدا

قابل توجه دانش‌پژوهان گرامی

کتابخانه مرکزی به منظور آشنایی دانشجویان و پژوهشگران گرامی با منابع، پایگاه‌های اطلاعاتی و امکانات پژوهشی کتابخانه، اقدام به برگزاری کلاس آموزشی برای دانشجویان جدیدالورود و کلیه علاقه‌مندان مقاطع مختلف تحصیلی می‌نماید.

جهت بهره‌مندی، یکی از زمان‌های اعلامی زیر را انتخاب و اقدام به ثبت نام نمایید.

روز و تاریخ	ساعت	محل برگزاری
شنبه، ۱۳ مهرماه	۱۰ تا ۱۲	مرکز آموزش واقع در طبقه سوم کتابخانه مرکزی
شنبه، ۱۳ مهرماه	۱۴ تا ۱۶	
یکشنبه، ۱۴ مهرماه	۸ تا ۱۰	
یکشنبه، ۱۴ مهرماه	۱۴ تا ۱۶	
دوشنبه، ۱۵ مهرماه	۱۰ تا ۱۲	
دوشنبه، ۱۵ مهرماه	۱۴ تا ۱۶	

✓ لطفاً جهت ثبت نام، مشخصات خود، شامل "نام، نام خانوادگی، شماره دانشجویی، روز و ساعت انتخابی" را به ایمیل آدرس limaster@aut.ac.ir ارسال نمایید.

- ارائه کلاس به صورت گروهی با هماهنگی قبلی امکان‌پذیر می‌باشد.
- تشکیل کلاس منوط به حد نصاب ۹ نفر می‌باشد.

کتابخانه مرکزی و مرکز اطلاع‌رسانی

بوت کمپی معرفی زعفران کد

معرفی ابزار توسعه نرم افزار موبایل زعفران کد

با حمایت ستاد اقتصاد دیجیتال و هوشمندسازی معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری و همکاری کانون همگرایی رویکردهای بین‌المللی امیرکبیر

www.saffroncode.ir



مرکز توسعه الکترونیک چایی با همکاری ستاد توسعه فناوری نانو برگزار می کند.

فراخوان حمایت از طرح در حوزه توسعه کاربردهای فناوری الکترونیک چایی در منسوجات هوشمند

محورهای پیشنهادی:

پوشاک با قابلیت تشخیص علائم زیستی

پارچه یا البسه با قابلیت ذخیره سازی انرژی

حسگرهای پوشیدنی

منسوجات و البسه حافظه دار



بازار منسوجات هوشمند چشم انداز روشنی را طی سال های آینده نشان می دهد و سرمایه گذاری های بسیاری در سطح جهان برای توسعه روش های تولید و ارتقای کارایی این محصولات می شود. یکی از راهکارهای شاخص تولید این محصولات استفاده از فناوری الکترونیک چایی (بر روی پارچه و منسوجات) است. در این راستا مرکز توسعه الکترونیک چایی (IPEC) با همکاری ستاد توسعه فناوری نانو در قالب یک برنامه حمایتی ویژه و اختصاص بیش از ۲۰۰ میلیون تومان تسهیلات برای هر تیم منتخب، به دنبال تجاری سازی دستاوردهای شرکت های فناور و گروه های پژوهشی فعال با علاقمند به حوزه «منسوجات هوشمند مبتنی بر فناوری الکترونیک چایی» و رشد کسب و کارهای ایرانی در این حوزه هستند.

انجمن علمی فیزیک و نجوم به همراه انجمن علمی ریاضی و علوم کامپیوتر دانشگاه امیرکبیر برگزار میکنند

دوره آموزشی مقدمات ریاضیاتی (جبر خطی و ...) کاربردی در مکانیک کوانتومی ۱

دانشکده فیزیک و مهندسی انرژی
پنجشنبه ها ساعت ۱۰:۳۰ - ۱۱:۳۰ صبح
شروع دوره از : ۱۳۹۸/۷/۱۸

اعطای
۲۰۰ میلیون تومان
تسهیلات تجاری سازی

اعطای ۲۰ میلیون تومان
تسهیلات حمایتی

ارائه خدمات تجاری سازی
نظیر مشاوره مالی، حقوقی،
کسب و کار و مطالعه بازار
جهت تکمیل مستندات فنی و انضامی

اردیبهشت ماه ۹۹

ساخت نمونه اولیه

آبان ماه ۹۸

ارزیابی طرح ها و اعلام
طرح های برگزیده

۸ آبان ۹۸

مهلت ثبت نام و
ارسال طرح



ساخت نمونه نهایی و قابل تجاری سازی

ichallenge.ir

۸۸۵-۴۲۲-۸۸۵-۹۴۸۲

www.ichallenge.ir

@ichallenge

info@ichallenge.ir

۳۱۳ برگزار میکند

حسین
باشیم

چگونه اربعین را به دنیا معرفی کنیم؟

آموزش جملات پرکاربرد اربعین
(لهجه عراقی)

۹

به همراه گفتگوی صمیمانه
با علیرضا رجبی
مدیر و مؤسس انجمن اربعین اروپا

یکشنبه ۱۴ مهرماه ساعت ۱۵ الی ۱۸

دانشگاه صنعتی امیرکبیر | سالن بهمن

گروه دانشجوین ۳۱۳

دانشگاه صنعتی امیرکبیر
(پاس تکنیک تهران)

هفته جهانی فضا
ماه، دروازه ای به سوی ستارگان
WORLD SPACE WEEK
THE MOON: GATEWAY TO THE STARS

سیزدهم مهر ماه ۱۳۹۸

۱۳... الی ۱۷...

دانشگاه صنعتی امیرکبیر، آمفی تئاتر دانشکده هوافضا

World Space Week

پنجمین دوره کارگاه

بازیگری مقدماتی

به سرپرستی آیدین طهرانی

زمان مصاحبه
مهرماه
شروع کلاس‌ها
آبان‌ماه



کانون تئاتر
دانشگاه صنعتی امیرکبیر

جهت کسب اطلاعات بیشتر به دفتر کانون تئاتر مراجعه کنید و یا
به آیدی @aut_theater یا شماره 09905402107 پیام دهید.

سیمای کم صدا



محمد حسین بدری
دبیر فرهنگی روزنامه
جوان و مجری سابق
برنامه جهان آرا

محمد حسین نیرومند
مدیرعامل اسبق انجمن
سینمای انقلاب و دفاع
مقدس

آقای علی عسگری
رئیس سازمان صدا و سیما
به همراه دعوت از

صدای مردم
یا
سیمای
مسئولین؟

یکشنبه (۱۴ مهر ماه)
ساعت ۱۶
سالن فجر



نمایشگاه سراسری
استارت آپ‌های نوپا
 و
آزمایشگاه‌ها

ایجاد ارتباط موثر میان نسل جوان و فضای کسب و کار
 معرفی کار و ایجاد تبلیغات
 آشنایی دانشجویان با فضای کار

کسب اطلاعات بیشتر
 ۰۲۱ ۶۴۵۴۲۹۶۲
 ۰۹۳۸ ۳۸۲ ۸۴۶۶

۱۳ الی ۱۹ مهرماه ۱۳۹۸
 ساعت بازدید: ۸ الی ۱۸

مکان: صحن دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پلی تکنیک تهران)

THE VESSEL

کاری از:
 ایوب آقاخانی

گروه نویسندگان:
 ایوب آقاخانی | فرهاد امینی | ویدا دانشمند
 (براساس طرح از ایوب آقاخانی)

بازنگران (به ترتیب حروف الفبا):
 وحید آقابورا | عرفان ابراهیمی | برزو ارجمند | بهناز بستان دوست | محسن بهرامی | هلن بهرامی | الهه شه پرست

شهریور و مهر ۹۸ | تئاتر شهر / سالن چهارمسوا | ساعت ۱۹:۳۰

www.tiwall.com
 خرید اینترنتی بلیت

کانون نجوم
دانشگاه امیرکبیر
برگزار میکند:

امیر محمد کمینے
دوئری نجوم و فضا
استاد هیئت تدریس نجوم و فضا

زمان: **پنجشنبه ۱۸ مهرماه**
ساعت: **۱۹-۱۵:۳۰**
مکان: **دانشگاه صنعتی امیرکبیر**
آغاز: **تئاتر فجر**

هزینه ثبت نام: **۱۰ هزار تومان**
بلیت **رایگان**

YCN.IR/COPERAUT

به خورشید مرکز تبدیل شد؟
چگونه نجوم زمین مودک

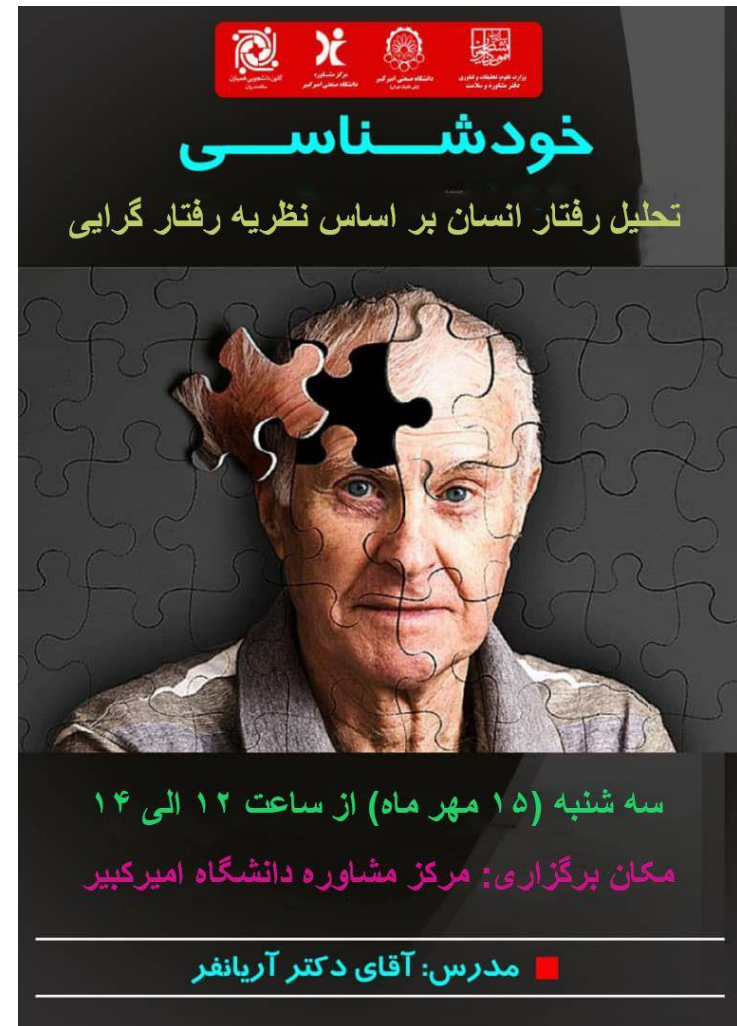
رابطه جاذبه گرانشی
رابطه جاذبه گرانشی



خودشناسی
تحلیل رفتار انسان بر اساس نظریه رفتار گرایی

سه شنبه (۱۵ مهر ماه) از ساعت ۱۲ الی ۱۴
مکان برگزاری: مرکز مشاوره دانشگاه امیرکبیر

مدرس: **آقای دکتر آریانفر**



کمپنه فرهنگه احمد اسلامه داشجویار صرفه خواه برگزار مه کده:

حلقه داستان خوانی

دوشنبه ها ساعت ۵ الی ۷ | برای ثبت نام به دفتر انجمن اسلامی دانشجویان ترقی خواه مراجعه کنید و یا با آیدی @anjomanpolytechniccc مکاتبه نمایید.

دوره‌های آموزش استاندارد پمباک و PMP® آمادگی آزمون

PMP® Pishro Modirali Piran Consulting

دوره‌های مهرماه ۱۳۹۸

یکشنبه‌ها (آنلاین)	پنجشنبه‌ها	چهارشنبه‌ها
مدرس: سید محمد حسن موسوی	مدرس: مهندس سعید مقدسی	مدرس: مهندس محمدحسین قنوات پور
ساعت کلاس: ۱۷ الی ۲۱ شروع دوره: ۲۱ مهر ظرفیت باقیمانده: ۱ نفر	ساعت کلاس: ۹ الی ۱۳ شروع دوره: ۱۸ مهر ظرفیت باقیمانده: ۲ نفر	ساعت کلاس: ۱۷ الی ۲۱ شروع دوره: ۱۷ مهر ظرفیت باقیمانده: ندارد

☎ ۰۲۱-۸۸۲۶۱۰۱۹ 🌐 www.pmpiran.com 📧 @PMPClub

دفتر توسعه پایدار دانشگاه صنعتی امیرکبیر، برگزار می کند:

سمینار خودشناسی و تحلیل رفتار متقابل

Transactional Analysis (TA)



سخنران: سرکار خانم راضیه جعفری فاضل
(عضو رسمی سازمان نظام روانشناسی و مشاوره کشور)



بر اساس تحلیل رفتار متقابل هر انسان در هر لحظه در یکی از حالات کودک، بالغ و یا والد خود قرار دارد و مدام از حالتی به حالتی دیگر در حال تغییر وضعیت است. بازی های روانی که اغلب استرس زا هستند بدون آگاهی بالغ صورت می گیرند. با وجود اینکه افراد بازیها را بارها و بارها تکرار می کنند، هر بار احساسات تخریبی خود را ناگهانه باز نوازی می کنند. فقط زمانی که شخصی بازیگر به صحنه های پایانی بازی می رسد ممکن است از خود بپرسد: چطور شد که باز هم این اتفاق افتاد؟



دانشگاه صنعتی امیرکبیر
دفتر توسعه پایدار
دانشگاه صنعتی امیرکبیر



جهت ثبت نام
بارکد مقابل را
اسکن کنید:

زمان: دوشنبه ۲۲ مهر ماه ۱۳۹۸ ساعت ۱۲ الی ۱۴

مکان: تهران، خیابان حافظ، روبروی خیابان سمیه

مجموعه تالار های دانشگاه صنعتی امیرکبیر

هزینه: رایگان

ظرفیت: ۲۵ نفر

02164545009

Telegram: @AUTSustainability

sustainability.aut.ac.ir

دانشگاه صنعتی شریف

کسب مقام اول در میان دانشگاه‌های طرح ارتقا
به تراز بین الملل



به استقبال پاییز با شعر



پیام تبریک رئیس دانشگاه به مناسبت آغاز سال
تحصیلی جدید



قرائت سوگند نامه دانشجویی بیش از ۱۰۰۰۰ نخبه در
دانشگاه





The poster for the 11th VC Cup competition is set against a yellow background. At the top left, there are logos of various institutions and the SHARF logo. A black funnel at the top right pours gold coins with dollar signs into a black pot at the bottom left. Inside the pot, a small green plant with three leaves is growing. The text 'VC CUP 11th' is prominently displayed in the center. Below it, the title 'جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف' is written in bold. Further down, details about the competition are provided in smaller text, including prize amounts and the date. At the bottom, contact information and the website 'vccup.sharif.ir' are listed.

مهرت ارسال طرح‌ها
۳۰ مهر

آدرس دبیرخانه: دانشگاه صنعتی شریف، مجتمع خدمات
فناوری، واحد ۳۰۰

vccup.sharif.ir
۰۲۱-۶۶۰۷۷۵۷۹

در حوزه ایده، طرح کسب و کار و استارت‌آپ
جوایز: طرح ۳، ۴ و ۶ میلیون تومان
استارت‌آپ ۶، ۹ و ۱۲ میلیون تومان
دوره‌های آموزشی کسب و کار به همراه
اولویت پررسمی استقرار در مرکز رشد شریف

پایان کار سومین دوره مدرسه اشتغال شریف



آغاز ثبت نام در یازدهمین جشنواره کارآفرینی و توسعه کسب و کار شریف

برگزاری اولین دوره کارگاه آموزشی ویژه دستیاران آموزشی دانشگاه

معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی
انجمن آموزش مهندسی ایران
شانزاده اشکانه صنعتی شریف

اولین دوره کارگاه آموزشی دستیاران آموزش دانشگاه صنعتی شریف

آموزش دانشجو محور	آشنایی با مهارت-های یاددهی و یادگیری فعال
قنون کلاس داری و اصول اخلاق حرفه‌ای	رویکردهای نوین آموزشی

کلاس‌های ساختمان ابن سینا و تالارها
ساعت ۱۳:۳۰ الی ۱۷:۰۰
چهارشنبه ۱۰ مهرماه ۱۳۹۸

تماس با دبیرخانه شاخه انجمن آموزش مهندسی: ۰۲۱-۶۶۱۶۵۰۸۰

هشتمین همایش ملی مهندسی ایمنی و مدیریت HSE
The 8th National Conference on Safety Engineering & HSE Management

کارگاه
برگزاری کارگاه‌های علمی و صنعتی تخصصی

نمایشگاه
برپایی نمایشگاه تخصصی از دستاوردهای نوین در زمینه ایمنی و مدیریت HSE

مقاله
دریافت، داوری و ارائه مقالات علمی و صنعتی

حامیان این همایش تاکنون

زمان و مکان برگزاری
۱۳-۱۵ اسفندماه ۱۳۹۸
تهران، دانشگاه صنعتی شریف

حامیان رسانهای

www.CPSL.ir
۶۶۱۶۴۲۷
۶۶۱۶۴۳۹
t.me/HSEconf8th
۶۶۰۲۲۳۰
۸۷۷۵۲۵۷

برگزاری همایش ملی مهندسی ایمنی و مدیریت HSE در اسفندماه

دانشگاه شریف؛ میزبان نهمین کنفرانس شبکه‌های هوشمند انرژی



آغاز به کار همایش چشم انداز نوآوری در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی

کنفرانس شبکه‌های هوشمند انرژی ۹۸
زمان برگزاری: ۲۷ و ۲۸ آذر ماه

محورهای کنفرانس:

- امنیت فیزیکی و سایبری شبکه‌های هوشمند
- پایش، کنترل و حفاظت شبکه‌های هوشمند
- منابع انرژی تجدیدپذیر، تولیدات پراکنده و هاب انرژی
- برنامه ریزی و بهره‌برداری ریزشبکه‌های الکتریکی
- زیرساخت اندازه‌گیری هوشمند و پاسخگویی بار
- خانه و ساختمان هوشمند
- شهر هوشمند و اینترنت اشیاء
- حمل و نقل و وسایل نقلیه الکتریکی و اتصال آن‌ها به شبکه
- قابلیت اطمینان و تاب‌آوری در شبکه‌های هوشمند
- سیستم‌های ایزوله‌سازی و مدیریت انرژی در شبکه‌های هوشمند
- سیستم‌های مدیریت انرژی، فناوری اطلاعات و داده‌کاوی در شبکه‌های هوشمند
- فرهنگ سازی، قانون گذاری و تدوین استانداردها و نظام نامه‌های شبکه‌های هوشمند

آخرین مهلت ثبت نام: ۳۰ آبان ماه ۹۸
آخرین مهلت ارسال مقالات: ۱۵ مهر ۹۸

محل برگزاری: دانشگاه صنعتی شریف

Smart Grid Conference

آدرس: دبیرخانه تهران - خیابان آزادی - خیابان حبیب اللهی - چهارم تاسی - روی درب شمالی دانشگاه صنعتی شریف - کوچه نبوری - بن بست کوثر - شماره ۲ - واحد ۱۰
sgc2019.sharif.ir | sgc2019@sharif.ir | ۶۶۰۸۳۰۱۵۰۶



استقبال گستره از اولین دوره کارگاه آموزشی ویژه
دستیاران آموزشی دانشگاه



دهمین نمایشگاه کار 10th Job Fair

دانشگاه صنعتی شریف Sharif University Of technology
۱۴ الی ۱۶ مهرماه ۱۳۹۸ | 6-8 October 2019



سپیده جلوخانی
[Sepideh Jelokhani]

مهمترین ابزار حرفه ای شدن
شبکه سازی
۱۵ مهر ۱۳۹۸ | ساعت ۱۱ الی ۱۲



فائزه رضایی
[Faezeh Rezaei]

نیاز کارفرما یا کارجو
شناخت نسل ها و تعامل موثر
۱۶ مهر ۱۳۹۸ | ساعت ۱۵ الی ۱۶

بهرن، خیابان آزادی، دانشگاه صنعتی شریف،
نمایشگاه کار شریف، غرفه ۱۳
info@careerschool.ir
careerschool.ir

ایجاد ۵۰۰ فرصت شغلی در دهمین نمایشگاه کار دانشگاه صنعتی شریف



حضور دو فضانورد روسی در دانشگاه شریف



در مراسمی از تلاش‌های دکتر سعید سهراب‌پور رئیس سابق پژوهشکده سیاستگذاری علم، فناوری و صنعت دانشگاه صنعتی شریف تقدیر و دکتر علی ملکی به عنوان رئیس جدید این پژوهشکده معرفی شد.



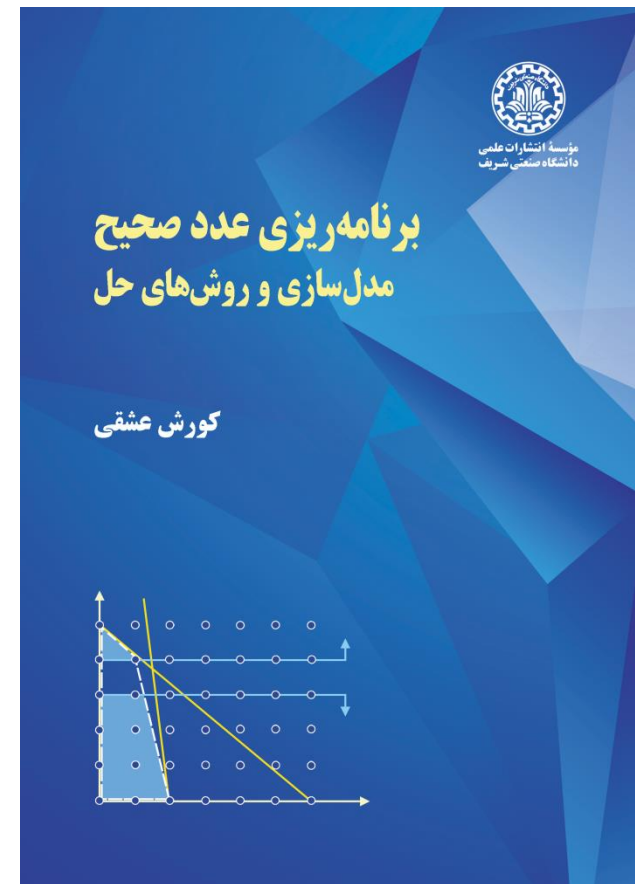
برگزاری سومین کنفرانس حکمرانی و سیاستگذاری عمومی در دی ماه



آیین تکریم از کارکنان بازنشسته دانشگاه شریف
برگزار شد



جدیدترین کتاب‌های چاپ شده در انتشارات دانشگاه



مهم‌ترین هدف استپ، بسترسازی و هدایت تعاملات علمی و فناورانه جهان اسلام است



دانشگاه تهران



در دیدار سفیر ایتالیا با رئیس دانشگاه تهران؛
گسترش همکاری‌های علمی و آموزشی بین دانشگاه و
دانشگاه‌های ایتالیا تاکید شد



تازه‌های انتشارات دانشگاه تهران



انتخابات
میان دوره‌ای
الکترونیک
کانون‌های
فرهنگی
دانشجویان

آدرس سامانه انتخابات: vote.ut.ac.ir
مهلت ثبت‌نام کاندیداتوری تا ۱۷ مهرماه
زمان انتخابات ۳۰ مهر از ساعت ۸:۳۰ تا ۲۲:۳۰
برای ثبت‌نام و کاندیداتوری به معاونت دانشجویی و فرهنگی دانشکده‌ها و پردیس‌ها مراجعه کنید



دانشگاه تهران
انتشارات دانشگاه تهران
۴۰۷۷

ارتش و دولت در آسیای مرکزی از ارتش سرخ تا استقلال

تألیف: اریکا مارات

ترجمه
دکتر الهه کولانی
استاد دانشگاه تهران

محمد کاظم شجاعی

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
دفتر مشاوره و سلامت

معاونت دانشجویی
اداره کل بهداشت و درمان

کارنامه سلامت دانشجویان ورودی جدید

مهر ۱۳۹۸

طرح پایش سلامت جسمی و روانشناختی
دانشجویان ورودی سال تحصیلی ۹۹-۱۳۹۸

مکان: باشگاه دانشجویان
تعیین نوبت اینترنتی ems.ut.ac.ir

کارنامه سلامت

پیشگیری بهتر از درمان است

با همکاری مراکز مشاوره دانشجویی و مراکز بهداشت و درمان دانشگاه های سراسر کشور

آدرس سامانه انتخابات: vote.ut.ac.ir

مهلت ثبت نام کاندیداتوری تا ۱۷ مهرماه

زمان انتخابات ۲۹ مهر از ساعت ۸:۳۰ تا ۲۲:۳۰

برای ثبت نام و کاندیداتوری به معاونت دانشجویی و فرهنگی دانشکده ها و پردیس ها مراجعه کنید



اهدای مدال نخل آکادمیک فرانسه به ریاضیدان
دانشگاه تهران

دوره
آموزشی
فین بیان و
سبذخیرانی

مركز نوسعه آموزش های فرهنگ و اجتماع

با ارائه مدرک معتبر از دانشگاه تهران
تخفیف ویژه دانشجویان کلیه دانشگاه ها
ثبت نام برای عموم آزاد است

انقلاب، اتحادی خیابان کارگر شمالی، بالاتر از
خیابان احوارد برلون، بن بست امین، پلاک ۳
۱۱۴۹۲۱۱ - ۱۱۴۹۳۹۱ - ۱۱۴۹۲۱۲

ECDCENTER.UT.AC.IR
ECDUNIVERSITYOFTEHRAN
ECDCENTER@UT.AC.IR
ECDCENTER.UT.AC.IR

تازه‌های انتشارات دانشگاه تهران

اولین رویداد فرصت سازی کسب و کار در مسائل صنعتی [شرکت فولاد مبارکه اصفهان]




شماره تماس
داخلی ۱۷۱ ، ۴ - ۸۸۲۲۰۷۰۰
نیت نام
utspark.ir

زمان برگزاری : ۱۵ الی ۱۷ مهر ماه ۹۸
مکان برگزاری : مصلی تهران



۹۰۶


انجمن مهندسی مکانیک و مواد ایران

به دنبال راهکارهایی جهت حل چالش‌های صنعت فولاد مبارکه اصفهان

۱. ایجاد ارزش افزوده بیشتر برای صنایع سنگ آهنی ناحیه آهن سازی فولاد مبارکه
۲. تولید کلسیم آلومینات Pre Melted برای واحد فولادسازی
۳. تولید ماده Anti Foam جهت سربراره بفکی واحد فولادسازی
۴. ایجاد ارزش افزوده برای لجن خطوط نورد سرد
۵. ایجاد ارزش افزوده برای اکسید آهن موجود در خروجی بازیابی واحد اسیدشویی
۶. بازیابی قلع از صنایع ورقهای قلع اندود و لجن خط قلع اندود
۷. بازیابی روی از سربراره حوضچه روی خط گالوانیزه

1 SUBJECT: _____ Notebook No. _____
Project: _____ Date: _____

Continued from page no. _____

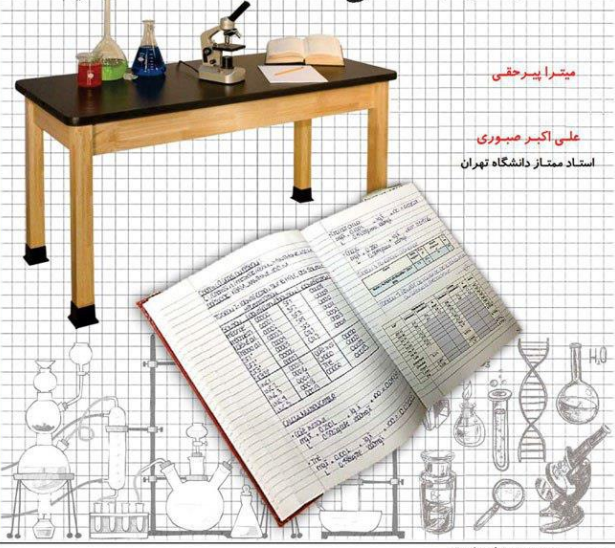


انتشارات دانشگاه تهران
۴۰۹۶

اصول و قواعد نوشتن دفتر آزمایشگاه

میترا پیرحقی

علی اکبر صبوری
استاد ممتاز دانشگاه تهران

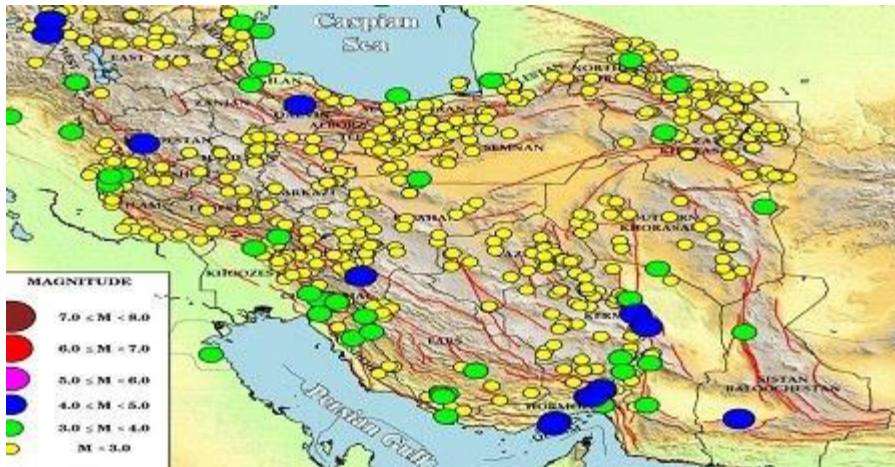


Continued on page no. _____

Recorded by: _____ Date: _____

Read and understood by: _____ Date: _____

Related work on pages: _____



ثبت بیش از ۸۱۵ زمین‌لرزه در شهریور ۱۳۹۸ توسط مرکز لرزه‌نگاری مؤسسه ژئوفیزیک دانشگاه

با ارائه سخنرانی و دو کارگاه توسط متخصصان ژاپنی

ارائه گواهینامه معتبر شرکت در کنفرانس، جشنواره و کارگاه‌ها از طرف دانشگاه تهران، جمعیت هلال احمر و دانشگاه کوبه در بزرگترین زمین‌لرزه در بخش آثار، به برندگان اول تا سوم علاوه بر گواهینامه جوایز نقدی نفیس نیز ارائه خواهد شد.

برگزار کنندگان

دومین کنفرانس و جشنواره بین‌المللی طراحی کنسای

The 2nd International Conference & Festival of GENSAI Design

بیستم آبی، بیست و یکم مهر ماه ۱۳۹۸
پودیس هنرهای زیبا، دانشگاه تهران

12-13 October 2019, College of Fine Arts
University of Tehran, Tehran, Iran

فناخیه و اهدای جوایز: بیستم مهرماه ماه ۹۸
آخرین مهلت ارسال مقاله و آثار: ۱۰ مهرماه ماه ۹۸
اعلام نتایج داوری: ۱۲ مهرماه ماه ۹۸
آخرین مهلت ثبت‌نام صاحبان اثر: ۱۰ مهرماه ماه ۹۸

کارگاه اول:
فلسفه و بیست‌سندی های مسافت‌ها
تاریخ مصروف طولانی: میراث زمان
فاجعه و بحران
زمان برگزاری: بیست و یکم مهر ماه ۹۸

کارگاه دوم:
کاهش فاجعه برای کودکان
زمان برگزاری: بیست و یکم مهر ماه ۹۸

آدرس سایت:
www.gensai.ir

تلفن و فکس: ۰۲۱-۸۳۲۹۸۸۸۰-۰۱ مداخله ۳۲۲ ایمیل: info@gensai.ir
آدرس: میدان فلسطین، خیابان زینبیه، پلاک ۱ مؤسسه آموزش عالی - علمی کاربردی هنرهای زیبای ایران

عضویت دانشجوی دانشگاه تهران در شورای
مرکزی ناظر بر نشریات دانشگاهی

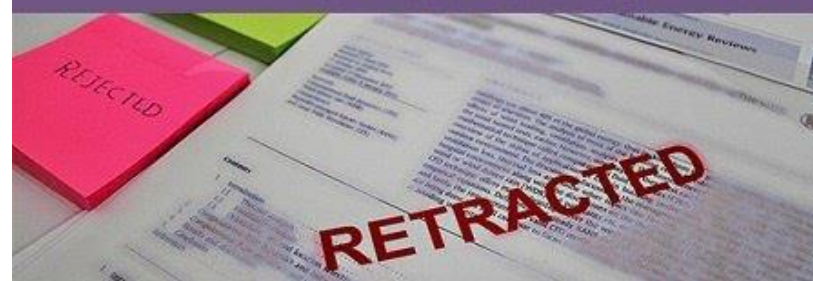


چهارمین کنفرانس ملی فیزیک محاسباتی ایران
۱۷ بهمن ماه ۱۳۹۸
دانشکده فیزیک - دانشگاه تهران
The 4th Iranian National Conference on Computational Physics
6 Feb. 2020, Dept. of Physics, University of Tehran
<http://psi.ir/?icp98>
آخرین مهلت ارسال مقاله: ۳۰ آبان ۱۳۹۸
آخرین مهلت ثبت نام: ۳۰ آذر ۱۳۹۸

The banner features a blue sky background with a colorful, abstract shape resembling a mountain range or a data visualization in shades of yellow, orange, and blue. To the right, there is a black rectangular area containing a white spiral galaxy and a crescent moon. At the bottom, a landscape with buildings and trees is visible under a clear sky.

برگزاری سمینار نگارش و انتشار مقالات علمی در مجلات بین‌المللی در دانشگاه

نگارش و انتشار مقالات علمی در مجلات بین‌المللی:
اشتباهات رایج، چالش‌ها و راهکارها



آخرین مهلت ثبت ایده در سومین جشنواره اندیشمندان و دانشمندان جوان

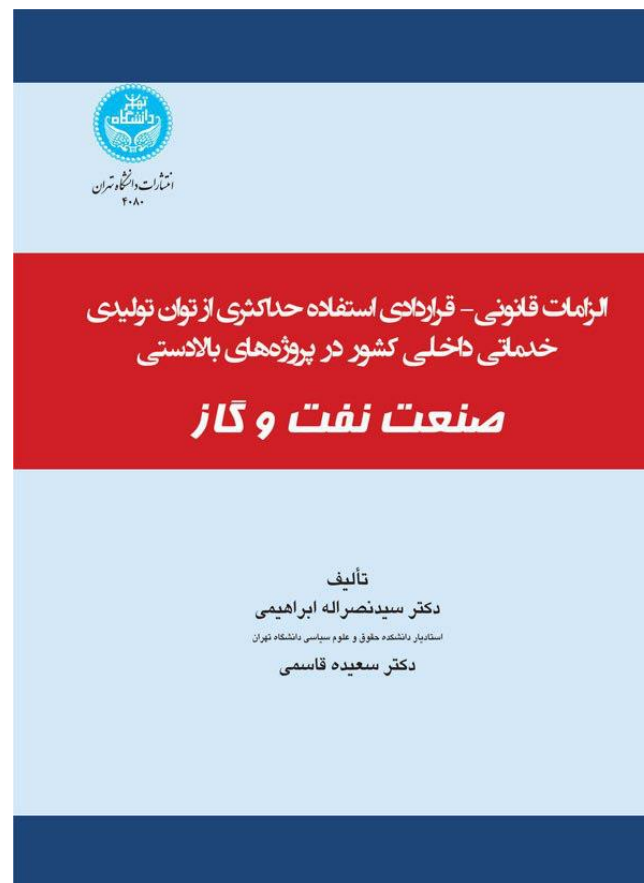
فراخوان بیست و هشتمین جشنواره دانشجوی نمونه



از سوی هیأت حمایت از کرسی‌های نظریه‌پردازی، نقد و
مناظره؛
طرح‌نامه عضو هیأت علمی دانشگاه تهران به‌عنوان
نظریه پذیرفته شد



اطلاعیه بنیاد ملی نخبگان دانشگاه تهران در جهت
حمایت از نودانشجویان صاحب استعداد برتر






 دانشکده مدیریت

نمایشگاه کار

دانشگاه تهران

TehranJobFair.ir

مکان برگزاری : دانشکده مدیریت دانشگاه تهران

iMat 2019

هشتمین کنفرانس و نمایشگاه بین‌المللی مهندسی مواد و متالورژی

8th International Conference & Exhibition on Materials science & Metallurgical engineering

تهران ۱۵-۱۷ مهرماه ۱۳۹۸ / 7-9 October 2019 / Tehran

سفیران علمی کنفرانس:



پروفسور یو یو گن هیرش
آلومینیوم در طراحی خودروهای فوق سبک مدرن



پروفسور سودت کایناک
رفتار کامپوزیت‌های زیست‌اسپیدی لاکتیک سلولزهای میکرو کریستالی



دکتر علی داد چاندیو
کاربرد پوشش‌های سد حرارتی در موتور فضاییها



دکتر علی داد چاندیو
کاربرد پوشش‌های سد حرارتی در موتور فضاییها



دکتر روستام فلمینگ بیورنسون بیلترام
تقسیم‌ساز خلیجها از کفشی میزان انتشار جهانی گاز CO₂ پیوسته سازی تولید EAF کربن برای تمام کوره‌ها

کارگاه‌های آموزشی کنفرانس:



دکتر سید محمد حسین میرباقری
انتخاب مواد مهندسی



پروفسور یو یو گن هیرش
ریز ساختار و خواص آلیاژهای آلومینیوم



دکتر فرشید ریخته‌گر
فناوری ساخت افزودنی و کاربردهای آن



دکتر امین جباری
فناوری ساخت افزودنی و کاربردهای آن



EXPOPARS
موسسه تخصصی مهندسی و فناوری

@iMatconf
@iMatconference
021 88 308 626

ایران، تهران، مصلی بزرگ تهران
۱۵ الی ۱۷ مهرماه ۱۳۹۸
www.iMatconf.com

افتتاح هفدهمین نمایشگاه مهر در دانشگاه تهران



نشست آموزه‌های مولانا و برداشت‌های عام در
مؤسسه لغت‌نامه دهخدا برگزار شد

اهدای بن تخفیف کتاب به دانشجویان از سوی مؤسسه انتشارات دانشگاه تهران

اطلاعیه ارزیابی وضعیت فرهنگی و اجتماعی
دانشجویان ورودی سال ۱۳۹۸ دانشگاه تهران





نشست فرصت‌ها و چالش‌های همکاری ایران و چین در چارچوب مشارکت جامع راهبردی برگزار شد

حماسه دفاع

از حماسه جنگ چالدران تا دفاع مقدس

با سخنرانی:
دکتر ناصر تکمیل همایون
استاد پیشکسوت تاریخ و جامعه‌شناسی

با حضور آزاده سرافراز:
سرتیپ دوم منصور کاظمیان
هم‌رزم شهید عباس دوران

دکتر روح‌الله هادی
مدیر گروه زبان و ادبیات فارسی دانشگاه تهران
شاهنامه خوانی:
پارمیدا جمشیدی

چهارشنبه ۱۰/مهر/۱۳۹۷ ساعت ۱۶:۰۰

دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه تهران
طبقه سوم، گروه تاریخ، تالار استاد محمدابراهیم باستانی پاریزی

رئیس هیأت ویژه گزارش ملی سیلابها؛
کشور نیازمند یافتن راههای نوآورانه برای مدیریت
رخداد سیل است



بنیاد ملی نخبگان



فراخوان ثبت نام بورسیه دانشجویان برتر

شرایط ثبت نام

← **کارشناسی:**
حداقل معدل ۱۷ (میانگین دو نیم سال گذشته)
دانشجویان ورودی مهر ۹۸، براساس بالاترین رتبه‌های آزمون سراسری هر رشته

← **کارشناسی ارشد:**
حداقل معدل کل ۱۸ (از ترم دوم به بعد)

تازه‌های انتشارات دانشگاه تهران



تألیف
دکتر محمد رسول آهنگران
استاد دانشگاه تهران



تازه‌های انتشارات دانشگاه تهران

مروری بر پژوهش‌های نسخه‌شناسی اوستا

بزرگداشت پروفسور آلبر تو کانترا
و آشنایی با پایگاه CAB (Corpus Avesticum Berolinense)

باحضور:

- آلبر تو کانترا
- کتایون مزداپور
- محمود جعفری دهقی
- محمدرضا محمدی
- فرزانه گشتاسب
- سوسن اصیلی
- سالومه غلامی
- بهرام برومند امین
- علی شهیدی





زمان: شنبه ۱۳ مهرماه ۱۳۹۸ ساعت ۱۵
مکان: دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه تهران
تلاز استاد عباس اقبال آشتیانی



سواد محیط‌زیستی در علم و جامعه (جلد اول)

تألیف: دکتر روند ورنر شولز
ترجمه: دکتر مهدی قربانی

انتشارات دانشگاه تهران ۴۰۷۲



زندگی برای انتخاب یک شغل اشتباه خیلی کوتاه است.
ویژه فارغ التحصیلان و دانشجویان



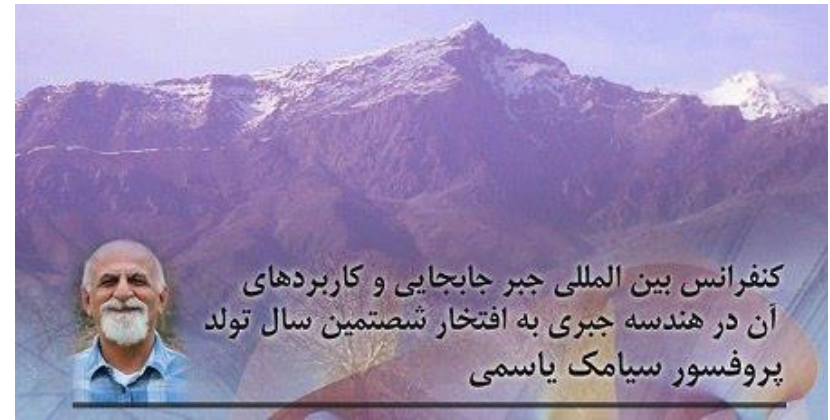
TehranJobFair.com

نمایشگاه کار

آبان ماه ۱۳۹۸

استخدام، کارآموزی و کارورزی
در معتبرترین سازمان های ایران ملاقات حضوری با
مدیران منابع انسانی و جذب
ثبت نام فارغ التحصیلان، دانشجویان به صورت رایگان

↓ ↓ ↓ ↓ ↓





هیچ نشانه‌ای، اتفافی نیست



دعوتید به جلسات همشینی با قرآن
با حضور سوره‌های نورانی فلق، ناس، نصر، ماعون، همزه زکزال، ضحی، انشراح، عبس و ...
ثبت نام دوره‌های تدبر در قرآن ویژه دانشجویان دانشگاه تهران

انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین پارک علم و فناوری دانشگاه
تهران و پارک علم و فناوری کهگیلویه و بویراحمد



انتشار کتاب استاد دانشگاه تهران از سوی
انتشارات اشپرینگر



دیدار هیأت ارشد تربیتی-فرهنگی کشور سوریه با
مسئولان دانشکده روانشناسی و علوم تربیتی دانشگاه



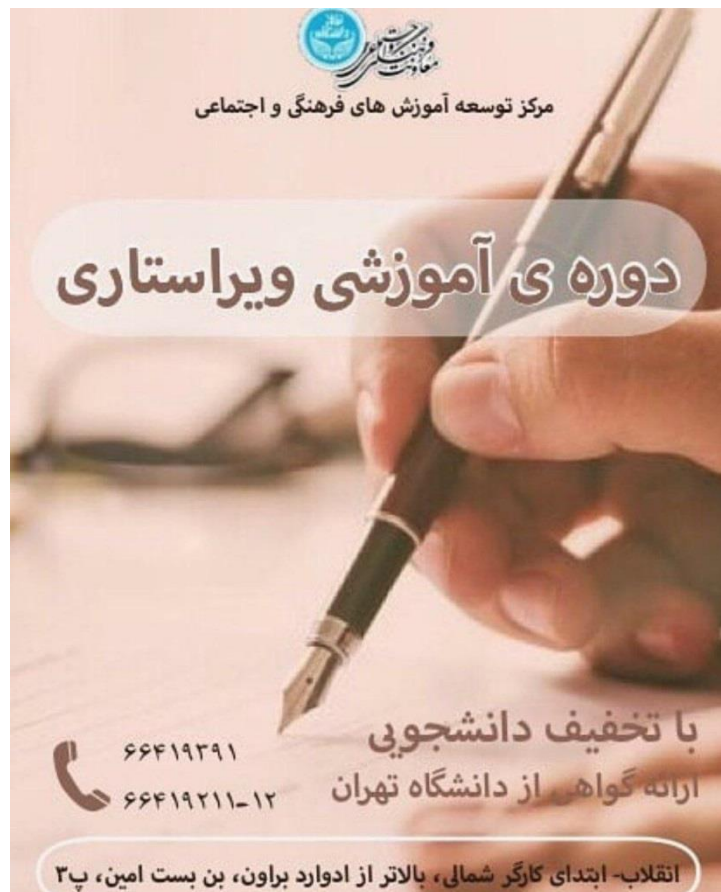
دیدار رئیس دانشگاه با مسئولان دانشگاه ایروان

برگزاری دومین نمایشگاه «علم در قاب هنر» در دانشگاه



برگزاری نخستین پیش‌نشست بررسی روابط
تجاری و اقتصادی ایران و ژاپن در دانشگاه

رونمایی از یک سند مهم فجری در موزه مقدم دانشگاه



مرکز توسعه آموزش های فرهنگی و اجتماعی

دوره ی آموزشی ویراستاری

با تخفیف دانشجویی
ارائه گواه از دانشگاه تهران

۶۶۴۱۹۳۹۱
۶۶۴۱۹۲۱۱-۱۲

انقلاب- ابتدای کارگر شمالی، بالاتر از ادوارد براون، بن بست امین، پ ۳





بر اساس اعلام پایگاه استنادی علوم جهان اسلام؛
دانشگاه تهران، همچنان صدرنشین دانشگاه‌های جامع کشور است



مرکز بین‌المللی پژوهش‌های واژه‌شناسی و فرهنگ‌شناسی فارسی
University of Tehran
Dehkoda Lexicon Institute &
International Center for Persian Studies

زبان و ادبیات فارسی، فرهنگ و هنر ایران

دوره‌های آموزشی کوتاه مدت بین‌المللی | عمومی و تخصصی | ویژه فارسی زبانان و غیر فارسی زبانان | ترم پاییز ۱۳۹۸

Persian Language and Literature Studies, Iranian Culture and Art Courses

زبان و ادبیات فارسی: حافظ خواجه و تفسیر، شاهنامه فردوسی، فن بیان و اصول سخنوری، متون معنوی، گلستان بوستان سعدی، ویراستاری، واژه‌شناسی زبان فارسی، وزن شعر فارسی، با مولانا و قیام مقامیه، داستان نویسی، نقد ادبی، اسطوره‌شناسی، ترجمه از عربی، ترجمه ادبی (انگلیسی به فارسی)، ترجمه قیام و سرپال (فارسی - عربی) موسیقی ایران، آموزش سازهای تار، سه‌تار، تنبور، سنجور، عود، نی، کاجچه، تنبک، دف و آواز، آموزش سازهای محلی ایران، تئوری موسیقی ایران، هنرهای تجسمی، نگارگری، تذهیب، خوشنویسی، سفالگری

Persian Language and Literature: Teaching Persian Language, Hafez, Ferdowsi's Shahnameh, Saadi's Golestan and Boustan, Rumi's Masnavi and Fihrist, Editing, Persian Lexicology, Linguistics, Creative Writing, Criticism, Iranian Studies: An Introduction to Iranian History, An Introduction to Iranian Music, An Introduction to the Art and Culture, Mythology, Art of Translation: Literary Translation (English to Persian), Persian to Arabic, Translation of Movies, Iranian Music: Teaching Musical Instruments such as Tar, Setar, Tanbur, Santour, Oud, Ney, Kamancheh, Tombak, Daf and Iranian Singing, Teaching Folk Instruments, Iranian Music: Teaching Visual Arts: Negargar (Iranian Painting), Illuminated Manuscripts, Calligraphy, Pottery






اطلاعات بیشتر و ثبت‌نام:
 ۱. وبسایت: <http://kps.ut.ac.ir> 2. تلفن: +982122731473, ext. 218
 ۳. آدرس: ۳۱۰۳۱۱، Dr. Abbar's Endowment Foundation, before Zafaraniyeq Intersection, North Parkway Crossroad, Vah-e-Ast Ave.
 ۴. ایمیل: info@dehkoda.ut.ac.ir ۵. تلفن: +982122731473 (برای فارسی‌زبانان)
 ۶. آدرس: ۳۱۰۳۱۱، Dr. Abbar's Endowment Foundation, before Zafaraniyeq Intersection, North Parkway Crossroad, Vah-e-Ast Ave.
 ۷. وبسایت: <http://dehkoda.ut.ac.ir> ۸. تلفن: +982122731473, ext. 218
 ۹. آدرس: ۳۱۰۳۱۱، Dr. Abbar's Endowment Foundation, before Zafaraniyeq Intersection, North Parkway Crossroad, Vah-e-Ast Ave.
 ۱۰. ایمیل: info@dehkoda.ut.ac.ir ۱۱. تلفن: +982122731473 (برای فارسی‌زبانان)
 ۱۲. آدرس: ۳۱۰۳۱۱، Dr. Abbar's Endowment Foundation, before Zafaraniyeq Intersection, North Parkway Crossroad, Vah-e-Ast Ave.



افتخار آفرینی دانشجویان دانشگاه تهران در سی و چهارمین جشنواره قرآن و عترت (علیهم السلام)



انعقاد تفاهم نامه همکاری بین مؤسسه لغت نامه دهخدا و بانک آینده

برگزاری کنگره طب حیوانات همراه در دانشکده
دامپزشکی دانشگاه



معاون پژوهشی دانشگاه تهران:
رعایت اخلاق پژوهش زمینه‌ساز توسعه پژوهشی و
افزایش ارزش آفرینی است



تبادل استاد، دانشجو و کارشناس دانشگاه با
دانشگاه کالیاری ایتالیا



بیست و هشتمین جشنواره پژوهش و فناوری دانشگاه



ثبت اختراعات خارجی حمایت مالی می شوند

دوره آموزشی
**فینانس و
ثبت اختراعات**

مرکز توسعه آموزش، های فرهنگ و اجتماع

- با ارائه مرکز معتبر از دانشگاه تهران
- تخفیف ویژه دانشجویان کلیه دانشگاه ها
- ثبت نام برای عموم آزاد است

انقلاب، ابتدای خیابان کارگر شمالی، بالاتر از
خیابان ادوارد براون، بن بست امین، پلاک ۳
۶۶۱۹۲۱۱ - ۶۶۱۹۳۹۱ - ۶۶۱۹۲۱۲

ECDCENTER.UT.AC.IR
ECDUNIVERSITYOFTEHRAN
ECCDCENTER@UT.AC.IR
ECDCENTER.UT.AC.IR

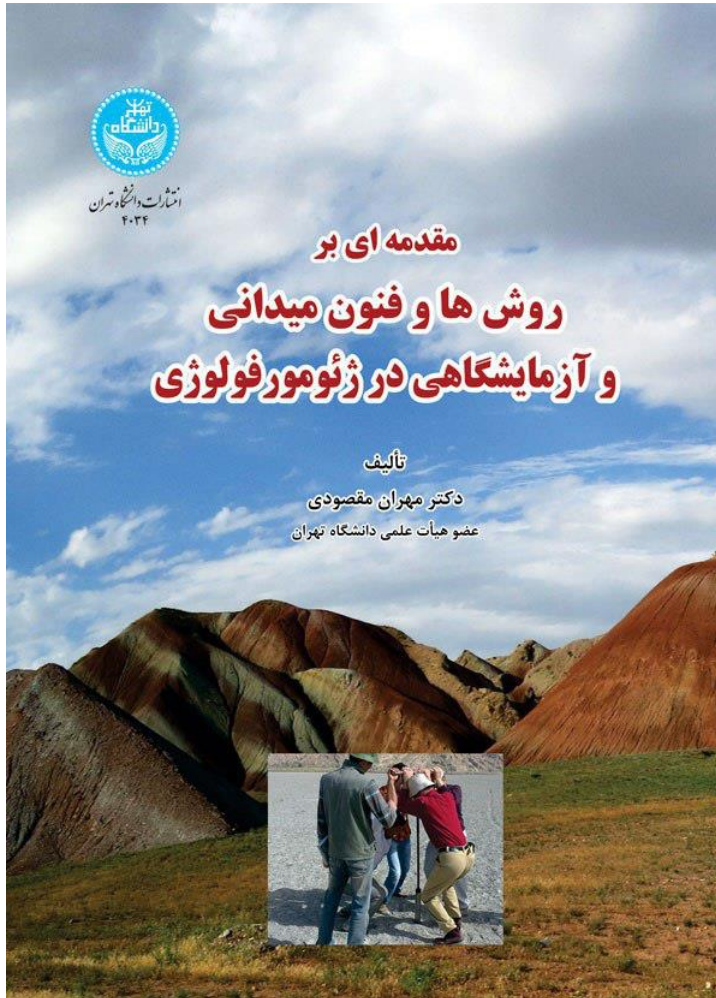
توسعه همکاری‌های علمی بین دانشگاه و دانشگاه‌های کشور عراق



نشست تخصصی «مروری بر پژوهش‌های
نسخه‌شناسی اوستا» در دانشگاه برگزار شد



تازه‌های انتشارات دانشگاه تهران



دانشگاه تربیت مدرس

پیام تبریک رئیس دانشگاه به مناسبت آغاز سال
تحصیلی ۹۹-۱۳۹۸



جایگاه دانشگاه تربیت مدرس در نظام‌های رتبه‌بندی
معتبر ملی و بین‌المللی



صعود تیم کوهنوردی دانشگاه به قله دماوند

دفتر آموزش های آزاد برگزار می کند

دانشگاه تربیت مدرس

**آموزش
آیلتس و تافل**
با رویکرد آموزش تقلیل گرا

A Minimalist Andragogic Approach
to Teaching IELTS/TOEFL
by Dr.Shaham

IELTS TOEFL

آموزش آیلتس و تافل با رویکرد تقلیل گرا
با برگزاری سمینار آشنایی با حضور مدرس دوره
و آزمون تشخیصی ورودی

مدرس: متقاسمان آزاد ریال ۵,۰۰۰,۰۰۰	دانشجویان و دانش هیئت مدیره دانشگاه تربیت مدرس ریال ۲,۳۰۰,۰۰۰
---------------------------------------	--

اطرافین مهلت ثبت نام
ثبت نام اولیه ۱۲ مهرماه ۹۸
تقریباً کلاس حداکثر ۲۰ نفر
(با توجه به ظرفیت محدود کلاس ها اولویت با
دانشجویان دانشگاه تربیت مدرس می باشد)

تعداد جلسات:
۸۰ جلسه ۲ ساعته در دو دوره مستقل
شروع دوره: مهرماه
دوره اول: ۸۰ ساعت | دوره دوم: ۸۰ ساعت
شرکت در دوره اول پیشمار دوره دوم می باشد

اطلاعات بیشتر و ثبت نام: El.modares.ac.ir | اطلاعات تماس: ۰۲۱۸۸۸۸۸۸۸۸



برگزاری دوره آموزشی زبان انگلیسی آیلتس و تافل
با رویکرد آموزش تقلیل گرا

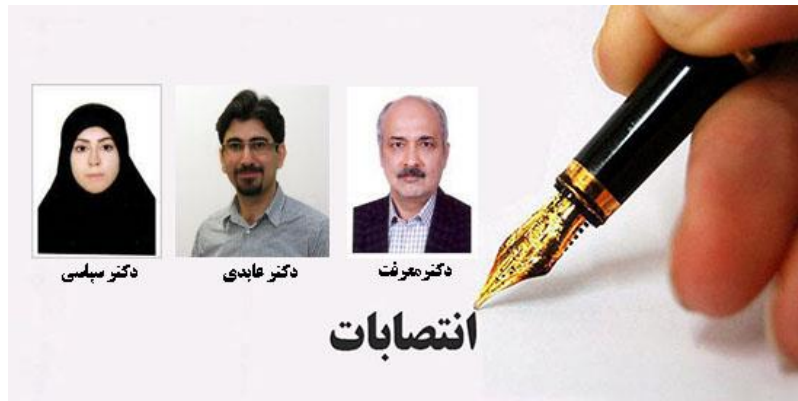
تشکیل هسته شناسایی و تسهیل جذب استادان
برجسته داخل و خارج از کشور در دانشگاه



تغییر آدرس سامانه تحقیقات برق توانیر(ساتب)



برگزاری ششمین کنفرانس بین المللی - منطقه ای تغییر اقلیم



طی احکامی از سوی رییس دانشگاه، انتصاب مدیران
گروه های آموزشی حسابداری، تبدیل انرژی و مرتعداری
دانشگاه

طی حکمی از سوی رییس دانشگاه، انتصاب دکتر ناصر نیکوبخت به سمت رئیس مرکز تحقیقات زبان و ادبیات فارسی



با حکم رییس دانشگاه، انتصاب دکتر صادق باباشاه به عنوان معاون پژوهشی و اجرایی مرکز تحقیقات و توسعه زیست فناوری



سخنرانی عضو هیأت علمی دانشگاه در همایش انجمن
بین المللی برنامه ریزان شهری



درخواست صدور مدارک تحصیلی دانش آموختگان
دانشگاه به صورت غیرحضوری انجام می شود



تیم دانشگاه تربیت مدرس نایب قهرمان مسابقات
فوتسال کارکنان دانشگاه‌های منطقه یک کشور شد



برگزاری کارگاه «پزشکی در جنگ و آسیب شناسی
آلام دوران دفاع مقدس»



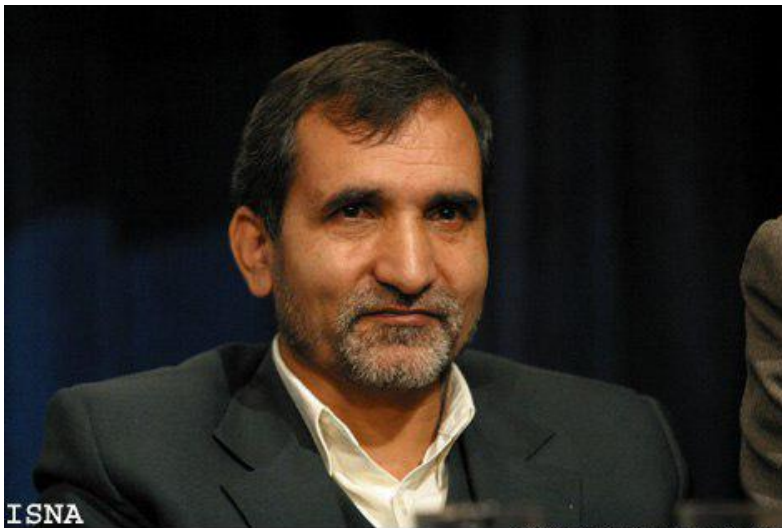
امضاء تفاهم نامه همکاری پژوهشکده محیط زیست
دانشگاه تربیت مدرس و مرکز اکولوژی انسانی سوئد



تشریح مراحل ثبت نام و انتخاب واحد غیر حضوری
دانشجویان در سال تحصیلی جدید



نشست مشترک هیأت رئیسه و اعضای هیأت علمی دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی



ISNA

ISNA/PHOTO:AMIR KHOLOOSI

انتصاب دکتر محمدرضا حافظ نیا از سوی معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه به عنوان سردبیر مجله "آمایش سیاسی فضا"



رتبه نخست دانشگاه در سامانه ملی ثبت پایان نامه،
رساله و پروپوزال



برگزاری چهارمین جلسه ی شبیه سازی پارلمان در دانشگاه




برگزاری گردهمایی دانشجویان ورودی جدید دانشگاه

مرکز تحلیلات و توسعه زیست فناوری با همکاری انجمن علمی دانشجویی
بیوتکنولوژی پرسنگ دانشگاه تربیت مدرس برگزار می کند

گپ و گفت کار آفرینی (ارزش آفرینی)

**سخنران:
دکتر مهدی سجودی**



- دکتری مهندسی برق کنترل از دانشگاه تربیت مدرس
- مدیر مراکز رشد دانشگاه تربیت مدرس
- مدیر راه اندازی پروژه استارت آپ فکتوری دانشگاه با همکاری معاونت علمی و فن آوری ریاست جمهوری

شرکت برای عموم علاقه مندان آزاد است

زمان: دوشنبه ۱۵ مهر ماه ۱۳۹۸، ساعت ۱۳ الی ۱۵
مکان: دانشکده علوم انسانی، طبقه ۱ - سالن تهنه های کنام

جشنواره «استارپوزال» و همایش «گفتمان کارآفرینی» برگزار می شود



فراخوان مناقصه عمومی تعمیر، نگهداری و راهبری تاسیسات مکانیکی و الکتریکی پردیس های کشاورزی و منابع طبیعی

تاب پرو
استارپوزال

پارک علم و فناوری
دانشگاه تربیت مدرس

با محوریت تجاری سازی و حل معضلات کشور

مهلت دریافت طرح های دانشجویی: 30 مهرماه 98

اختتامیه و اعلام نتایج نهایی: آذر ماه مقارن با هفته پژوهش

مسابقه سراسری دانشجویان تحصیلات تکمیلی همراه با برگزاری همایش و دعوت کارآفرینان موفق

شماره تماس: ۶۶۹۱۹۱۵۱ داخلی ۴۰۸۳

نظر اول: ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

نظر دوم: ۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

نظر سوم: ۹۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

نظر ۴: ۱۰۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال

۳۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

اینک ثبت نام

estpark.com/news/notifications/1/startup-proposal

آغاز طرح پایش سلامت کارکنان دانشگاه



رتبه سوم برای دانشگاه تربیت مدرس در "طرح ارتقاء ۵
دانشگاه برتر کشور به تراز بین المللی"

تشریح فعالیت های بین المللی دانشکده علوم انسانی در نشست شورای دانشگاه



برگزاری همایش توانمندسازی اعضای هیئت علمی
دانشگاه در جذب و انجام پروژه های پژوهشی

دومین دوره آموزش «آواز ایرانی» از ۲۲ مهرماه در دانشگاه آغاز می شود.



از سوی رییس دانشگاه دکتر غلامحسین رحیمی شهرباف استاد گروه طراحی کاربردی دانشکده مهندسی مکانیک به عنوان عضو شورای پژوهشی دانشگاه منصوب شد.

طی احکامی از سوی رییس دانشگاه، مدیران گروه های آموزشی بازرگانی، حقوق عمومی و مهندسی سازه منصوب و مدیر گروه مهندسی زلزله در سمت خود ابقا شدند.



نشست هم افزایی دانشگاه و دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شد



کارگاه آموزشی " آشنایی و کار با سامانه‌ها و پایگاه‌های اطلاعات ایرانداک " برگزار می شود



دانشگاه علم و صنعت

دوره‌ی کتاب خوانی

لذت کار آفرینی

کتاب: درباره‌ی مدیریت فود
درباره‌ی بازاریابی استراتژیک
نویسنده: نویسندگان هاروارد بیزینس ریویو

#کافه_دانشجو

چهارشنبه‌ها: ساعت ۱۷:۳۰ - ۱۹:۳۰

مهمان: **فانم مهندس ماییلری**
مدیر تحقیق و توسعه شرکت دانش بنیان نانوها

@iso_just

۷۷۲۲۹۴۳۴

دانشگاه علم و صنعت، بین دانشکده صنایع و کامپیوتر، مرکز تجاری سازی جهاد دانشگاهی



هشتمین کنفرانس منطقه‌ای سیرد

تهران، ۲ و ۱۰ بهمن ماه ۱۳۹۸

8TH REGIONAL CONFERENCE ON ELECTRICITY DISTRIBUTION

Tehran 21,22 Jan. 2020

فراخوان مقاله
Call for Paper

زمان بندی ارسال مقالات

۱۳۹۸/۸/۲۴	آخرین مهلت ارسال خلاصه مقالات به دبیرخانه
۱۳۹۸/۹/۱۵	اعلام نتیجه بررسی خلاصه مقالات به وسیله دبیرخانه
۱۳۹۸/۹/۲۹	آخرین مهلت ارسال مقالات به صورت کامل به دبیرخانه
۱۳۹۸/۱۰/۱۳	اعلام نتیجه نهایی مقالات پذیرفته شده به وسیله دبیرخانه
۱۳۹۸/۱۰/۲۵	تعیین و اعلام نحوه ارائه مقالات پذیرفته شده در کنفرانس به وسیله دبیرخانه

دبیرخانه کنفرانس
نشانی: تهران، بزرگراه همت، بزرگراه شهید ستاری جنوبی، بلوار لاله، انتهای بلوار مجاهد کبیر، بلوار چهارباغ شرقی، شماره ۹
انجمن صنفی کارفرمایان شرکت های توزیع نیروی برق، دبیرخانه کمیته ملی سیرد ایران تلفن: ۰۲۱ ۴۴۴۴۳۰۰۸
فکس: ۴۴۴۴۳۰۰۰۹ وب سایت: cired.ir پست الکترونیکی: info@cired.ir

همایش معارفه و آشنایی دانشجویان ورودی جدید مقطع کارشناسی





مهندس کاظم محمدزاده دانشجوی مقطع کارشناسی ارشد مهندسی شیمی دانشگاه علم و صنعت ایران در نهمین مسابقه ملی نانو(بزرگترین رقابت علمی فناوری نانو کشور)، رتبه ۱۰ کشور را کسب کرد



مرکز آموزش‌های حرفه‌ای دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه علم و صنعت ایران برگزار می‌کند:









دوره آموزشی تحلیل انرژی و اقتصادی ساختمان و سیستم‌های انرژی تجدیدپذیر با نرم‌افزار TRNSYS

Transient System Simulation Tool

۲۴ ساعت آموزش تئوری و عملی

- پنج شنبه و جمعه - ساعت ۸-۱۲
- شروع دوره ۲۵ مهرماه

دستاوردهای حرفه‌ای دوره

- توانایی شبیه‌سازی تحلیل انرژی و اقتصادی پروژه‌های صنعتی در TRNSYS
- توانایی شبیه‌سازی پروژه‌های آکادمیک با اهداف پژوهشی
- مدلسازی مسائل واقعی صنعتی

کسب مهارت‌های:

- شبیه‌سازی ساختمان در محیط TRNBuild، تحلیل انرژی، بهبود و بهینه‌سازی آن
- طراحی سه‌بعدی ساختمان در نرم‌افزار Sketch up و تحلیل آن در TRNSYS
- تحلیل انرژی و اقتصادی سیستم‌های Active و Passive خورشیدی
- شبیه‌سازی مشکلات رایج انرژی تجدیدپذیر و انتشار گرمایی، پل فوتوالکتک، ترمین دی و پل صوتی
- آشنایی با ابزارهای شبیه‌سازی انرژی بر اساس داده‌های مختلف اقتصادی

مدرس:
مهندس سرگزوی زاده (دانشجو دکتری مکانیک-تبدیل انرژی)

جامعه هدف:
دانشجویان مهندسی مکانیک، معماری، برق و شیمی، دانش‌آموختگان جوان دانشگاه‌ها، کارشناسان صنایع و...

شهریه ثبت‌نام آزاد - ۴۰۰ هزار تومان

۱۰ نفر تخفیف با کارت دانشجویی	۲۰ نفر تخفیف ویژه گروه‌های مستقر تا ۳۰ شهریه‌بردار	۲۰ نفر تخفیف با انگلیسی کاربان
-------------------------------	--	--------------------------------

به همراه پذیرایی میان‌وعده

ثبت‌نام و اطلاعات بیشتر از طریق:


<http://afcmeech.iust.ac.ir>
afcmeech@iust.ac.ir


 ۷۷۲۴۰۰۹۲
 ۷۷۲۴۰۱۷۳


 تهران، تارنوک، دانشگاه علم و صنعت ایران
 مرکز آموزش‌های حرفه‌ای دانشکده مهندسی مکانیک
 مرکز آموزش‌های حرفه‌ای کادان

برگزاری گردهمایی اولیای نودانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه دوشنبه اول مهر ماه در سالن اجتماعات دانشکده مهندسی عمران



زمانبندی ترمیم (حذف و اضافه) مقطع کارشناسی-نیمسال اول تحصیلی 99-1398

تا		از			سال ورود
ساعت	تاریخ	روز	ساعت	تاریخ	
23:59	98/07/07	یکشنبه	08:15	98/07/06	94 و ماقبل
23:59	98/07/07	یکشنبه	09:45	98/07/06	95
23:59	98/07/07	یکشنبه	11:15	98/07/06	96
23:59	98/07/07	یکشنبه	14:00	98/07/06	97

ترمیم مقاطع تحصیلات تکمیلی از شنبه مورخ 1398/07/06 ساعت 08:15 صبح آغاز می شود و تا یکشنبه مورخ 1398/07/07 ساعت 23:59 به پایان می رسد.

پنجمین کنفرانس بین‌المللی مکانیک جامدات تجربی (Xmech ۲۰۲۰)

مدرسه کسب و کار نیترو برگزار می‌کند:

فنون مذاکره موفق

فربدطهرانی

مدرس برگزیده فنون مذاکره و فروش حرفه‌ای
برترین مدرس سال ۹۷
عضو هیئت مدیره هلدینگ آموزشی یک باور
مؤسس گروه شرکت‌های آزاد
نویسنده کتاب کپسول مذاکره
نویسنده کتاب معروف شویم و معروف بمانیم

کارگاه اول: چهارشنبه ۱۰ مهر
اصول مذاکره موفق
مقدمه ای بر مذاکره
انواع روش های مذاکره
انواع مذاکره کنندگان

کارگاه دوم: چهارشنبه ۱۷ مهر
امپراطوری تاثیرگذاری
اصول تاثیرگذاری موثر
فنون جذب مخاطب
تاثیرگذاری در ۳۰ ثانیه

کارگاه سوم: چهارشنبه ۲۴ مهر
شخصیت کاریزماتیک
کاربرزماتیک شویم
ترموستات ارتباطات
راهنمای Jim Rohn

مخاطبان: مدیران، سخنرانها،
اعضای استازتابها، بازاریابان و ...

چهارشنبه ها ۱۰ و ۱۷ و ۲۴ مهر
ساعت ۱۴ تا ۱۹
دانشگاه علم و صنعت ایران
باشگاه نوآوری نیترو

لینک ثبت نام: <https://evnd.co/ZFAYR>

nitroic @ nitro_innovation_club

ظرفیت محدود
امکان ثبت نام جداگانه
در کارگاهها وجود دارد

The Biennial International Conference on
Experimental Solid Mechanics

CALL FOR PAPERS

The 5th Biennial International Conference on Experimental Solid Mechanics (X-Mech-2020) is being organized by the Center of Excellence in Experimental Solid Mechanics and Dynamics affiliated to the School of Mechanical Engineering at Iran University of Science and Technology. The objective of the conference is to establish a forum for exchanging the ideas in the field of experimental solid mechanics. The 5th International Conference on Experimental Solid Mechanics (X-Mech-2020) will be held during Feb. 18-19, 2020 in the campus of Iran University of Science and Technology in Tehran, Iran.

IMPORTANT DATES:
Abstract Submission: 30 Sep. 2019
Abstract Acceptance: 31 Oct. 2019
Early Registration: 30 Nov. 2019
Full Paper Submission: 31 Dec. 2019
Payment Deadline: 31 Dec. 2019
Type of Acceptance: 25 Jan. 2020
Presentation File Submission: 8 Feb. 2020
Conference: 18-19 Feb. 2020

CONFERENCE CHAIR:
Prof. Mahmood M. Shokrieh

EXECUTIVE COMMITTEE:
Prof. Hamid Ahmadian
Prof. Majid R. Ayatollahi
Prof. Kamran Daneshjoo
Prof. Monaram Habibinejad Korayem
Prof. Seyed Mohammad Hasheminejad

CONTACT US:
Website: xmech.iust.ac.ir
Email: xmech@iust.ac.ir
Tel.: +98-21-73228948
Fax: +98-21-77491206
P.O. Box: 16846-13114
Telegram Channel: t.me/xmech

Iran National Science Foundation
Ministry of Science, Research and Technology
Iran National Science Foundation
EESMach
ISC
CIVILICA
TBM.com

شروع کلاس های پاییزه...
لومیون، راینو، رویت، اتوکد، اسکچاپ، فتوشاپ
و عکاسی با انجمن علمی

گزار آفرینی و اشتغال زایی در صنعت بیمه

شرکت بیمه پاسارگاد

در راستای اشتغال زایی و گزار آفرینی دانشجویان اقدام به برگزاری دوره های آموزشی رایگان بیمه نموده است و از واجدین شرایط و علاقه مندان به فعالیت در صنعت بیمه (آقا و خانم) به صورت (تمام وقت و پاره وقت) با ایجاد شرایط مالی و شغلی مناسب دعوت به همکاری می نماید.

مدیریت آموزش شرکت بیمه پاسارگاد
خانم طالاری
۰۹۱۲۵۳۷۰۹۹۸ - ۷۶۷۰۳۸۳۵

برگزاری دوره آموزشی رایگان بیمه

شروع ثبت نام کلاس های

انجمن علمی معماری - @iust_architecture

دانشگاه علم و صنعت ایران - @saac_iust

ARCHITECTURE ASSEMBLY

مجموعه علمی معماری

انجمن علمی معماری و شهرسازی
دانشگاه علم و صنعت ایران

دانشگاه علم و صنعت ایران

مرکز تخصصی زبان
هیرمند
برگزار می کند

START YOUR ENGLISH
JOURNEY WITH US

دوره آمادگی آزمون های:

IELTS	Business English	TOEFL	Academic writing
MSRT	UTEPT	MHLE	EPT & Phd

تخفیف ۱۰٪ برای دانشجویان • آموزش با برترین اساتید تهران

@hirmand_language_group 021-73227893 دانشگاه علم و صنعت
@hirmandlc HL_Center ساختمان نیترو

در پایان دوره ها به تمامی هیرمندآموزها مدرک معتبر از دانشگاه علم و صنعت اهدا خواهد شد.



حمایت مالی از پایان نامه های شما تا سقف 10 میلیون تومان

#فرخوان_سوم

ویژه دانشجویان ارشد و دکتری

شرکت دانشکار بعنوان کارگزار رسمی اتاق بازرگانی با همراهی سازمان های دولتی و شرکت های خصوصی، در "طرح مپ سایتک" قصد حمایت مالی از پایان نامه های "کاربردی" دانشجویان ارشد و دکتری را دارد.

اولویت بندی رشته های مورد نظر جهت حمایت مالی:

اولویت اول

مدیریت گردشگری بانکداری
اقتصاد سلامت

اولویت دوم

فنی مهندسی انرژی
کشاورزی محیط زیست

با توجه به سازمان پذیرنده، برای مقطع ارشد تا سقف 3 میلیون تومان و مقطع دکتری تا سقف 10 میلیون تومان حمایت مالی در نظر گرفته شده است.



@mapscitech



حاصلت ملایا
از بی‌صفتی پندگردد

نوژان

زایده تا کارآفرینی

کارگاه شخصیت شناسی

کارگاه تیم سازی

کارگاه کارآفرینی

کارگاه طراحی بوم کسب و کار

به همراه مسابقه جذاب با جوایز ۵۰۰،۴۰۰ و ۳۰۰ هزار تومانی

۱۲،۱۱ مهرماه
دانشگاه علم و صنعت

هزینه ثبت نام: ۵۰ هزار تومان
تخفیف ۵۰ درصد برای ثبت نام زود هنگام به مدت محدود
تخفیف ۴۰ درصد برای ثبت نام گروهی بیش از ۲ نفر

کسب اطلاعات بیشتر:
پیام رسان های تلگرام، بله و اینستاگرام: @shaba_accelerator
شماره تماس: ۰۹۳۰۵۷۵۱۹۲۲

لینک ثبت نام: <https://evnd.co/at0fm>

شتابدهنده شبا

فرصتی برای نوکمرتناسازی تخصصی

و علمی باتیون درجهت حل مشکلات کشور

LSCM2019

7th **هفتمین کنفرانس بین المللی لجستیک و مدیریت زنجیره تامین**
International Conference on Logistics and Supply Chain Management

۱۳ و ۱۴ آذر ماه ۱۳۹۸
www.lscm2019.com

مجلات برگزیده انگلیسی در Springer's CCIS book series منتشر خواهند شد. لازم به ذکر است که CCIS، DBLP، Google Scholar، EI-Compendex، Mathematical Review، SCImago و Scopus نمایه خواهند شد. CCIS برای فرآیند ISI Proceedings نیز ارسال خواهد شد. همچنین نمایه مقالات فارسی پذیرفته شده در دست اقدام بوده و انجام خواهد شد.

ویژگی های متمایز LSCM2019

- حضور سخنرانان کلیدی از اساتید و مدیران برجسته خارجی و داخلی در حوزه مدیریت زنجیره تامین
- کمیته علمی با حضور اساتید برجسته داخلی و خارجی
- مشارکت انجمن های دانشگاهها و موسسات معتبر داخلی و خارجی
- چاپ مقاله های برگزیده در مجلات معتبر داخلی و خارجی
- ارائه مقالات در سه حالت:
- ارائه حضوری
- ارائه آنلاین
- پوستر دیجیتال
- برگزاری پل های تخصصی و کار بردی در بخش های مختلف صنعتی نظیر:
 - صنایع خودروسازی
 - صنایع غذایی
 - صنایع دفاعی
 - صنایع گردشگری
 - صنایع پتروشیمی

- مدت ارسال مقاله: ۳۰ مهر ۱۳۹۸
- زمان برگزاری: ۱۳ و ۱۴ آذر ماه ۱۳۹۸
- وبسایت: www.lscm2019.com
- ایمیل: info@lscm2019.com ; lscm2019.Sci@gmail.com ; lscm2019.int@gmail.com
- مکان برگزاری: تهران

بسمه تعالی


 دانشگاه علم و صنعت ایران
 دانشکده مهندسی صنایع

موضوع سخنرانی:
چگونه نوآوری باز برنامهریزی زنجیره تأمین را متحول می کند؟

How open innovation can change the supply chain planning?

ارائه دهنده:
دکتر میرسامان پیشوایی
 عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی صنایع

زمان: دوشنبه ۱۵ مهر ماه ۹۸ ساعت ۱۵:۳۰-۱۳:۳۰
مکان: سالن شهید شهبازی دانشکده مهندسی صنایع

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


 ICAN
 Intelligent
 Companies
 Network

ICAN برگزار می نماید

کارگاه تخصصی یک روزه
 زمان: ۱۱ مهر ۱۳۹۸

نانو پوشش

۱۰ درصد تخفیف ویژه دانشجویان
 ۲۰ درصد تخفیف ویژه دانشجویان معرفی شده از جانب اساتید و یا سفیران ICAN

همراه با مسابقه عملی و اعطای ۳۰۰ هزار تومان گرنت استفاده از خدمات نانو پوشش به همراه ۲ تست رایگان به فرد برنده

اعطای گرنت ۲۰٪ تخفیف استفاده از تجهیزات نانو پوشش به تمامی شرکت کنندگان

گواهی معتبر شرکت هر دوره

جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۹۱۳۶۲۴۰۹۳۱۳ تماس حاصل نموده و یا به سایت Icanano.ir مراجعه نمایید


 ICAN

ایده پردازان گرامی، برای ثبت ایده در سومین
جشنواره اندیشمندان و دانشمندان جوان فقط تا ۱۰
مهرماه فرصت باقیست


 وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
 صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران کشور

فراخوان شرکت در طراحی لوگو

صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران کشور (بنیاد ملی علم ایران INSF) در نظر دارد نسبت به
تغییر لوگو و تعریف هویت بصری
 خود اقدام نماید.

لذا از طراحان خوش ذوق، مبتکر و خلاق دعوت به بعمل می آید تا در فراخوان طراحی لوگو شرکت نمایند

ویژگی های طرح

- لوگو باید در عین سادگی و گویایی از وجوه فنی و هنری زیبایی شناسی بهره مند بوده و مبین فعالیت های صندوق باشد.
- فایل های بایست در قالب TIF و PSD یا وضوح ۳۰۰-DPI یا مد رنگی CMYK تهیه شوند.
- لوگو در حالت سیاه و سفید نیز کارایی داشته باشد.
- طرح می تواند به صورت نوشتاری، تصویری و یا ترکیبی باشد.
- لوگو می بایست قابلیت استفاده در مجامع و ارتباطات بین المللی را داشته باشد.
- در یک صفحه A4 توضیحات و تشریح لوگو طراحی شده و اجزاء در نظر گرفته شده برای هویت بصری ذکر گردد.
- امکان استفاده از لوگو و هویت بصری در سربرگ، پرچم، بنر، نمادهای تبلیغاتی و غیره وجود داشته باشد.

مقررات شرکت در فراخوان

- تکمیل فرم مربوط به پروفایل شرکت کننده (منتشر شده در سایت صندوق به نشانی www.insf.org)
- لوگو می بایست دارای مشخصه های بصری مستقل باشد و مشابه سایر نشانه ها و نمادهای ثبت شده ایرانی و خارجی نباشد.
- آثار ارسال شده در صورت کپی بودن از سلب حق خواهند شد.
- هر فرد و یا شرکت می تواند تا سه اثر ارسال نماید.
- حق استفاده مادی و معنوی از اثر برگزیده متعلق به برگزار کننده فراخوان فوق می باشد.
- فقط آثاری که از طریق آدرس ایمیل logo@insf.org ارسال شوند در فراخوان شرکت داده خواهند شد.

جایزه طرح برتر
۲ سکه تمام بهار آزادی

مهلت ارسال آثار
 ۱۳۹۸ شهریورماه لغایت ۱۰ آذر ماه ۱۳۹۸
 شماره تماس: ۰۲۱-۸۱۶۱۱۲۸



سومین جشنواره اندیشمندان و دانشمندان جوان

**مهلت ارسال ایده
۱۰ مهرماه**

۱۳۹۸ آذرماه
 در حوزه علوم پایه

www.yzf-persia.com





چهارمین کنفرانس بین‌المللی
ترکیبیات، رمزنگاری، علوم کامپیوتر و محاسبات

4th International Conference on
Combinatorics, Cryptography, Computer Science and Computing

تاریخ‌های مهم:

- آخرین مهلت ارسال مقاله: ۱۳۹۸/۰۸/۱۱
- ارسال نسخه نهایی مقاله: ۱۳۹۸/۰۸/۱۷
- تاریخ برگزاری: ۲۹ و ۳۰ آبان ۱۳۹۸



محورهای کنفرانس

- رمزنگاری
- ترکیبیات
- کدگذاری
- نظریه گراف
- علوم کامپیوتر
- امنیت داده‌ها
- نظریه اطلاع
- محاسبات

تهران، میدان رسالت، خیابان هنگام، خیابان دانشگاه، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشکده ریاضی، دبیرخانه کنفرانس
تلفن تماس: ۰۲۱۷۳۳۲۵۴۱۵ - ۰۲۱۷۳۳۲۵۴۱۴
پست الکترونیکی: i4c@iust.ac.ir

<http://i4c2019.iust.ac.ir>

تفاهم نامه همکاری دانشگاه علم و صنعت ایران و انجمن
خیرین راه و ترابری، هفتم مهرماه ۱۳۹۸ به امضا رسید



نمایشگاه "دستاوردهای علم و فناوری"
 به مناسبت نودمین سال تاسیس دانشگاه علم و صنعت ایران

Exhibition of "Science & Technology Achievements" on the Occasion of 90th Year of Iran Science & Technology University Establishment

90

نودمین سال تاسیس
دانشگاه علم و صنعت ایران
مبارک باد

Happy 90th Year of
Iran Science & Technology University Establishment

17-20. Nov. 2019 ۱۳۹۸ آبان ۲۹ تا ۲۶
محل برگزاری: دانشگاه علم و صنعت ایران

Tel: 021-22 23 98 24
 021-88 73 17 21
 Email: pasco2016@gmail.com

Whatsapp: 0912 212 9581
 0912 179 53 72

iChallenge
 چالش های فناوری و نوآوری ایران

مرکز توسعه الکترونیک چایی با همکاری ستاد توسعه فناوری نانو برگزار می کند.

فراخوان حمایت از طرح در حوزه توسعه کاربردهای فناوری الکترونیک چایی در منسوجات هوشمند

محورهای پیشنهادی:

- پوشاک با قابلیت سنجش علائم زیستی
- پارچه یا البسه با قابلیت ذخیره سازی انرژی
- حسگرهای پوشیدنی
- منسوجات و البسه حافظه دار

بازار منسوجات هوشمند چشم انداز روشنی را طی سال های آینده نشان می دهد و سرمایه گذاری های بسیاری در سطح جهان برای توسعه روش های تولید و ارتقای کارایی این محصولات می شود. یکی از راهکارهای شاخص تولید این محصولات استفاده از فناوری الکترونیک چایی (بر روی پارچه و منسوجات) است. در این راستا نیز مرکز توسعه الکترونیک چایی (IPEC) با همکاری ستاد توسعه فناوری نانو در قالب یک برنامه حمایتی ویژه و اختصاص بیش از ۲۰۰ میلیون تومان تسهیلات برای هر تیم منتخب، به دنبال تجاری سازی دستاوردهای شرکت های فناوری و گروه های پژوهشی فعال یا علاقمند به حوزه «منسوجات هوشمند مبتنی بر فناوری الکترونیک چایی» و رشد کسب و کارهای ایرانی در این حوزه هستند.

اعطای ۲۰۰ میلیون تومان تسهیلات حمایتی

۲۰۰ میلیون تومان تسهیلات تجاری سازی

ارائه خدمات تجاری سازی
 نظیر مشاوره مالی، حقوقی، کسب و کار و مطالعه بازار جهت تکمیل مستندات فنی و اقتصادی

۸ آبان ۹۸ مهلت ثبت نام و ارسال طرح

۹۸ ماه آبان طرح های برگزیده و اعلام

اردیبهشت ماه ۹۹ ساخت نمونه اولیه

جهت تکمیل مستندات فنی و اقتصادی

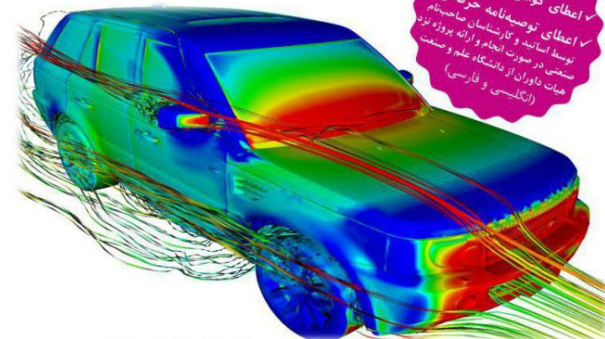
ساخت نمونه نهایی و قابل تجاری سازی

ichallenge.ir ۸۸۰-۹۴۳۲-۸۸۰-۹۴۳۲ www.ichallenge.ir @ichallenge info@iChallenge.ir



مرکز آموزش‌های حرفه‌ای دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه علم و صنعت ایران برگزار می‌کند:

ANSYS Fluent



۷ اعطای گواهی معتبر دوره
۷ اعطای توصیه‌نامه حرفه‌ای
۷ توسط اساتید و کارشناسان صاحب‌نام
مستحق در صورت انجام و ارائه پروژه نوبت
مجات داوان از دانشگاه علم و صنعت
(انگلیسی و فارسی)

کارگاه آموزشی حرفه‌ای طراحی و تحلیل عددی با استفاده از نرم‌افزار



مدرس:
دکتر امیر توخیدی

ANSYS FLUENT

(با رویکرد صنعتی و پژوهشی)

۲۴ ساعت آموزش تئوری و عملی
ساعت ۸-۱۲ و ۱۳-۱۷
دوره اول: روزهای ۲۳، ۲۴ و ۲۶ مهرماه
دوره دوم: روزهای ۲۱، ۲۲ و ۲۴ آبان‌ماه

دستاوردهای حرفه‌ای دوره

- کدومسی CFD در محیط نرم‌افزار جهت اعمال شرایط خاص مسئله
- نوآوری مدل‌سازی مسائل کاربردی در حوزه مکانیک سیالات و انتقال حرارت
- تجزیه‌یاری مسائل واقعی به همراه اشتراک‌سنجی نتایج و ملاحظات پارامتریک

اجرای پروژه‌های نمونه در طی آموزش عملی بر اساس مقالات ISI:

- معاینه نسلت و بررسی اصطکاک جریان درون لوله با شرایط مرزی خاص شار و دما
- معاینه ضریب درگ و فشار در جریان سیال نیوتونی-غیرنیوتونی روی استوانه
- معاینه میدان سرعت در جریان پرودیک درون کانال موجی شکل
- معاینه نسلت در جابه‌جایی آزاد نوسان‌پذیر بین دو استوانه
- تحلیل هیدروترنسمی و حرارتی

جامعه هدف:
دانشجویان، دانش‌آموختگان جوان دانشگاه‌ها، کارشناسان صنایع و...

شهریه ثبت‌نام آزاد، ۴۰۰ هزار تومان

۱۰ نعلیف با کارت دانشجویی	۲۰ نعلیف علم و صنعت و اعطای کارنام	۲۵ نعلیف ثبت‌نام گروه‌های صنعتی تا ۳۰ شهریورماه
---------------------------	------------------------------------	---

به همراه پذیرایی میان‌وعده صبح و عصر

ثبت‌نام و اطلاعات بیشتر از طریق:



http://afcmch.iut.ac.ir
afcmch@iut.ac.ir



۷۷۲۴۰۰۹۲
۷۷۲۴۰۱۷۳



تهران، نارمک، دانشگاه علم و صنعت ایران
مرکز آموزش‌های آزاد دانشکده مهندسی مکانیک
مرکز آموزش‌های حرفه‌ای کارنام

مدرسه کسب و کار نیترو برگزار می‌کند:

نکات حقوقی و قانونی

اصول مدیریت مالی و منابع انسانی

ضروری برای شرکت‌ها و استارت‌آپ‌ها

نکات حقوقی و قانونی برای مدیریت منابع انسانی

مرتضی فلکی

مدیرعامل موسسه حقوقی طنین



سه‌شنبه ۱۶ مهر

ساعت ۱۵ تا ۱۷

محورها:

- آشنایی با الزامات قانونی و بیمه برای قراردادهای کار مشاوره ای یا پروژه‌ای
- آشنایی با قوانین و مقررات قرارداد کار دورکاری و فریلنسرها
- آشنایی با الزامات قانونی و بیمه برای پرسنل و مدیران
- آشنایی با عواقب و جرایم قانونی عدم بیمه و انعقاد قرارداد کار

اصول حسابداری برای کسب و کارهای نوپا و استارت‌آپ‌ها

امیررضا حیدری

مدیر محفل مدیران روزنامه آسیا



شنبه ۲۰ مهر

ساعت ۱۷ تا ۱۹

محورها:

- روش‌های ثبت، جمع آوری و گزارش‌گیری هزینه‌ها و درآمدها
- مفروضات حسابداری کاربردی برای شرکت‌های نوپا
- تشریح فرض تفکیک شخصیت‌ها در حسابداری
- اهمیت اصول مالی در توسعه مدل کسب و کار

با اعطای مدرک معتبر دانشگاه علم و صنعت ایران

دانشگاه علم و صنعت ایران، باشگاه نوآوری نیترو

۰۲۱-۷۳۳۲۷۸۹۰

لینک ثبت‌نام: <https://evnd.co/ yg2if>

NitroC NitroBS Nitro_innovation_club Nitro_BS



بِسْمِ تَعَالَى



 دانشگاه علم و صنعت ایران

موضوع سخنرانی:
چگونه نوآوری باز برنامهریزی زنجیره تأمین
را متحول می کند؟
 How open innovation can change the supply chain planning?

ارائه دهنده:
دکتر میر سامان پیشوایی
 عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی صنایع

زمان: دوشنبه ۱۵ مهر ماه ۹۸ ساعت ۱۵:۳۰ - ۱۳:۳۰
مکان: سالن شهید شهبازی دانشکده مهندسی صنایع

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

دومین کنفرانس مدیریت و مهندسی پیشرفت
 Progress Management and Engineering Conference


 دانشگاه علم و صنعت ایران

 دکتر حسن نینیان رئیس کمیسیون فرهنگی شورای عالی انقلاب فرهنگی معاون اسبق سازمان برنامه و بودجه	 دکتر جابرعلی ذاکری رئیس دانشکده علم و صنعت ایران	 دکتر محمدهادی زاهدی وفا عضو شورای عالی الگوی اسلامی ایرانی پیشرفت مسئول اندیشه اقتصادی مرکز الگو
لوازم پیشرفت در جامعه امروز ایران	ضرورت الگوی پیشرفت برای کشور و نقش دانشگاه در این راستا	رؤیای پیشرفت الگوی ایرانی اسلامی پیشرفت یا تأکید بر تدابیر اقتصادی
 دکتر اصغر ابوالحسنی معاون اسبق بانک مرکزی معاون اسبق وزیر اقتصاد و دارایی	 دکتر محمد سعید جبل عاملی عضو شورای عالی الگوی اسلامی ایرانی پیشرفت رئیس اندیشه آمایش سرزمین	الگوی ایرانی اسلامی پیشرفت از منظر آمایشی

به شرکت کنندگان گواهی شرکت در همایش ISC اعطا می شود.

زمان: ۱۰ مهر ماه ۱۳۹۸ ساعت ۱۴:۳۰ الی ۱۸:۰۰
مکان: دانشگاه علم و صنعت ایران - محصل امام خمینی (ره)

لطفا جهت کسب اطلاعات بیشتر و ثبت نام در کنفرانس به وب سایت مراجعه نمایید.




نمایشگاه کتاب های درسی

زمان نمایشگاه
از هفتم مهر ماه
تا سیزدهم



۱۹ و ۲۰ دی های
۹۱

جهت امانت گرفتن و یا کرایه و خرید کتب درسی ترم اول خود به دفتر بسیج علوم پایه واقع در همکف ساختمان علوم پایه مراجعه نمایید

@basijolompayehiust
 basijolompayeh_iust








دفتر بسیج علوم پایه

آموزش باطعمه کار

دوره پاییزی گروه آموزشی هیرمند

- برنامه نویسی
- سخت افزار
- مکانیک
- هوا فضا
- شیمی
- نفت و گاز
- کارگاه های تخصصی



با اهدای مدرک بین المللی

معرفی به شرکت های معتبر و دانش بنیان

۱۰٪ تخفیف دانشجویی

برای ثبت نام به باشگاه نوآوری نیترو در دانشگاه علم و صنعت مراجعه فرمایید.

دانشگاه علم و صنعت، ساختمان نیترو

Hirmand_iust

Hdiust.com

Hdiust

021-73227894





وبگاه کلیه کارگاههای کارشناسی ارشد
رویداد ۹۸ دانشکده مهندسی صنایع

کارگاه روش تحقیق و مقاله نویسی

گروه هم افزایی دکتر حسینی مطلق

محورهای کلیدی کارگاه:

- هماهنگی در زنجیره تأمین
- مسیریابی و زمان‌بندی وسایل نقلیه
- طراحی شبکه‌های لجستیک و زنجیره تأمین
- نظریه بازی‌ها و کاربردهای آن در زنجیره تأمین
- مدیریت زنجیره تأمین پایدار
- رقابت در زنجیره تأمین
- بهینه‌سازی استوار، برنامه ریزی احتمالی

با تمرکز بر حوزه‌های:

- زنجیره تأمین دارو
- زنجیره تأمین خون
- مدیریت بحران

زمان: اولین جلسه دوشنبه ۱۵ مهر ۱۳۹۸

جلسات بعدی روزهای دوشنبه هر هفته

ساعت: ۱۳ الی ۱۵

مکان: دانشکده صنایع - کلاس کامپیوتر طبقه اول

افراد علاقمند به حضور در کارگاه می‌توانند پس از دانلود فایل نمونه رزومه از آدرس وبلاگ یا کانال تلگرام گروه هم‌افزایی، نسبت به تکمیل و ارسال آن، به آدرس پست الکترونیک این گروه اقدام نمایند.



Email: synergygroup.iust@gmail.com
Web Address: http://iustsg.blogsky.com
Telegram ID: @iustsg

گروه آموزشی هیرمند برگزار می‌کند

کارگاه مقاله‌نویسی ISI مبتنی بر چاپ

سر فصل دوره

- نحوه ارائه یک طرح علمی به صورت مقاله
- بررسی ساختار مقاله
- معرفی انواع مقالات کنفرانسی و ژورنالی
- روش تشخیص ژورنال جعلی از معتبر
- بررسی روند ارزیابی و داوری ژورنال
- پرسش و پاسخ



مدرس: دکتر زمانی دوست

هزینه‌ها

- علم و صنعتی‌های جدیدالورود: ۲۰ هزار تومان
- علم و صنعتی‌ها: ۳۵ هزار تومان
- سایر دانشجویان: ۵۰ هزار تومان

دوشنبه ۲۹ مهر

ساعت ۱۲ الی ۱۵

در دانشگاه علم و صنعت



تلفن: ۷۳۲۲۷۸۹۴

تلگرام: @Hdiust

Hdiust.com



<p>مهندس هادی زنگنه</p> <p>پنج شنبه ها ۹ الی ۱۳</p> <p>هزینه دوره: ۹۰.۰۰۰.۱ ۱۲۰.۰۰۰.۲ ۱۵۰.۰۰۰.۳</p> <p>۲۴ ساعته</p>	<p>مهندس حمیدرضا سمیع پور</p> <p>چهارشنبه ها ۸ الی ۱۲</p> <p>هزینه دوره: ۱۲۰.۰۰۰.۱ ۱۵۰.۰۰۰.۲ ۲۰۰.۰۰۰.۳</p> <p>۲۴ ساعته</p>	<p>مهندس علیرضا اردوشی</p> <p>چهارشنبه ها ۱۲ الی ۱۷</p> <p>هزینه دوره: ۹۰.۰۰۰.۱ ۱۲۰.۰۰۰.۲ ۱۵۰.۰۰۰.۳</p> <p>۲۰ ساعته</p>
---	--	---

<p>مهندس مهتاب فرجی</p> <p>پنج شنبه ها ۹ الی ۱۳</p> <p>هزینه دوره: ۷۵.۰۰۰.۱ ۹۵.۰۰۰.۲ ۱۲۵.۰۰۰.۳</p> <p>۲۴ ساعته</p>	<p>مهندس سجاد صلواتی</p> <p>چهارشنبه ها ۱۲ الی ۱۷</p> <p>هزینه دوره: ۱۲۰.۰۰۰.۱ ۱۵۰.۰۰۰.۲ ۲۰۰.۰۰۰.۳</p> <p>۲۸ ساعته</p>
--	--

هزینه نوع اول برای دانشجویان مکانیک علم و صنعت . هزینه نوع دوم برای سایر دانشجویان علم و صنعت. هزینه نوع سوم برای ثبت نام آزاد
برای کسب اطلاعات بیشتر به کانال انجمن مراجعه کنید.
[/iust_ssme](https://t.me/iust_ssme)

آموزش زبان فرانسه

سطح مقدماتی

Enseignement du français

Niveau débutant

روز و ساعت کلاس: چهارشنبه ها ساعت ۱۶:۳۰ الی ۱۹:۳۰

مکان برگزاری: دانشکده مهندسی مواد و متالورژی

زمان شروع کلاس ها: ۱۷ مهرماه ۹۸

هزینه ثبت نام: ۹۰ هزار تومان

هزینه ثبت نام برای ۵ نفر اول ۷۵ هزار تومان
۱۰ درصد تخفیف برای دانشجویان مهندسی مواد

آموزش توسط استاد مجرب

جهت ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر به
انجمن علمی مهندسی مواد
مراجعه نمایید

فیدار برگزار میکند:
بازدید از پارک علم و فناوری پردیس



بازدید از شرکت های دانش بنیان

چهارشنبه ۱۷ مهر

ثبت نام از طریق ایوند

وزینه ثبت نام ۱۱ هزار تومانی

ویژه ی برادران رشته ی برق



<https://evnd.co/Penog>



معاونت سیاسی بسیج دانشجویی برگزار می کند

یغصه میکو
دسته پنجم

رونمایی
از مستند

نان گزیده

با حضور نویسنده و کارگردان مستند
محمد رضا حاج محمد حسینی

زمان: شنبه ۱۳ مهر ۱۳۹۸ ساعت ۱۳ تا ۱۵

مکان: آمفی تئاتر دانشکده عمران (جدید)





تلگت موسی بایف، فضانورد و رئیس سابق آژانس فضایی قزاقستان در نشست های تخصصی گروه مهندسی ماهواره دانشکده فناوری های نوین از ساعت ۱۰ صبح روز دوشنبه ۱۵ مهرماه در آمفی تئاتر دانشکده علوم پایه سخنرانی خواهد داشت.

دانشگاه علم و صنعت، آمفی تئاتر مجتمع علوم پایه
دوشنبه ۱۵ مهرماه ۱۳۹۸

همایش جوانان فناوری و فضا

برنامه صبح ساعت ۸ الی ۱۲
توسعه و ترویج فناوری ها و خدمات صنعت فضا

دکتر مریم برای
معاون وزیر و رئیس سازمان فضایی ایران

دکتر حسین صمیمی
رئیس پژوهشگاه فضایی ایران

دکتر داوود یونسیان
رئیس دانشکده فناوری های نوین
دانشگاه علم و صنعت ایران

دکتر محمد سلیمانی
مدیر گروه مهندسی فناوری ماهواره
دانشگاه علم و صنعت ایران

دکتر حسین بلندی
مدیر مرکز ماهواره دانشگاه علم و صنعت ایران

کارشناس فضایی از
صنایع الکترونیک ایران (صایران)

کارشناس فضایی از
سازمان صنایع هوافضا

برنامه عصر ساعت ۱۳:۳۰ الی ۱۵
مباحث آموزشی ماهواره

آز ما خَرید! تَکُنید تَبَادُل کُنید

از امروز برای
تهیه کتاب هایتان
روی جیب ما
حساب کنید



www.tabadolketab.com
۶۶۱۷۷۸۹۲

چهارراه ولیعصر
ابتدای خیابان مظفر شمالی
منتظران هستیم


برنامه زمانبندی مراسم معارفه دانشجوین ورودی جدید دانشگاه فناوریهای نوین

پیل	مخاطبین	ساعت	مکان	توضیحات
نشست های تخصصی گروه ماهواره	همه دانشجوین دانشگاه	۸-۱۲	آمفی تئاتر علوم پایه	این نشست، برای دانشجوین دانشگاه مگالیک، برق، مواد صنایع پیشرفته، عمران، انرژی و معماری به شدت توصیه می گردد.
نشست های تخصصی گروه نانو	دانشجوین ورودی جدید دانشگاه فناوری های نوین	۸-۱۰	کلاس ۴ مجتمع علوم پایه	این نشست، برای دانشجوین دانشگاه مگالیک، برق، مواد صنایع پیشرفته، عمران، انرژی و شیمی و مهندسی شیمی به شدت توصیه می گردد.
نشست های تخصصی گروه انرژی	دانشجوین ورودی جدید دانشگاه فناوری های نوین	۸-۱۰	کلاس ۳ مجتمع علوم پایه	این نشست، برای دانشجوین دانشگاه مگالیک، برق، صنایع پیشرفته، عمران و مهندسی شیمی به شدت توصیه می گردد.

میهنمانان ویژه نشست های تخصصی

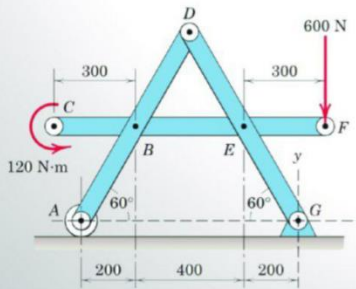
نشست	میهنمانان ویژه	موضوع مورد بحث
گروه ماهواره	<ul style="list-style-type: none"> • دکتر نکات موسی باغب، فضاورد و رئیس سابق آژانس فضایی فرانسه • دکتر برار، معاون وزیر و رئیس سازمان فضایی • دکتر صمیمی، رئیس سازمان فضایی • دکتر سلیمانی، مدیر گروه مهندسی ماهواره و وزیر اسبق محلات • دکتر پورسیان، رئیس دانشکده فناوری های نوین 	فناوری و فضا
گروه نانو	<ul style="list-style-type: none"> • دکتر پخشانی، مدیرعامل شرکت دانش بنیان در حوزه نانوفناوری و از فعالان مجموعه ICAN • دکتر جعفری، مدیر کارگروه فناوری مواد توسعه فناوری نانو • دکتر زندی، عضو هیئت علمی دانشگاه شهید بهشتی، فعال در حوزه آبریز و محیط زیست 	راهنمای اجرایی سازی در نانوفناوری
گروه انرژی	<ul style="list-style-type: none"> • دکتر زندی، عضو هیئت علمی دانشگاه شهید بهشتی، فعال در حوزه آبریز و محیط زیست 	هستیم آبریز و انرژی

مراسم افتتاحیه ساعت ۱۳ الی ۱۵ در سالن آمفی تئاتر مجتمع علوم پایه برگزار می گردد



انتشارات کام آبر

استاتیک



منتشر شد

ارائه در سامانه و نکات کلیدی

مؤلفین:
سیدمصطفی موسوی - حسین الهی

مسئله حل شده از کتب جانسون، مریام، هیلبر و ...
و سؤالات برگزیده دانشگاه‌ها و کنکور کارشناسی ارشد

عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی شریف
(پژوهشکده سیاستداری علم، فناوری و صنعت)
استاد مدعو دانشکده مهندسی پیشرفت



دانشگاه علم و صنعت ایران

نشست علمی و مؤلفی

دوشنبه ۱۵ مهر ۹۸
دانشگاه علم و صنعت ایران
دانشکده مهندسی پیشرفت
ساعت ۱۷ الی ۱۹

در جستجوی طرح‌های عملی و مؤثر برای پیاده‌سازی
دکترین اقتصاد مقاومتی، رونق تولید و
حمایت از کالای ایرانی

دکتر جواد نوری

ارائه کننده

گفتگویی پیرامون دو تجربه

- طرح توسعه ساخت قطعات و تجهیزات در وزارت صنایع (سایکوی ملی) :
- پیشنهادی برای تغییر الگوی توسعه صنعتی ایران
- طرح ده گروه کالای راهبردی صنعت نفت ایران : تحریک تقاضا و اهرم کردن سیاست فناوری در مقابل بازار به عنوان موتور توسعه فناوری
- و ارائه چند راهکار عملیاتی

دانشگاه پیشرفت
دانشگاه علم و صنعت ایران
<http://pe.just.ac.ir>



خانه هنر شهید واصفی برگزار می کند:

مسابقه عکاسی

وباره ورودی ۹۸



همراه با جوایز نقدی برای آثار منتخب با داوری اساتید

”دانشگاه من“

@khsv_just

مهلت ارسال آثار: تا ۲۶ مهر ماه
آیدی دریافت آثار: @khsv_just1

فیدار برگزار میکند:

بازدید از پارک علم و فناوری پردیس



بازدید از شرکت ها دانش بنیان

چهارشنبه ۱۴ مهر

ثبت نام از طریق ایوند

ورژنه ثبت نام ۱۱ هزار تومان

ویژه ی برادران رشته ی مکانیک



<https://evnd.co/Penog>



برنامه ترم پاییز ۹۸ دوره‌های

مرکز آموزش‌های آزاد دانشگاه علم و صنعت ایران



ردیف	عنوان	مدت زمان	تاریخ شروع
۱	انسيس فلونتت (پيشرفته)	۲۴ ساعت	۲۳ مهر
۲	ترتيس	۲۴ ساعت	۲۵ مهر
۳	نانو تکنولوژی (تئوری و عملی)	۳۰ ساعت	۲۶ مهر
۴	مطلب (مقدماتی)	۲۲ ساعت	۱ آبان
۵	لاکتس	۱۸ ساعت	۲ آبان
۶	کارگاه رزومه نویسی	۵ ساعت	۲ آبان
۷	فترتن (مقدماتی)	۲۰ ساعت	۳ آبان
۸	کارگاه مقاله نویسی	۱۰ ساعت	۳ آبان
۹	فنون مذاکره و انعقاد قرارداد مهندسی	۲۰ ساعت	۳ آبان
۱۰	کامپوسول	۲۴ ساعت	۸ آبان
۱۱	گریز	۲۴ ساعت	۸ آبان
۱۲	سایلدورکس (مقدماتی)	۲۴ ساعت	۹ آبان
۱۳	کتابا	۲۴ ساعت	۹ آبان
۱۴	متمپکا	۲۴ ساعت	۱۰ آبان
۱۵	اتوکد	۲۴ ساعت	۱۵ آبان
۱۶	دینامیک مش در فلونتت	۱۰ ساعت	۱۶ آبان
۱۷	پایتون (مقدماتی)	۲۴ ساعت	۱۷ آبان
۱۸	اوپنقوم	۳۰ ساعت	۲۴ آبان
۱۹	تحلیل سینکال در مطلب	۳۰ ساعت	۲۲ آبان
۲۰	سایلدس ورکس (پیشرفته)	۲۴ ساعت	۲۴ آبان
۲۱	مطلب پیشرفته	۲۴ ساعت	۲۹ آبان
۲۲	پایپینگ	۲۴ ساعت	۳۰ آبان

دوره‌ها در روزهای چهارشنبه، پنجشنبه و جمعه برگزار خواهند شد


اعطای گواهینامه معتبر دوره + توصیه‌نامه حرفه‌ای توسط اساتید و کارشناسان صاحب‌نام صنعت در صورت انجام و ارائه پروژه نزد هیأت داوران دانشگاه علم و صنعت (فارسی و انگلیسی)

نشانی: تهران، نارمک، دانشگاه علم و صنعت ایران
مرکز آموزش‌های آزاد دانشکده مهندسی مکانیک
(مرکز آموزش‌های حرفه‌ای کادمان)

نشانی: تهران، نارمک، دانشگاه علم و صنعت ایران
مرکز آموزش‌های آزاد دانشکده مهندسی مکانیک
(مرکز آموزش‌های حرفه‌ای کادمان)

آدرس سایت: <http://afcmeh.iust.ac.ir>
آدرس ایمیل: afcmeh@iust.ac.ir
تلفن: 77240092, 77240173
آدرس کادمان: @iust_kadman

تلفن: تهران، نارمک، دانشگاه علم و صنعت ایران
مرکز آموزش‌های آزاد دانشکده مهندسی مکانیک
(مرکز آموزش‌های حرفه‌ای کادمان)



مقر فرهنگی دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه علم و صنعت ایران
برگزاری کند:

دوره مطالعاتی

تاریخچه علم

طرح کلی درقرآن

شروع دوره: ۲۰ و ۲۱ مهرماه ۱۳۹۸

تکاملی جامع به تهران، تولید، نویت و مالیت

هزینه ثبت نام: ۳۰ هزار تومان

استاد دوره: حجت الاسلام والمسلمین جواد فرجی

برادران: شنبه‌ها
خواجه‌ران: یکشنبه‌ها
ساعت ۱۶:۴۵
دانشکده مهندسی صنایع

بهت شبت نام و کتب اطلاعات بیشتر
با کیدی تلگرامی @IUST_sanaye
در ارتباط باشید



۴ همایش و نمایشگاه ملی اندازه‌گیری جریان سیالات

در صنایع نفت، گاز، پالایش و پخش، پتروشیمی و آب
۲۷ و ۲۸ آذر ۱۳۹۸ - دانشگاه علم و صنعت ایران

4th National Iranian Flow Measurement Conference & Exhibition

محورهای همایش

- ✓ حقوق اندازه‌گیری
- ✓ هوشمندسازی اندازه‌گیری
- ✓ استانداردهای ملی و بین‌المللی در اندازه‌گیری
- ✓ عملیات پرووینگ و کالیبراسیون انواع کنتور در صنعت
- ✓ انواع فناوری‌های مربوط به میترینگ (اندازه‌گیری کمی و کیفی) در جریان‌های تک فاز و چندفازی
- ✓ انتخاب، اجرا، بهره‌برداری، نگهداری و تعمیر تجهیزات اندازه‌گیری و پرووینگ

دیربختان: تهران، میدان رسالت، مرکز رشد دانشگاه علم و صنعت ایران
پژوهشکده اندازه‌گیری جریان سیالات
Email: info@flowmeasurement.ir +۹۸۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰
<http://Flowmeasurement.ir>




**اولین دوره
آموزش
خوشنویسی
نسبت‌تعلیق
با قلم‌نی**

کلاس شماره ۱
مکان: دانشگاه علم و صنعت ایران، مجتمع فرهنگی و هنری شهید بهرامی، کلاس شماره ۱
تاریخ: ۸ جلسه ۲ ساعته، چهارشنبه‌ها ساعت ۱۱ الی ۱۳، شروع از ۲۴ مهرماه
موضوع: مرضیه فریدون تیا، فارغ‌التحصیل فوق‌ممتاز انجمن خوشنویسان ایران
تعداد: ۶۰ هزار تومان، تخفیف ۱۰٪ مخصوص اعضای کانون هنرهای تجسمی
ثبت‌نام: ثبت نام غیرحضوری از طریق لینک: evand.com/events/ghalamiust
ثبت‌نام: ثبت نام حضوری با مراجعه به دفتر کانون، هر روز از ساعت ۱۲ الی ۱۳

کسب اطلاعات بیشتر و نمونه کار استاد در کانال تلگرامی کانون هنرهای تجسمی: @honariust

مدرسه کسب و کار نیترو برگزار می‌کند:

امپراطوری تاثیرگذاری

کارگاه دوم از دوره «فنون مذاکره موفق»

چهارشنبه ۱۷ مهر
ساعت ۱۴ تا ۱۹
دانشگاه علم و صنعت ایران
باشگاه نوآوری نیترو



اصول تاثیرگذاری موثر
فنون جذب مخاطب
تاثیرگذاری در ۳۰ ثانیه



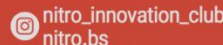
فریدطهرانی

مدرس برگزیده فنون مذاکره و فروش حرفه‌ای
برترین مدرس سال ۹۷
عضو هیئت مدیره هلدینگ آموزشی یک باور
موسس گروه شرکت‌های آراد
نویسنده کتاب کپسول مذاکره
نویسنده کتاب معروف شویم و معروف بمانیم

ظرفیت محدود
امکان ثبت نام جداگانه
در کارگاه‌ها وجود دارد

مخاطبان: مدیران، سخنران‌ها،
اعضای استارت‌آپ‌ها، بازاریابان و ...

لینک ثبت نام: <https://evnd.co/ZFAYR>



کارگاه سوم: چهارشنبه ۲۴ مهر شخصیت‌کاریزماتیک

کاریزماتیک‌شویم
ترموستات ارتباطات
راهنمای Jim Rohn

اطلاعیه

قابل توجه دانشجویان ورودی ۱۳۹۸

از کلیه دانشجویان گرامی ورودی ۱۳۹۸ دعوت می‌گردد تا در جلسه معارفه با حضور هیئت رئیسه محترم دانشکده و نشست آموزشی دوشنبه مورخ ۹۸/۷/۲۲ از ساعت ۱۳:۳۰ لغایت ۱۵ که در دانشکده مهندسی برق به شرح زیر برگزار می‌گردد، شرکت فرمائید.

- نحوه پیش ثبت نام نیمسال دوم ۹۸-۹۹ دانشجویان

- تقدیر از دانشجویان برتر ورودی ۱۳۹۸

قابل ذکر است با توجه به شروع پیش ثبت نام دانشکده از اواسط آبان، حضور دانشجویان

در این جلسه ضروری می‌باشد.

مکان: سالن همایش ملاصدرا

آموزش دانشکده مهندسی برق
۹۸/۷/۶



دکتر صمیمی رییس پژوهشگاه فضایی ایران، در سخنرانی خود در همایش «جوانان، فناوری و فضا»



دکتر براری رییس سازمان فضایی ایران در همایش «جوانان، فناوری و فضا»

طلعت موسی بایف فضانورد با سابقه قزاقستان گفت: ایران باید برای اعزام فضانورد محقق و پژوهشگر به فضا تلاش کند





Machine learning with Python
در دانشگاه

جشنواره ایده‌هاک برتر

به همراه ارائه جوایز ارزنده به برگزاریدگان

برای ثبت ایده‌هاک خود؛ به تارنمای اینترنتی www.iustvc.ir مراجعه کنید
و طرح‌هایتان را به کسب و کار شخصی خود تبدیل نمایید.

برگزاری مراسم به همراه معرفی ایده‌هاک برتر به سرمایه‌گذاران

فرصت بهبود طرح و ارسال نهایی

فرصت تکمیل ایده

آموزش و منتورینگ

دوره اولیای

دوره نهایی

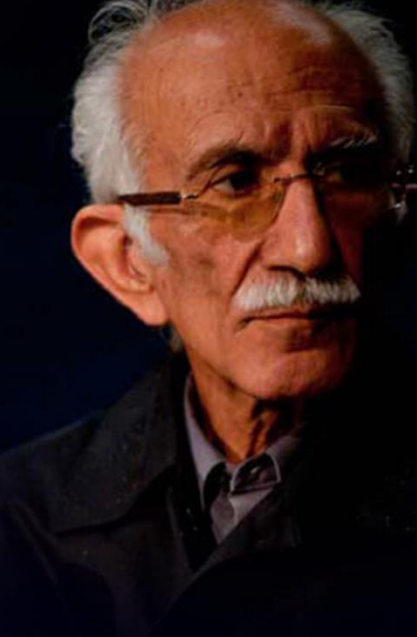
دوره اولیای

دوره نهایی

دوره اولیای

دوره نهایی

۰۹۱۰۱۱۹۷۲۵۱-۷۷۲۴۰۵۷۶
آدرس دبیرخانه: دانشگاه علم و صنعت ایران، روبروی دانشکده عمران، دفتر کارباز اعتماد
[telegram.me/topideasiust](https://t.me/topideasiust)



کانون هنرهای تجسمی دانشگاه به مناسبت
هفته خوشنویسی
با همکاری انجمن خوشنویسان برگزار می کند:

**دریافت بلیط و بازدید گروهی
از نمایشگاه آثار خوشنویسی
هنرجویان و اساتید ایران
و سخنرانی استاد امیرخانی**

******* مکان نمایشگاه *******
مجموعه فرهنگی آسمان
خیابان ولیعصر، خیابان شهید فلاحی (زعفرانیه)
نیش خیابان فیروزکوه، شماره ۴۷-۴۹

******* زمان نمایشگاه *******
جمعه، ۱۹ مهرماه ۱۳۹۸، ساعت ۱۶

دانشجویان دانشگاه علم و صنعت که قصد
حضور گروهی در سخنرانی و نمایشگاه را دارند
با آی دی تلگرامی زیر تماس بگیرند.
@pouyanasgari96



درمسیرشکوفایی استعدادهای هنرانقلاب اسلامی
دوره های آموزش هنرهای تجسمی
موسیقی، معماری، عکاسی، ادبیات
ترجمه، طنز، نمایش

موسسه
۱۳۹۵

ثبت نام در
maktabemehr.ir

دکتر بابک زارع رمشتی (عضو هیأت علمی دانشکده فیزیک دانشگاه علم و صنعت ایران)، از سوی فدراسیون سرآمدان علمی ایران به عنوان سرآمد علمی سال ۱۳۹۸ برگزیده و معرفی شد



مدرسه کسب و کار نیترو برگزار می‌کند:

اصول طلایی دیجیتال مارکتینگ

مدرس: **حامد وثوقی**
مشاور و استراتژیست دیجیتال مارکتینگ
هم بنیانگذار آژانس دیجیتال مارکتینگ نادین ایده
کارشناس ارشد مدیریت بازرگانی علامه طباطبائی

میهان: **امیرحسین ثقه الاسلامی**
هکر رشد و مشاور رشد کسب و کارها
موسس رشدینو و باشگاه گیمیفیکیشن

سرفصل‌ها:

- دیجیتال مارکتینگ چیست؟
- طراحی سفر مشتری
- تاکتیک های دیجیتال مارکتینگ
- استراتژی دیجیتال مارکتینگ
- شبکه های اجتماعی
- بهینه کردن سایت
- ایمیل مارکتینگ
- ویدیو مارکتینگ
- بازاریابی محتوایی

دوشنبه‌ها ۲۲ و ۲۹ مهر
ساعت ۱۴ تا ۱۸
دانشگاه علم و صنعت ایران
باشگاه نوآوری نیترو

با امکان اخذ گواهی معتبر
دانشگاه علم و صنعت ایران
در صورت قبولی در دوره

ظرفیت محدود

لینک ثبت نام: <https://evnd.co/P9KCA>

۰۲۱-۷۳۲۲۷۸۹۰

NitroC
NitroBS

Nitro_innovation_club
Nitro_BS



موسسه کسب و کار
نیترو

دانشگاه علم و صنعت ایران
دکتر ابوالفضل زارع
رئیس هیأت مدیره نیترو

دانشگاه شهید بهشتی



Shahid Beheshti University
Photo: Soheil Heydari



بازدید دکتر نصیری قیداری سرپرست دانشگاه شهید بهشتی از پژوهشکده لیزر و پلاسما

تقویم کارگاہی نیمسال اول ۹۸-۹۹

مرکز مشاوره و آموزش های اجتماعی دانشگاه شهید بهشتی برگزار می کند:

چهارشنبه ۹۸/۷/۱۷	وقتی رنج می بریم و درد می کشیم (تاب آوری)	خانم باقری ۱۱ الی ۱۳
سه شنبه ۹۸/۷/۲۳	چگونه در خوابگاه دوام بیاورم	آقای دکتر طالبی ۱۱ الی ۱۳
دو شنبه ۹۸/۷/۲۹	صدای افسردگی تان را بشنوید	آقای نیکونی ۱۱ الی ۱۳
شنبه ۹۸/۸/۱۱	می خواهم در ذهنش بهانم (مهارت های ارتباطی)	آقای مرادی ۱۱ الی ۱۳
دو شنبه ۹۸/۸/۲۰	باروزمرگی های زندگی عاطفی ام چه کنم؟ (ویژه متاهلین)	متعاقبا اعلام می گردد ۱۱ الی ۱۳
شنبه ۹۸/۹/۲	همه چیز فقط داشتن انگیزه نیست (برنامه ریزی تحصیلی)	آقای دکتر پور شهریار ۱۱ الی ۱۳
سه شنبه ۹۸/۹/۱۹	بوییدن گل ها دردی را دوا نمی کند! (درخصوص مصرف ماری جوانا)	آقای دکتر جهانگیری ۱۱ الی ۱۳
دو شنبه ۹۸/۹/۲۵	دست اضطرابت را بگیر	خانم طالبی ۱۱ الی ۱۳


 معاونت فرهنگی و اجتماعی
 مرکز مشاوره و آموزش های اجتماعی

کارگاه برنامه نویسی
MATLAB

پژوهشکده علوم و فناوری های پزشکی
دانشگاه شهید بهشتی

کارگاه جامع
شامل مباحث ضروری جهت انجام پژوهش ها و پروژه های مهندسی پزشکی

اعطای گواهی معتبر به شرکت کنندگان

طول دوره: ۱۲ ساعت
شروع کلاس ها از ۹۸/۷/۲۴
آخرین مهلت ثبت نام ۹۸/۷/۲۰

مدرس: مهندس محمدطاهما پورمحمد
ثبت نام و یا کسب اطلاعات بیشتر در دفتر آموزشی پژوهشکده علوم و فناوری های پزشکی، دانشگاه شهید بهشتی
هزینه ثبت نام: رایگان (ظرفیت محدود)

آدرس: تهران، بزرگراه چمران، خیابان یمن، میدان شهید شهریار، بلوار دانشجو
میدان یاسمن، خیابان عدالت
پژوهشکده علوم و فناوری های پزشکی، ساختمان جنب استخر
شماره تلفن: ۰۲۱-۲۹۹۰۵۸۰۱

کارنامه سلامت دانشجویان ورودی جدید



پیشگیری بهتر از درمان است

امهر لغایت ۱ آبان ۱۳۹۸

طرح پایش سلامت جسم

دانشجویان ورودی سال تحصیلی ۹۹-۱۳۹۸



ضلع شمال غرب دانشگاه، بالاتر از مسجد الزهرا، اداره بهداشت و درمان



برگزاری آیین تقدیر از کارکنان نمونه دانشگاه در
تالار ابوریحان مرکز همایشهای بین المللی دانشگاه



دانشگاه علوم تربیتی و روان‌شناسی

سمینارهای موضوعی اساتید دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شهید بهشتی

موضوع اولین سمینار:

تفاوت‌های کنفرانس‌های علمی رایج داخلی و خارجی؛ چه باید کرد؟



دکتر مرتضی رشایی‌زاده
عضو هیئت علمی گروه آموزش عالی
دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شهید بهشتی

عضو هیئت مدیره کانون پژوهش برای دانشجویان تحصیلات تکمیلی، دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی
تهران

وعددها

زمان: سه‌شنبه ۹ مهر / ساعت ۱۰-۱۱

مکان: دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شهید بهشتی، سالن کنفرانس ۳۱۴

لینک ثبت‌نام: evnd.co/VIDY0

رویدادهای پژوهشی بهشتی @SBUEv



دانشگاه علوم تربیتی و روان‌شناسی

نخستین نشست‌های «فلسفه فناوری»

موضوع اولین نشست:

ظرفیت‌های سلبی و ایجابی حکمت متعالیه در مواجهه با فناوری مدرن



دکتر حمیده‌سادات علم‌الهدی
عضو هیئت علمی گروه رهبری و توسعه آموزشی
دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شهید بهشتی

عضو هیئت مدیره کانون پژوهش برای دانشجویان تحصیلات تکمیلی، دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی تهران
تهران، دانشگاه شهید بهشتی، سالن کنفرانس ۳۱۴

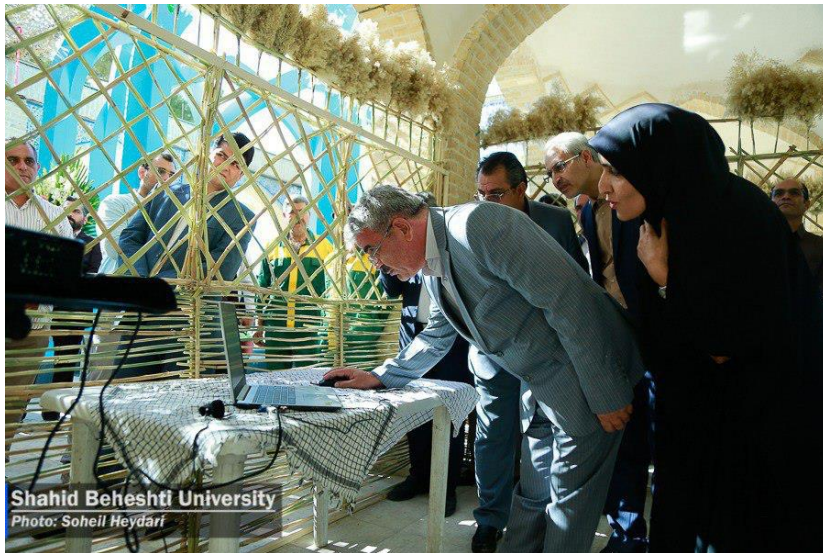
وعددها

زمان: دوشنبه ۸ مهر / ساعت ۱۰ الی ۱۲

مکان: دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شهید بهشتی، سالن کنفرانس ۳۱۴

لینک ثبت‌نام: evnd.co/CRTIj

رویدادهای پژوهشی بهشتی @SBUEv



پشتیبانی بنیاد نخبگان از دانشجویان صاحب استعداد
برتر نورود سال ۹۹-۹۸

انجمن علمی اعجاز قرآن ایران با همکاری پژوهشگاه اعجاز قرآن دانشگاه شهید بهشتی

پنجمین همایش ملی اعجاز

قرآن و علوم

📍 دانشگاه شهید بهشتی، ۱۰ مهر ۱۳۹۸

محوres های همایش

- مباحث نظری اعجاز قرآن:**
دلیل اعجاز قرآن و علوم اعجاز قرآن، معارف قرآنی، اعجاز قرآن و ...
- اعجاز علمی قرآن:**
در حوزه‌های علوم پزشکی، علوم پایه، علوم انسانی، علوم مهندسی و ...
- اعجاز زبانی قرآن:**
اعجاز ادبی و زیبایی قرآن، اعجاز لفظی در سجع، حرف، کلمه و عبارت، آلهامی قرآنی و ...
- سیستم های قرآن:**
شناسایی سیستم های قرآن ارائه و تحلیل سیستم های قرآن و ...
- قرآن کاوی رایانشی:**
کتابخانه استخراج و پردازش، روابط و منطقی و قرآنی و روابط معنای آنها با استفاده از روش‌ها و الگوریتم‌های داده کاوی، رمزنگاری، کشف الگو و ...

کمیته برگزاری

رئیس همایش: دکتر روحانی مهدی
 دبیر کمیته علمی همایش: دکتر حسن زاده
 دبیر کمیته اجرایی همایش: دکتر برحانی
 دبیر کمیته روابط عمومی: دکتر پرویزان پورجانی

تاریخ های مرتبط با همایش:
 ۱۵ تیرماه در بابیت خلاصه مقالات
 ۳۰ تیرماه اعلام نتیجه اولیه
 ۳۰ مردادماه دریافت مقاله کامل
 ۱ مهرماه اعلام نتیجه نهایی
 ۱۰ مهرماه برگزاری همایش

ملاقات برگزارنده در مرحله بین المللی پژوهشگاه اعجاز قرآن به زبان انگلیسی چاپ می شود.
 Journal of Quranic Interdisciplinary Studies

t.me/ejazconf3
www.conf.sbu.ac.ir/index.php/5thconfejaz

کلاس‌های پاییزه ۹۸ انستیتو ملی بازی‌سازی

کلاس‌های هنری

شماره درس	نام استاد	تاریخ شروع کارگاه	مدت زمان دوره	مکان کلاس	روزها و روزهای	مکان کلاس	حوزه (بازار)
۳,۵۰۰,۰۰۰	شیرین ابراهیمی	۱۴ مهر	۱۴-۱۵	گوشته	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	موسی نوری	۱۵ مهر	۱۵-۱۶	گوشته	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	پیمان تیموریان	۱۶ مهر	۱۶-۱۷	مشکته	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	امین نجیدی	۱۷ مهر	۱۷-۱۸	چهارشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	تارا کریمی‌نژاد	۱۸ مهر	۱۸-۱۹	گوشته	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهدی‌نازلی شاه	۱۹ مهر	۱۹-۲۰	چهارشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	میلاد مهر (M.A)	۲۰ مهر	۲۰-۲۱	چهارشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	پریا فرید	۲۱ مهر	۲۱-۲۲	پنجشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	حسین باغی	۲۲ مهر	۲۲-۲۳	پنجشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰

کلاس‌های فنی

شماره درس	نام استاد	تاریخ شروع کارگاه	مدت زمان دوره	مکان کلاس	روزها و روزهای	مکان کلاس	حوزه (بازار)
۳,۵۰۰,۰۰۰	حمید جلیلی	۱۳ مهر	۱۳-۱۴	شنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	حمید جلیلی	۱۴ مهر	۱۴-۱۵	شنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	حمید جلیلی	۱۵ مهر	۱۵-۱۶	شنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	حمید جلیلی	۱۶ مهر	۱۶-۱۷	شنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	سیامک سعیدی	۱۶ مهر	۱۶-۱۷	گوشته	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	سیامک سعیدی	۱۷ مهر	۱۷-۱۸	گوشته	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد بیکرانی	۱۸ مهر	۱۸-۱۹	چهارشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد ابرین	۱۸ مهر	۱۸-۱۹	پنجشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد ابرین	۱۹ مهر	۱۹-۲۰	پنجشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد ابرین	۲۰ مهر	۲۰-۲۱	پنجشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰

کلاس‌های پاییزه ۹۸ انستیتو ملی بازی‌سازی

کلاس‌های مبنای بازی‌سازی

شماره درس	نام استاد	تاریخ شروع کارگاه	مدت زمان دوره	مکان کلاس	روزها و روزهای	مکان کلاس	حوزه (بازار)
۳,۵۰۰,۰۰۰	میلاد مهر (M.A)	۱۷ مهر	۱۷-۱۸	چهارشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد بیکرانی	۱۷ مهر	۱۷-۱۸	چهارشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد بیکرانی	۱۸ مهر	۱۸-۱۹	پنجشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد بیکرانی	۱۹ مهر	۱۹-۲۰	پنجشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد بیکرانی	۲۰ مهر	۲۰-۲۱	پنجشنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰

کلاس‌های پاییزه ۹۸ انستیتو ملی بازی‌سازی

کلاس‌های طراحی بازی

شماره درس	نام استاد	تاریخ شروع کارگاه	مدت زمان دوره	مکان کلاس	روزها و روزهای	مکان کلاس	حوزه (بازار)
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد ابرین	۱۶ مهر	۱۶-۱۷	شنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد ابرین	۱۷ مهر	۱۷-۱۸	شنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد ابرین	۱۸ مهر	۱۸-۱۹	شنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد ابرین	۱۹ مهر	۱۹-۲۰	شنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳,۵۰۰,۰۰۰	مهرداد ابرین	۲۰ مهر	۲۰-۲۱	شنبه	۲۰ ساعت	۱۰ جلسه	۳,۵۰۰,۰۰۰

تخفیف ۲۰ درصدی ویژه دانشجویان دانشگاه شهید بهشتی
 مهلت ثبت‌نام و استفاده از تخفیف تا ۱۳ مهر
 جهت دریافت کد تخفیف با شماره زیر تماس بگیرید:
 ۰۲۱-۸۸۳۰۳۷۰ داخلی ۴۳۱







مرکز مشاوره و آموزش های اجتماعی
 دانشگاه شهید بهشتی

خدمات مرکز مشاوره

مشاوره حضوری

۱. مراجعه به وبسایت و دریافت کد پرونده
www.counseling.sbu.ac.ir

۲. مراجعه حضوری به مرکز و تشکیل پرونده و تعیین وقت مشاوره

پیش از ازدواج
 درمان انفرادی
 افسردگی
 تحصیلی

روان درمانی
 اضطراب
 زوج درمانی
 وسواس

کانال تلگرام
 @sbucounseling

نشانی:
 ساختمان معاونت فرهنگی و اجتماعی
 مرکز مشاوره و آموزش های اجتماعی دانشگاه
 ۲۹۹-۰۵۵۹۱

کلاسهای پاییز ۱۳۹۸ انستیتو ملی بازی سازی، با تخفیف ویژه برای دانشجویان دانشگاه شهید بهشتی


IXBIM 2019
6th Iranian Human Brain Mapping Congress
9-11 October 2019
 Deadline for abstract submission: 6 August, 2019
www.humanbrainmapping.ir

جشن ۱۰مین سالگرد انجمن علمی مغز و اعصاب، علوم پزشکی، پزشکی هسته ای، رادیولوژی، پزشکی عمومی
 جشن ۴۰مین سالگرد بنیاد شهید بهشتی

مرکز همایش های بین المللی ابرویجان-دانشگاه شهید بهشتی
 ۱۹-۱۷ مهرماه ۱۳۹۸
 مهلت ارسال مقالات: ۱۵ مردادماه ۱۳۹۸
 تلفن دبیرخانه: ۰۲۱ ۲۹۹۰۵۸۰۱


فراخوان
انتخابات

انجمن های علمی-دانشجویی
 با علم به سمت نوآوری و توسعه حرکت کنیم
 محل ثبت نام:
 معاونت فرهنگی و اجتماعی، اداره انجمن های علمی دانشجویی
 زمان ثبت نام: ۸ مهر لغایت ۲۲ مهر
 زمان انتخابات: ۲۹ و ۳۰ مهرماه

جهت اطلاع از اساسنامه و آیین نامه های مربوط به انجمن ها
 به وب سایت sasnews.sbu.ac.ir مراجعه فرمایید
 شماره تماس جهت کسب اطلاعات بیشتر: ۰۲۱_۲۹۹۰۲۶۶۲


 معاونت فرهنگی، اجتماعی
 و ارتباطات دانشجویی

انجمن علمی دانشجویی دانشگاه شهید بهشتی با همکاری قطب و مرکز گوهر شناسی و انجمن زمین شناسی ایران برگزار می کند

اولین دوره مسابقه چالش رشد بلور
1st crystal growing challenge

به بلورهای برگزیده از نظر شفافیت و اندازه جوایز ارزنده اهدا می شود.

مهلت ثبت نام: ۱۰ مهر الی ۳۰ مهر / ۹۸

مهلت ارسال آثار: ۰۴ آذر / ۹۸

ثبت نام رایگان می باشد

داوری و اهدای جوایز همزمان با بیست و دومین همایش زمین شناسی ایران در مورخه ۱۲ الی ۱۳ آذر ماه می باشد.

این برنامه در دو سطح
 * دانش آموزی
 * دانشجویی و سایر علاقه مندان
 (به صورت انفرادی یا گروهی)
 برگزار می شود.

جهت ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر به آدرس زیر مراجعه نمایید.

www.sbugeology.ir



دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید بهشتی برگزار میکند

آئین معارف دلنشین، نو ورود

مهر بهشتی

- آشنایی با فضا، امکانات و فعالیت های دانشکده
- معرفی رشته ها و گرایش های آنها (با حضور دانشجویان تحصیلات تکمیلی)
- معارفه گروه های علمی، فرهنگی و تشکل ها
- بازدید از آزمایشگاه های مجهز به فناوری روز دنیا

دوشنبه ۱۵ مهرماه ساعت ۱۰ تا ۱۲

کتابخانه دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی



کتابخانه مرکزی

کارگاه پرنده نگری و ساخت لانه پرنده توسط گروه معماری کیدیتکت با همکاری مرکز پرنده نگری ایرانیان و کتابخانه کودک و نوجوان دانشگاه شهید بهشتی برگزار می شود. این کارگاه در روزهای پنجشنبه ۱۸ مهرماه و ۲۵ مهرماه از ساعت ۹ الی ۱۱ صبح برگزار خواهد شد.

لازم به ذکر است کارگاه ویژه کودکان و نوجوانان ۵ تا ۱۵ سال است. مکان برگزاری کتابخانه کودک و نوجوان واقع در طبقه همکف کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید بهشتی علاقه مندان جهت ثبت نام و اطلاع از روند کارگاه با شماره ۰۹۱۲۵۱۳۶۱۸۶ و یا داخلی ۲۳۲۲ (سلیمانی) تماس بگیرند.

برنامه	زمان	عنوان	سخنران
	۸۳۰-۸۳۰	قرات قرآن و بخش سرود ملی	
	۸۳۰-۸۴۰	ارائه گزارش درباره پنجمین همایش	دکتر روحانی شهیدی (رئیس همایش)
	۸۴۰-۹۰۰	حیات در عالم از دیدگاه قرآن	دکتر نمیری قیناری (رئیس دانشگاه شهید بهشتی، سخنران کلیدی)
	۹۰۰-۹۳۰	نگاهی نوین به اعجاز قرآن کریم	دکتر بهلوان (اسناد دانشگاه تهران، سخنران کلیدی)
افتتاحیه	۹۳۰-۱۰۰۰	خطوط راهبردی همانندآیندپیری قرآن در قرآن و سنت	دکتر انجرازادگان (سخنران کلیدی)
پنویای	۱۰۰۰-۱۰۳۰		
نشست	۱۰۳۰-۱۲۰۰	نشست بررسی مطالعات اعجاز قرآن در ایران	دکتر طالبپور، دکتر رضایی اسفهانلی، دکتر یزدیان، دکتر تاج آبادی، دکتر احمدی
نماز و نماز	۱۲۰۰-۱۳۳۰		
پنل ۱		قرآن و علوم رایانه (سالن حکیم خیام)	دکتر طالبپور، دکتر یزدیان، دکتر فقیهی، دکتر سفیه
	۱۳۳۰-۱۳۵۰	تعیین آیات مرتبط قرآن با استفاده از ساختارهای پنهان	محبوبه اخوان اقدم، علیرضا طالبپور
	۱۳۵۰-۱۴۱۰	تکریمی نو به سماء دخیلی، سببه عنوان ساختار اطلاعاتی ...	حسین نیاسری، علی آبت الله رفسنجانی
ارائه مقالات ۱	۱۴۱۰-۱۴۳۰	اعجاز علمی قرآن در امنیت اطلاعات: سیستم تشخیص ...	مصطفی بهرائی
	۱۴۳۰-۱۴۵۰	اعجاز عددی در آیه ۱۹ سوره انفطار	حسن صحرانگرد مرتضی کریمی، سمیه سلطانپور
	۱۴۵۰-۱۵۱۰	روش تقسیم آرت در قرآن	فاطمه سادات حسینی
پنل ۲		قرآن و زیانشناسی (سالن علامه طباطبایی)	دکتر میردهقان، دکتر ابراهیمی، دکتر رضوی، دکتر درزی
	۱۳۳۰-۱۳۵۰	مشابهات لفظی قرآن کریم و چالش اعجازین آن ها	زهرا محققان
	۱۳۵۰-۱۴۱۰	باهدایی اسماء الحسنی در قرآن: رویکرد زبان شناختی	فرزانه تاج آبادی
ارائه مقالات ۲	۱۴۱۰-۱۴۳۰	اعجاز هنری قرآن کریم در روایت بصری مطالعه موردی ...	کبری راستگو، اکرم چوبی روشن
	۱۴۳۰-۱۴۵۰	واگرایی ساخت آیات قرآن از ساحت علوم تجربی	زهرا اخوان صراف
	۱۴۵۰-۱۵۱۰	معجزه از منظر عقل و علوم بشری... آیت الله جوادی آملی	محمد حسین بیات، نجمه قربانی افخم، عباس اشرفی
پنویای	۱۵۱۰-۱۵۴۰		
پنل ۳		قرآن و علوم پزشکی (سالن حکیم خیام)	دکتر حسن زاده، دکتر لطیفی، دکتر شجاعی، دکتر سادات منصور
	۱۵۴۰-۱۶۰۰	تحلیل معناشناختی واژه ارحم ... با استفاده از سئوگرافی	فاطمه زین الدینی
ارائه مقالات ۳	۱۶۰۰-۱۶۳۰	اعجاز قرآن کریم در بیان تأثیر نور بر چرخه هورمونی ...	محمد ساقیان، زینب اختر، هدایت صحرایی
	۱۶۳۰-۱۶۵۰	بررسی شبهات اعجاز علمی قرآن در حیطه انسان شناسی	اعظم مهرایی کوشکی
	۱۶۵۰-۱۷۱۰	بارخوانی تمثیری «تَقْلَمَاتُ ثَلَاثَ» در آیه ۶ سوره روم در پرتو...	زهرا بشارتی، محمدرضا بشارتی
پنل ۴		ارائه کوتاه پوسترها (سالن علامه طباطبایی)	دکتر طالبپور، دکتر بهرائی، دکتر تاج آبادی، دکتر ذبیحی
ارائه پوسترها	۱۷۱۰-۱۵۴۰	۲۴ پوستر	
اختتامیه	۱۷۱۰-۱۸۰۰	تقدیر از مقالات برتر- رونمایی از طرح بوهل	دکتر طهرانچی (رئیس دانشگاه آزاد اسلامی)

برنامه کامل پنجمین همایش ملی اعجاز

بازدید از موزه صلح تهران

زمان: دوشنبه ۱۵ مهر ۹۸ . ساعت: ۱۴/۳۰

حرکت از مقابل معاونت فرهنگی و اجتماعی
جهت ثبت نام به واحد فرهنگی امور شاهد و ایثارگر مراجعه نمایید.

مهلت ثبت نام: ۱۳ مهر ۹۸

تلفن تماس: ۳۹۹۰۲۰۶



پنجمین همایش ملی اعجاز قرآن برگزار شد



نشست‌های «فلسفه فناوری»

زمان: دوشنبه‌ها، ساعت ۱۰ الی ۱۲
 مکان: دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شهید بهشتی، سالن کنفرانس ۳۴
 رویدادهای ما از طریق سایت ایوند دنبال کنید: <https://evand.com/organizations/sbufep>

اسفند ۹۸	<p>چهارمین نشست: اخلاق فناوری، سیاست فناوری و امکان شکل‌دهی مسئولانه به فرایند توسعه فناوری</p> <p>دکتر کیوان الستی ۱۴ اسفند</p>	مهر ۹۸	<p>اولین نشست: ظرفیت‌های سلسی و اجابای حکمت متعالیه در مواجهه با فناوری مدرن</p> <p>دکتر جمیله‌سادات علم‌الهدی ۸ مهر</p>
فروردین ۹۹	<p>پنجمین نشست: نقدی بر آرای فریاد در اخلاقی سازی تکنولوژی</p> <p>دکتر مصطفی تقوی ۲۴ فروردین</p>	آبان ۹۸	<p>دومین نشست: انتقال فناوری همچون بازآفرینی سیستم‌های اجتماعی - تکنیکی</p> <p>پاسر خوشنویس ۱۳ آبان</p>
اردی بهشت ۹۹	<p>ششمین نشست: فناوری و ارزش</p> <p>دکتر ابوتراب بهمایین ۸ اردیبهشت</p>	آذر ۹۸	<p>سومین نشست: پساپدیدارشناسی، رویکردی نو در فلسفه فناوری</p> <p>دکتر سعید ضرعایی همراه ۱۱ آذر</p>

* نشست دکتر مصطفی تقوی در تاریخ یکشنبه ۹۹/۱/۲۴ ساعت ۱۴ الی ۱۶ برگزار می‌شود.

پارکین
 *مشمول امتیاز کفایت پژوهش

ارتباط با ما
 @SBUEv
 ۰۲۱-۲۹۹۵۳۸۹
 sbuedupsy@gmail.com
 research_events_of_beheshti



«چگونه مسیر دانشگاه تا بازار کار را کوتاه کنیم؟»

زمان: دوشنبه‌ها، ساعت ۱۴ الی ۱۶
 مکان: دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شهید بهشتی، کلاس آزمایشگاه واقع در طبقه زیر همکف
 @SBUEv
 sbuedupsy@gmail.com
 research_events_of_beheshti

رویدادهای ما از طریق سایت ایوند دنبال کنید: <https://evand.com/organizations/sbufep>

مهر ۹۸	<p>اولین سمینار آموزش و پرورش، تحول در معنای علمی در مواجهه با توسعه فناوری و آشنایی مهندس احسان سلیمانی با ۸ مهندس دومین سمینار خدمات درمانی، ارتقای تکنولوژیک در حیطه‌های روان‌شناختی، یک بازار کار نوین و راه‌های ورود به آن</p> <p>دکتر وحید صادقی فیروزآبادی ۲۲ مهر</p>
آبان ۹۸	<p>سیومین سمینار: مهارت‌های مورد نیاز نیروی کار در عصر دیجیتال، دکتر مهدی شامی زرجانی ۱۳ آبان</p> <p>چهارمین سمینار: فعالیت‌های درمانی، بازار کاری شلوغ برای روان‌شناسان، برای کشودن درهای ورود به این بازار کار چه باید کرد؟ دکتر رضا مستنی ۲۷ آبان</p>
آذر ۹۸	<p>پنجمین سمینار: علوم تربیتی و فرصت‌های اشتغال در صنعت، دکتر سعید صفائی موهب ۱۱ آذر</p> <p>ششمین سمینار: پیش‌پایه‌های ضروری برای یک مشاور خوب در مهد کودک، دبستان، دبیرستان و دانشگاه، لیدا عباسی ۲۵ آذر</p> <p>هفتمین سمینار: چگونه رهاهای مشاوران و روان‌شناسان به عرصه تعلیم و تربیت می‌رسد؟ دکتر حسین پورشهریز کاشانی ۲۵ آذر</p> <p>سمینار دکتر حسین پورشهریز لیدا عباسی فرد در تاریخ ۹۸/۹/۲۵ ساعت ۱۴ الی ۱۶ برگزار می‌شود.</p>
بهمن ۹۸	<p>هشتمین سمینار: اخلاق، مهارت‌آدوژی و مسئولیت‌پذیری، کتید ورود به بازار کار، افروز مرادی ۲۸ بهمن</p>
اسفند ۹۸	<p>نهمین سمینار آموزش عالی، اشتغال و انتظارات، دکتر علی خورشیدی طاسکوه ۱۲ اسفند</p>
فروردین ۹۹	<p>دومین سمینار: شایستگی‌های مورد نیاز نواز هوشندگان کار در حوزه روان‌شناسی صنعتی-سازمانی</p> <p>دکتر ابراهیم علیزاده ۲۵ فروردین</p>

*مشمول امتیاز کفایت پژوهش
 پارکین





دانشگاه علوم تربیتی و روان‌شناسی

سمینارهای موضوعی اساتید دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شهید بهشتی

موضوع دومین سمینار:

اعتبارسنجی اطلاعات وب: نظریه‌ها و رویکردها



دکتر حمید کشاورز

عضو هیئت علمی گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی
دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شهید بهشتی

تتمتبول امتیاز کفایت پژوهش برای دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی
تهرانگان

وعدده ما

زمان: سه‌شنبه ۱۶ مهر / ساعت ۱۰ الی ۱۱

مکان: دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی دانشگاه شهید بهشتی، سالن کنفرانس ۳۱۴

لینک ثبت‌نام: evnd.cn/xx1.fg

رویدادهای پژوهشی بهشتی @SBUEv

مرکز مشاوره دانشگاه شهید بهشتی

برنامه حضور روانشناسان و مشاورین مرکز مشاوره و آموزش های اجتماعی

شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پنجشنبه
آقای خانیانی (روانشناس بالینی)	آقای دکتر اسمری (روانشناس بالینی)	آقای دکتر طلایی (مشاور/تحصیلی)	آقای دکتر طلایی (مشاور/تحصیلی)	خانم دکتر مصوبیان (روانشناس بالینی)	خانم دکتر مصوبیان (روانشناس بالینی)
خانم دکتر کامی (روانشناس بالینی)	خانم دکتر بارانی (روانشناس بالینی)	خانم پورعلمداری (مشاور)	خانم امیرپور (مشاور)	آقای اسمری (روانشناس بالینی)	آقای اسمری (روانشناس بالینی)
آقای دکتر عسگری (رواپزشک)	آقای دکتر عسگری (رواپزشک)	آقای دکتر ایمانی (روانشناس بالینی)	آقای دکتر ایمانی (رواپزشک)	خانم دکتر شایگان (رواپزشک)	خانم دکتر شایگان (رواپزشک)
آقای دکتر یوسفی (روانشناس بالینی)	آقای خانیانی (روانشناس بالینی)	آقای دکتر رضایی (روانشناس بالینی)	آقای دکتر رضایی (روانشناس بالینی)	آقای دکتر رضایی (روانشناس بالینی)	آقای دکتر رضایی (روانشناس بالینی)
فنی و مهندسی شهید عباسپور	فنی و مهندسی شهید عباسپور	فنی و مهندسی شهید عباسپور	فنی و مهندسی شهید عباسپور	فنی و مهندسی شهید عباسپور	فنی و مهندسی شهید عباسپور
خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)	خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)	خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)	خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)	خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)	خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)
خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)	خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)	خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)	خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)	خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)	خواجگاه آقای برادران (دفتر مشاوره)
خواجگاه آقای قائم مقام	خواجگاه آقای قائم مقام	خواجگاه آقای قائم مقام	خواجگاه آقای قائم مقام	خواجگاه آقای قائم مقام	خواجگاه آقای قائم مقام
خواجگاه آقای کجوی	خواجگاه آقای کجوی	خواجگاه آقای کجوی	خواجگاه آقای کجوی	خواجگاه آقای کجوی	خواجگاه آقای کجوی
خواجگاه آقای بلوار کشاورز	خواجگاه آقای بلوار کشاورز	خواجگاه آقای بلوار کشاورز	خواجگاه آقای بلوار کشاورز	خواجگاه آقای بلوار کشاورز	خواجگاه آقای بلوار کشاورز
خواجگاه آقای رستاک	خواجگاه آقای رستاک	خواجگاه آقای رستاک	خواجگاه آقای رستاک	خواجگاه آقای رستاک	خواجگاه آقای رستاک
خواجگاه آقای بهار	خواجگاه آقای بهار	خواجگاه آقای بهار	خواجگاه آقای بهار	خواجگاه آقای بهار	خواجگاه آقای بهار

کاتال تلگرام @sbucounseling

www.Counseling.sbu.ac.ir



تلفن شعبه مرکزی دانشگاه ۲۹۹۰۵۵۹۱

تلفن شعبه پردیس فنی ۷۳۹۳۲۱۷۳

و مهندسی شهید عباسپور ۷۳۹۳۲۱۵۵



فناوری‌های پیشرو؛ ابزاری نوآورانه برای
تبدیل پسماند به ثروت

برنامه اسکان بشر ملل متحد در ایران، شهرداری تهران و دانشگاه شهید بهشتی برگزار می‌کنند:

زمان: ۱۵ مهرماه سال ۱۳۹۸، ساعت ۸:۳۰ تا ۱۲:۰۰
مکان: تهران، دانشگاه شهید بهشتی، مجموعه همایش‌های بین‌المللی دانشگاه شهید بهشتی،
سالن علامه





دانشگاه شهید بهشتی
دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی

دوره سخنرانی و فن بیان

ویژه دانشجویان تحصیلات تکمیلی سراسر کشور

مکان	زمان
دانشگاه شهید بهشتی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، سالن کنفرانس ۳۱۴	یکشنبه‌ها، ساعت ۱۳:۳۰ الی ۱۶:۳۰ ۱۰ جلسه شروع دوره یکشنبه ۱۴ مهرماه ۱۳۹۸
مدرسین	
احمد دباغیان احمد انصاری علی بهرامپور	

<https://evnd.co/ePqVV>

ارتباط با ما:



SBUev



sbuedupsy@gmail.com



research_events_of_beheshti



۲۹۹۰۵۳۸۹


دانشگاه شهید بهشتی با همکاری پلیس مبارزه با مواد مخدر ناجا برگزار می‌کند:

میزگرد علمی

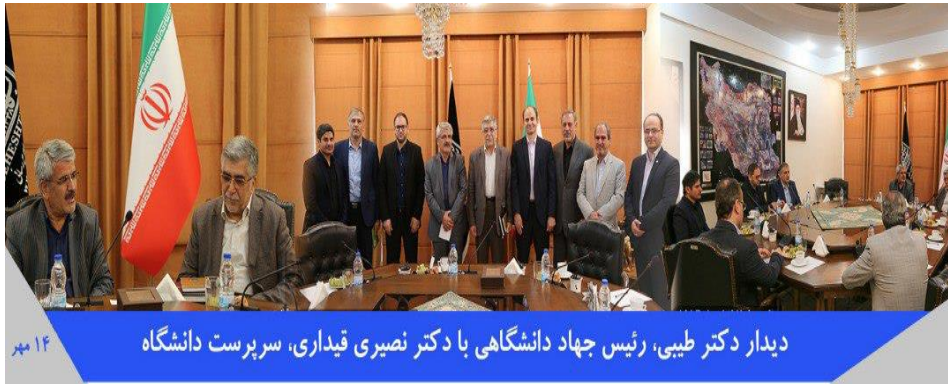
با حضور چهره‌های برجسته علمی کشور در حوزه پیشگیری از اعتیاد

دوشنبه ۱۵ مهرماه ۹۸ ساعت ۱۱

پژوهشکده گیاهان و مواد اولیه دارویی



اعتیاد به مواد مخدر
بر باد دادن سرمایه مادی
و انسانی یک ملت است.





برگزاری رویداد روز جهانی اسکان بشر به میزبانی
دانشگاه شهید بهشتی

دوشنبه ۲۲ مهرماه ۱۳۹۸
روز کتابخانه‌های دانشگاه شهید بهشتی (SBU)

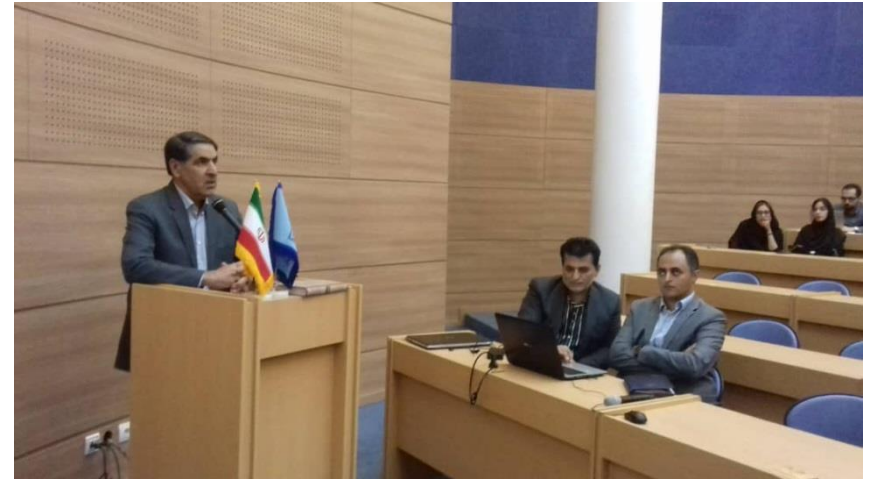


کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد



برگزاری نمایشگاه کتاب، کتابخانه گردی، دوره‌های دانشجویی، برگزاری کلاس‌های آموزشی
مکان: اوین، بلوار دانشجو، دانشگاه شهید بهشتی،
کتابخانه‌های دانشگاه شهید بهشتی

برگزاری میزگرد علمی در خصوص پیشگیری از اعتیاد به مواد مخدر در پژوهشکده گیاهان و مواد اولیه دارویی



نشست‌های تخصصی روش پژوهش

رویدادهای ما را از طریق سایت ایوند دنبال کنید
<https://evand.com/organizations/sbufep>

وعده‌ها زمان: دوشنبه‌ها، ساعت ۱۰ الی ۱۲
 مکان: دانشگاه علوم تربیتی و روان‌شناسی
 دانشگاه شهید بهشتی، سالن کنفرانس

اعضای پنل تخصصی	عنوان نشست	نشست
دکتر عباس بازگان، دکتر خسرو باقری دکتر مهدی عاشوری، دکتر محمود ابوالقاسمی دکتر محمود حقانی، دکتر ااصالت خراسانی	پارادایم‌های پژوهش؛ اصالت تحصیلی (اثبات‌گرایی، پسا اثبات‌گرایی) تفسیرگرایی، انتقادی، پسا ساختگرایی	نشست ۱ ۲۲ مهر ۹۸
دکتر علی دلاور، دکتر ولی‌الله فرزاد دکتر محمود حیدری، دکتر ابراهیم علیزاده دکتر امید شکری	مفهوم سازی پژوهش‌های کمی؛ چالش‌ها و راهکارها	نشست ۲ ۲۷ آبان ۹۸
دکتر ابراهیم ظلابی، دکتر سعید صفائی موحد دکتر علی حسینی خواه، دکتر غلامرضا شمس دکتر امیررضا اصنافی	سنتر پژوهی	نشست ۳ ۲۵ آذر ۹۸
دکتر مقصود فرستخواه، دکتر سعید صفائی موحد دکتر رضا رجبعلی بگلو، دکتر لیلی پناغی دکتر حمید کشاورز	آسیب‌شناسی پژوهش‌های کیفی	نشست ۴ ۲۸ بهمن ۹۸
دکتر غلامرضا یادگارزاده، دکتر مصطفی قادری دکتر محمد قهرمانی، دکتر جلیل فتح‌آبادی	پژوهش ارزشیابی؛ چیستی، چرایی و چگونه	نشست ۵ ۲۵ فروردین ۹۹

ارتباط با ما

SBUEv
 ۰۲۱-۲۹۹۰۵۳۸۹
 sbuedupsy@gmail.com
 research.events.of.beheshti

مشمول: امتیاز کفایت، پژوهشی
 رایگان



دانشگاه علوم تربیتی و روان‌شناسی



ششمین همایش نقشه برداری مغز ایران در مرکز همایش‌های بین‌المللی
دانشگاه شهید بهشتی آغاز به کار کرد



دانشگاه صنعتی اصفهان



گزارش تصویری ثبت نام دانشجویان جدیدالورود
سال تحصیلی ۹۹-۹۸

مرکز آموزش های الکترونیکی و آزاد برگزار می کند

دوره آمادگی آزمون

IELTS

هزینه: ۵۰ ساعت ۳۰۰ هزار تومان

مدرس: مهندس انصاری



مراسم افتتاحیه سال تحصیلی ۹۹-۹۸ دانشگاه با حضور استاندار، معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری، اعضای هیئت رئیسه و هیئت علمی و نودانشجویان مقطع کارشناسی





 مرکز مشاوره
 و خدمات روانشناختی





 سوزگار خانم عاطفه نیلی
 با حضور

کلاسینوی هدف گذاری حرفه ای را با ما تجربه کنید

همراه با تمرین حضوری:

شناسایی اهداف شخصی 

چطور به اهدافمان پایبند باشیم 

موانع هدف گذاری (چرا افراد هدف گذاری نمی کنند؟) 

@IUTQuran  کانون قرآن و عترت

شروع کلاس ها:
از یکشنبه ۱۵ مهرماه
 ویژه برادران

ثبت نام از تاریخ ۸ مهرماه و در دفتر کانون قرآن و عترت
 واقع در صحن مسجد انجام میگردد.

زمان: سه شنبه ها ۱۶ الی ۱۷:۱۵
 محل: ثبت نام: سه شنبه ۹/۱۷/۹۸
 ثبت نام یا
 @moshaver_iut



مركز مشاوره خدمات روانشناختی

سرکار خانم عاطفه نیلی با حضور

کلاسیکهای شهامت را با ما تجربه کنید

همراه با تمرین حضوری:

اضرایش اعتماد به نفس

رفع خجولی

مهارت نه گفتن

مهارت ابراز خواسته

زمان: سه شنبه ها ساعت 17:30 الی 18:30
معلات ثبت نام: سه شنبه 9/7/98
ثبت نام به @moshaver_iut

بیستمین همایش ملی مهندسی سطح

با محوریت فناوری سطح در مهندسی پزشکی

اولین کنفرانس آنالیز تخریب و تخمین عمر

۲۴ و ۲۵ دی ماه ۱۳۹۸

20th National Seminar on Surface Engineering 14-15 Jan. 2020
& 1st Conference on Engineering Failure Analysis & Life Assessment

زمینه‌های موضوعی همایش‌ها

علوم و فناوری سطح در مهندسی پزشکی

مهندسی سطح بر کاشتهای پزشکی
مهندسی سطح در تجهیزات پزشکی و بیمارستانی
پوشش های هوشمند و نانو پوشش‌ها در کاربردهای پزشکی
برایندهای اصلاح سطح در مهندسی بافت و رهايش دارو

علوم و مهندسی سطح در صنایع

پوشش های انفورماتیک و لایه های نازک
رویه سفتی، پاشش حراری و عملیات سطح انرژی
فناوری نانو بر مهندسی سطح
شیشه‌سازی و مشخصه یابی سطح و پوشش‌ها

آنالیز تخریب و تخمین عمر تجهیزات صنعتی

تخریب لغعات در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی
تخریب لغعات در صنایع فولاد، نیروگاهها و هوافضا و صنعت خودرو
علل عیوب فرایندی در جوشکاری، ریخته‌گری، نورد و تخریبهای ناشی از خوردگی و اکسیداسیون دمای بالا
تخریبهای ناشی از سایش
تخریبهای ناشی از کرنش (مثال لاستیک، گرفته شدن ...)
تخریبهای ناشی از بارگذاری‌های بی‌نامی و خمشی
مدیریت خوردگی و مدیریت ریسک
ارزیابی تخریب کاشتهای های پزشکی در محیط بدن

تاریخ‌های مهم:

آخرین مهلت ارسال مقاله: ۹۸/۰۹/۰۱
اعلام پذیرش مقاله: ۹۸/۰۹/۳۰
برگزاری همایش: ۹۸/۱۰/۲۵ و ۲۴
مکان برگزاری همایش: دانشگاه صنعتی اصفهان

دبیر همایش: دکتر مهشید خرازیها | دبیر کنفرانس: دکتر عباس بهرامی

دبیرخانه همایش: اصفهان- دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشکده مهندسی مواد، تلفن و نمابر: ۰۳۱-۳۳۱۲۷۸۷ | ایمیل: issst@cc.iut.ac.ir | سایت همایش: www.surfacecongress.ir

انجمن علوم و تکنولوژی سطح ایران | ایمیل: www.surfacecongress.ir | سایت انجمن سطح: www.surfacecongress.ir | واتس‌آپ: surfacecongress



مخمس انس باقرآن کریم

باموضوع چشمکار قبل امام حسین (ع) کشیده شود

با حضور حجت الاسلام والمسلمین متقی و قاریان ممتاز اصفهان

دو شنبه و سه شنبه بعد از نماز عشاء، مسجد حضرت فاطمه زهرا سلام الله علیها

@iutquran

کانون قرآن و عترت



خواستگاری و ازدواج
با حضور استاد داستان پور
یکشنبه ۱۴ مهر ۹۸
ساعت ۱۵
نالار شهید فتوحی (۸)
ثبت نام از طریق ارسال نام و نام خانوادگی و شماره دانشجویی به
شماره پیامک: ۳۰۰۰۷۴۷۷۷۷۷۷
کانون قرآن و عترت



باسم تعالی از خداوند متعال
در بزم دانشگامان دانشگاه صنعتی اصفهان،
عملیات بازسازی و نوسازی مدرسه شهید کاظمی
شهرستان بلدختر که از کیل فروردین ۱۳۹۸ آسب
دید و بود انجام و در همراه ۳۹۸ سرپرورداری رسید.



معرفی هسته وب

دانشگاه صنعتی اصفهان

- وبسایت ها چگونه طراحی شده اند ؟
- توسعه دهنده وب چه کسی است ؟
- چگونه میتوانیم یک توسعه دهنده وب بشویم ؟
- بازار کار و حقوق توسعه دهندگان وب چگونه است ؟
- چگونه یک توسعه دهنده FullStack شویم ؟

با هسته وب همراه باشید ...

[@iutwebchapter](#)
iutwebchapter.ir



28TH OUTSTANDING STUDENT AWARD 2019-20

**بهترین فراخوان
بیست و هشتمین
جشنواره
دانشجوی نمونه**



از کلیه دانشجویان واجد شرایط دعوت می شود ضمن مطالعه دقیق آیین نامه و شیوه نامه سال ۹۸، نسبت به ثبت نام و شرکت در جشنواره اقدام نمایند. متقاضیان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می توانند تا پایان مهلت ثبت نام با مراجعه به پایگاه Portal.saorg.ir ثبت نام الکترونیکی خود را انجام داده و مدارک خود را تا پایان زمان ثبت نام به دبیرخانه دانشجویی دانشگاه ارائه نمایند.

مهلت ثبت نام الکترونیکی: ۲۰ مهر ماه لغایت ۴ آبان ماه ۱۳۹۸

دبیر خانه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری: تهران میدان فرودس جبران فلات اسلامی، خیابان شهید مومنی (مرکز جنوبی)، پلاک ۱۲، طبقه سوم

دبیر خانه دانشگاه صنعتی اصفهان: ساختمان مرکزی، طبقه دوم، اتاق ۲۱۰، دفتر معاونت دانشجویی شماره تماس: ۳۳۱۱۲۱۹



کانون فرهنگی و اجتماعی پنج‌جره
دانشگاه صنعتی اصفهان تقدیم می کند

نمایشگاه کتاب پنجره
هفدهمین دوره

17th Book Fair
۵ - ۱۱ October 2019 | 10:00-19:00

با حضور ناشران معتبر و تخصصی

۲۵ درصد تخفیف تا سقف ۱۶۰ هزار تومان + حداقل ۲۰ درصد تخفیف ناشران

۲۵ درصد تخفیف

۱۳ آبان ماه تا ۱۷ مهر ماه ۱۳۹۸

سالن شهید آوینی

از ساعت ۹ الی ۱۷




 معاونت فرهنگی اجتماعی
 دفتر فعالیت‌های پژوهشی دانشجویی

فراخوان پذیرش

طرح های نوآورانه دانشجویی

با محوریت موضوع **آشغال** (بسماندهای خانگی و صنعتی)

تسهیل گری و مشاوره پژوهشی حمایت های مالی و پشتیبانی





زمان ارائه پروپوزال، دهم مهرماه تا دهم آبان ماه ۱۳۹۸ می‌باشد.

جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۳۳۹۱-۲۴۴۵ تماس بگیرید و یا به دفتر فعالیت‌های پژوهشی دانشجویی واقع در طبقه سوم ساختمان معاونت فرهنگی و اجتماعی مراجعه فرمایید.

آدرس ایمیل: ssra@of.iut.ac.ir


 مرکز مشاوره
 خدمات روانشناختی


 کانون همیاران
 سلامت روان



سرکار خانم
 منصوره طاهری

کلاسنوی چگونه اضطراب خود را قورت دهیم؟ را با ما تجربه کنید

همراه با تمرین حضوری:



ریلکشن (تمرین روی عضلات)



مدیتیشن (تمرین روی ذهن)


با انداختن منقوش درمان ایمن اصول ریلکشن


 Relaxation

جهت ثبت نام مراجعه به آدرس کانال تلگرامی: [@moshver_iut](https://t.me/moshver_iut)

زمان: دوشنبه ها ساعت ۱۵ الی ۱۶/۱۵
 مهلت ثبت نام: دوشنبه ۹/۱۷/۱۵

کانون های هنری تئاتر و نگاره
برگزار می کنند



دوره های هنری
معارف دو کانون
لیبرای پرفورمنس و مونولوگ
لیبرای گروه موسیقی آوندا
ثبت نام و عضو گیری

زمان: شنبه ۱۳ مهر ساعت ۱۶:۳۰
مکان: تالار شهید فتوی-تالار ۸
ورود برای عموم رایگان می باشد

مرکز آموزش های الکترونیکی و آزاد برگزار می کند
دوره آمادگی آزمون TOEFL



۷۰ ساعت ۴۰۰ هزار تومان



مختار اقرب

شماره ۱۰۰

مختار اقرب

گفتاور: سید مرتضیٰ طباطبائی

و آراء مشرکین گری نوشیدنی چای

شنبه ۱۳ الی چهارشنبه ۱۷ مهرماه

۱۱:۳۰ الی ۱۳:۳۰ و ۱۵ الی ۱۷

جنب بازارچه پردیس

سبوط

نویسنده: سعید محمدحسینی

طرح و کارگردان: امید نیاز

یکشنبه ۱۴ مهر ۱۳۹۸ ساعت ۱۹

پایه اول ابتدای خلیفان یوحنا (مجموعه)

نویسنده: سعید محمدحسینی | کارگردان: امید نیاز

آدرس: خیابان شهید بهشتی، تهران

تلفن: ۰۲۱ ۸۱۲ ۹۱۳

وبسایت: www.saboot.com

طرح: شادان

طراحی: Shadon



اگران های عمومی کانون فیلم و عکس

سینما تک دانشگاه صنعتی اصفهان

Toy Story 4

Director: Josh Cooley

1h 40m | 2019

دوشنبه ۹۸/۲/۱۵

ساعت ۱۶:۳۰ - تالار ۸

رایگان

چهارمین شماره از انیمیشن های "داستان اسباب بازی ها"، وداعی تلخ و البته شگوهمند با این مجموعه است.

پس از این که عضو جدیدی به نام "فورکی" - که از مشکل بحران هویت رنج می برد- به مجموعه اسباب بازی ها اضافه می شود، اسباب بازی ها برای کمک به او دست به دست یکدیگر می دهند.





کانون خیریه بچه های آسمان

طرح رفع اشکال درسی کودکان نیازمند

جلسه اول

تقویت مهارت تدریس



دوشنبه ۱۵ مهر ساعت ۱۷

تالار مفاخر

حضور در این کارگاه برای تمامی متقاضیان تدریس الزامی است



بازدید صنعتی

شرکت ساخت و
تجهیزات سپاهان
(مینا)

MAPNA

چهارشنبه ۱۷ مهر

ثبت نام: (تلگرام)
[@esmalli_samaneh](https://t.me/esmalli_samaneh)

انجمن علمی دانشکده مواد
سازمان دانشجویان

مهلت ثبت نام: دوشنبه ۱۵ مهر

هزینه: ۳۰۰۰ تومان



دانشگاه فردوسی مشهد

مرکز قرآنی شهید شهبازی
 نهاد نه‌اندکی مقام معظم رهبری در دانشگاه فردوسی

با همکاری طرح کلمی به سوی آسمان
 برگزار می‌کند:

تخفیف ویژه ۲۰٪ تا ۶۰٪

حفظ سه‌ساله قرآن کریم
 حفظ پنج‌ساله قرآن کریم
 روخوانی و روانخوانی
 تجوید ۱ و ۲
 ثنات
 تفسیر

استفاده از اسلایدپوچسته
 اعطای مدرک معتبر سطوح قرائت قرآنی
 آماده‌سازی برای مسابقات حفظ قرآن کشوری
 برگزاری محافل تدبیر قرآن

ویژه خواهران
 دانشگاه فردوسی، طبقه فوقانی مسجد حضرت زهرا (س)
 ۲۸۸۰۶۴۳۷
 ۰۹۰۵۵۸۸۶۴۳۷

آغاز ثبت نام
 ۳۰ شهریور الی ۱۳ مهر

هر دانشجو = یک حافظ قرآن
 @markazquranium

دانشگاه فردوسی مشهد
 هفتادمین سال تاسیس
 دانشگاه فردوسی مشهد
 ۱۳۹۸ - ۱۳۲۸

به دانشگاه راه‌تجار فردوسی مشهد خوش آمدید
 دکتر ریاست و روابط عمومی دانشگاه فردوسی مشهد

ما را در کانال‌های رسمی دانشگاه فردوسی مشهد دنبال نمایید

<http://t.me/fumpr>
 Ferdowsi.um
 #ferdowsium
ferdowsi.um
 ferdowsi.um
 Ferdowsi.um
fumsorush
 Ferdowsi.um
 Ferdowsi.university of mashhad

برگزاری همایش مدیریت بهداشت محیط و ایمنی آزمایشگاههای دانشکده کشاورزی



برگزاری آیین ورود دانشجویان نو ورود



امضای تفاهم‌نامه همکاری و صندوق حمایت از
پژوهشگران و فناوران کشور



برگزاری مراسم تجلیل از پیشکسوتان



حضور قائم مقام وزیر علوم در دفتر بین الملل
دانشگاه در فرودگاه مشهد



حضور هیات عالی رتبه وزارت آموزش عالی
کشور عراق در دانشگاه

برگزاری پیش نشست کنگره بین المللی لقاءالحسین در دانشگاه



دیدار هیأت رئیسه دانشگاه با تولیت آستان قدس
رضوی



بازدید معاون پژوهشی و تحصیلات تکمیلی
پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی
زلزله، از مرکز تحقیقات زمین لرزه شناسی دانشگاه



انتخاب استاد دانشگاه در میان داوران برتر مقالات
علمی جهان در سال ۲۰۱۹

تقدیر از مدیر همکاری های علمی بین المللی و امور
دانشجویان غیر ایرانی دانشگاه



برگزاری سخنرانی دبیر کمیته اخلاق پژوهشی دانشگاه



راه یابی سه تن از اعضای هیأت علمی دانشگاه به
هیات مدیره کانون وکلای دادگستری خراسان



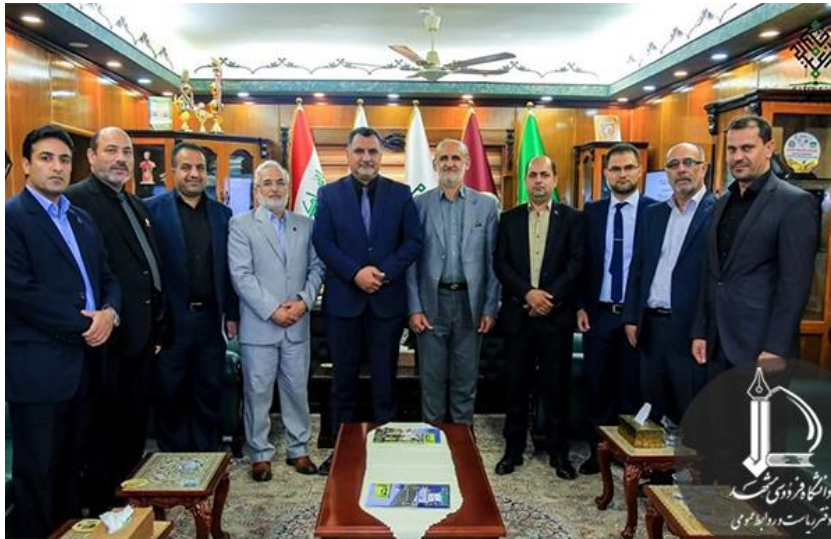
دکتر
محمد عابدی

سید حسین
حسینی مدرس

دکتر
عبدالله خدابخشی

برگزاری آئین دانش آموختگی دین پژوهان حوزه
علوم اسلامی دانشگاهیان

دیدار دکتر مرتضی براری معاون امور دولت، مجلس و استان‌های وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و رئیس سازمان فضائی ایران با دکتر محمد کافی رئیس دانشگاه



حضور هیأت اعزامی دانشگاه در اولین کنفرانس خدمات پزشکی زیارت اربعین در دانشگاه العمید عراق



افتتاح مسیر ویژه دوچرخه در پردیس دانشگاه



سخنرانی استاد دانشگاه استون انگلستان در دانشکده علوم ریاضی دانشگاه

برگزاری جلسه هم اندیشی شیوه‌های ارتقای توان
اشتغال پذیری دانشجویان در دانشگاه

"Sharing experiences on geomorphological research in different morphoclimatic environments"

Regional Conference on Geomorphology
IAG - RCG 2020
Mashhad - IRAN
26 October 2020


SCIENTIFIC SESSIONS

- 1- Desert geomorphology
- 2- Climatic geomorphology
- 3- Tectonic geomorphology
- 4- Fluvial geomorphology
- 5- Karst geomorphology
- 6- Urban geomorphology
- 7- Geomorphological hazards
- 8- Quaternary geomorphology
- 9- Geoheritage and geodiversity
- 10- Hillslope processes and landforms
- 11- Geomorphology and landscape changes
- 12- Anthropocene, civilization and geoaerchaeology

<http://rcg2020.um.ac.ir>
rcg2020@um.ac.ir
+985138802436



دامپزشکی در خدمت سلامت جامعه و امنیت غذایی
 دامپزشکتی، سلامت، توسعه پایدار
 veterinary, Health, Sustainable Development



۱۴ مهر

روز ملی دامپزشکتی گرامی باد

دانشگاه دامپزشکی دانشگاه فردوسی مشهد



نخستین کنگره هیپنوتیزم آسیایی سمپوزیوم بین المللی هیپنوتیزم ورزشی

چهارشنبه ۲۲ خرداد ۱۳۹۸ - از ۸/۱۲ تا ۱۲/۱۲، دانشگاه فردوسی مشهد، ایران

The First Asian Hypnosis Congress The First International Symposium of Sport Hypnosis

16th October 2019, Ferdowsi University of Mashhad, Mashhad, Iran

برنامه ها:

- **پرفسور لارس اریک اوستال از کشور سوئد:**
 هیپنوتیزم ورزشی و تمرین ذهنی یکپارچه: کلیدی برای موفقیت در المپیک (مخترنی)
 (Sport hypnosis and Integrated Mental Training - a key to Olympic success)
 کاربردهای عملی هیپنوتیزم ورزشی و تمرین ذهنی یکپارچه (کارگاه آموزشی)
 Practical Applications of Sport hypnosis and Integrated Mental Training
- **دکتر عنایت الله شهیدی:**
 هیپنوتیزم و توفی یادگیری رویه ای (مخترنی)
 Procedural sequence learning and hypnosis
- **آقای علی صنعتگر:**
 نفوذ به ناخود آگاه ورزشکار (مخترنی) و کارگاه آموزشی
 Intensive Short term Dynamic Psychotherapy (ISTDP)
- **میزگرد تخصصی هیپنوتیزم ورزشی**
 Panel of Sport hypnosis

دبیر خانه سمپوزیوم: مشهد، دانشگاه فردوسی، دانشکده علوم ورزشی، کمیته هیپنوتیزم ورزشی، ایران
 تماس با ما:
 دکتر مهدی مهدی تران، دبیر کمیته و سمپوزیوم هیپنوتیزم ورزشی، ۰۵۱۲۲۲۲۲۲۲
 خانم فرانک مدرس، مسئول دبیر خانه، ۰۵۱۲۲۲۲۲۲۲۰ - ۰۵۱۲۸۰۰۲۲۲۰
 وبسایت: www.mashhadhypnosis.com





فردوسی سال ۱۳۹۸
دانشگاه فردوسی مشهد



مهندسی
گروه مهندسی عمران

نشست نقد و بررسی کتاب «ایده دانشگاه» اثر یاسپرس

ارائه‌دهنده:
دکتر احمد آفتابی ثانی؛
عضو هیأت علمی گروه مهندسی عمران

دوشنبه ۱۵ مهرماه ۱۳۹۸ ساعت ۱۲
دانشکده مهندسی اتاق ۳۱۷

تعمیر و کتاب



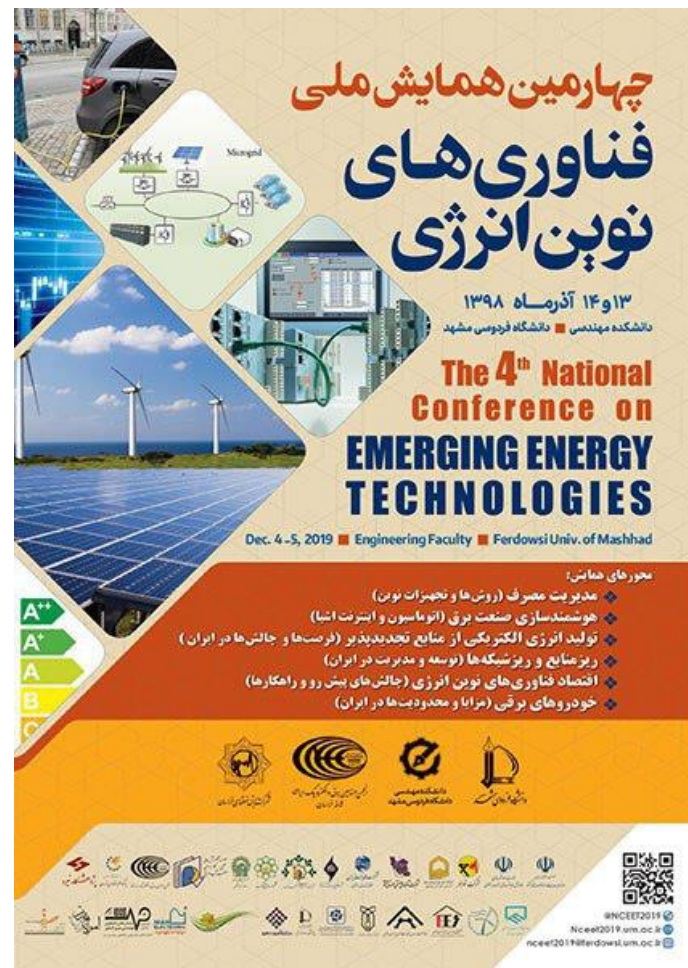
خدمات رزرواسیون مراکز رفاهی دانشگاه فردوسی مشهد



مشخصات مراکز رفاهی دانشگاه

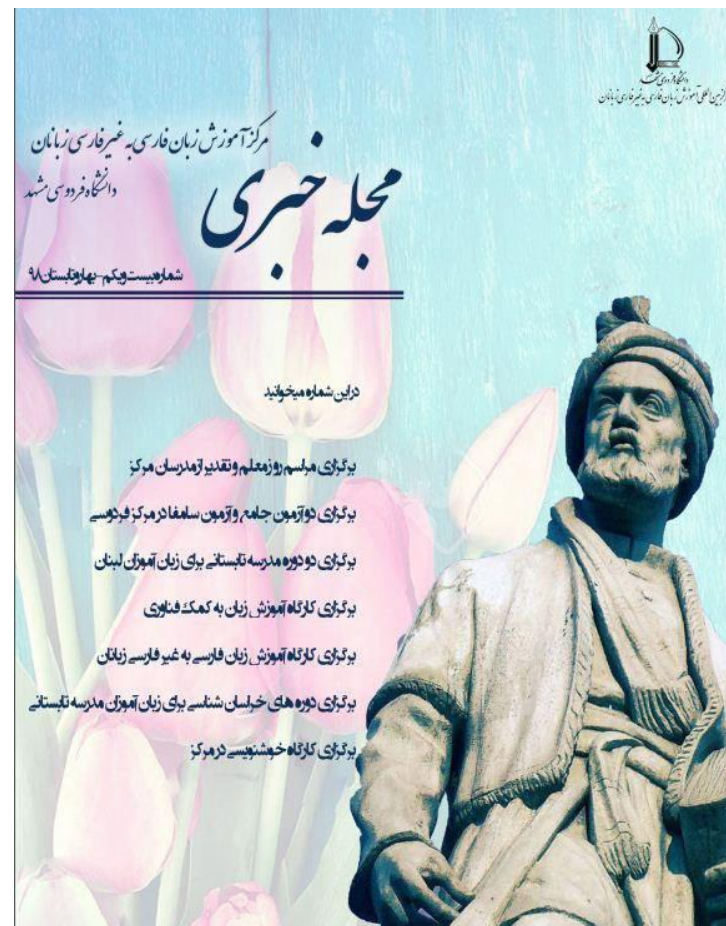
رزرو از مراکز رفاهی

لیست رزرو های انجام شده





برگزاری سخنرانی آشنایی علمی و تخصصی با بازار سرمایه و بورس در دانشگاه





۱۳۰۷

دانشگاه خوارزمی
موسسه تخصصی زبان و تدریس خصوصی