



موسسه آموزش عالی خاوران

Khavaran Institute of Higher Education

2005 | ۱۳۸۴



موسسه آموزش عالی خاوران
پیشرو در آموزش عالی
«دانش، مهارت، جامعه»





موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

فعالیت های پژوهشی موسسه آموزش عالی خاوران

۱۴۰۳



دکتر محمد زردانی
معاون پژوهش و فناوری



سرکار خانم
مسئول بخش امانت (امان)
نامه، طرح، و کارشناسی
پژوهشی



مهندس احسان الدین صادی
مدیر ارتباط با صنعت و جامعه
نماینده گروه معماری



خانم فرزانه
مسئول و دبیر شورای
پژوهشی



آقای محسن بهراندیس
نماینده گروه تربیت بدنی



دکتر آلماس مزروعی
نماینده گروه مهندسی پزشکی



دکتر مهدی انزغندی
نماینده گروه عمران



دکتر عیسی مهدی پور
نماینده گروه کامپیوتر



انجمن علمی



فعال دانشجویی پژوهشی

چارت سازمانی معاونت پژوهشی

موسسه آموزش عالی خاوران

فهرست مطالب:

۱- برنامه فعالیت های پژوهشی ۱۴۰۳

۲- کتابخانه

بخش های کتابخانه

فضاسازی و باز پیرایی کتابخانه

کتابخانه تخصصی

۳- کارگاه های برگزار شده زیر نظر معاونت پژوهش و فناوری

کارگاه های برگزار شده توسط گروه مهندسی پزشکی

کارگاه های برگزار شده توسط گروه عمران

کارگاه های برگزار شده توسط گروه کامپیوتر

کارگاه های برگزار شده توسط گروه معماری و هنرهای کاربردی

۴- کتاب های چاپ شده توسط اعضای هیئت علمی خاوران (۱۴۰۳)

۵- مقالات

مقالات ارائه شده توسط اعضای هیئت علمی خاوران (۱۴۰۳)

مقالات ارائه شده توسط گروه مهندسی پزشکی

مقالات ارائه شده توسط گروه عمران

مقالات ارائه شده توسط گروه کامپیوتر

مقالات ارائه شده توسط گروه معماری و هنرهای کاربردی

- ۶- تقدیر از اعضای هیئت علمی بابت ارائه مقاله
- ۷- تقدیر از اهدا کنندگان کتاب به کتابخانه خواران (مرحومه اسماء ابوالحسنی)
- ۸- نشست های علمی
- ۹- بازدیدها
 - بازدید پژوهشی اعضای هیئت علمی
 - بازدید پژوهشی دانشجویی
- ۱۰- تفاهم نامه
- ۱۱- طرح های پژوهشی اعضای هیات علمی
- ۱۲- هفته پژوهش
 - نمایشگاه هفته پژوهش
 - نشست هفته پژوهش
- ۱۳- مسابقات برگزار شده
 - مسابقات در دست برگزاری
 - شرکت در مسابقات
- ۱۴- نمایشگاه های برگزار شده
 - نمایشگاه دائمی گروه معماری
 - نمایشگاه هفته پژوهش
- ۱۵- شانزدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

۱۶- هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

۱۷- ساخت ماکت های بزرگ مقیاس

۱۸- انجمن علمی

برگزاری جلسات با اعضای انجمن علمی

پیگیری چاپ نشریه دانشجویی توسط هر انجمن علمی

۱۹- مرکز مشاوره خاوران TMC

۲۰- ایجاد ویرین دستاوردهای پژوهشی (تندیس ها، تفاهم نامه ها، تالیفات اساتید...)

۲۱- برگزاری جلسات

جلسات پژوهشی (نمونه ایی از صورت جلسات برگزار شده پژوهشی)

جلسات هفدهمین سمپوزیوم علوم و تکنولوژی (نمونه ایی از صورت جلسات هفدهمین سمپوزیوم...)

۲۲- صدور انواع تقدیرنامه بابت برگزاری کارگاه ها، کسب مقام در مسابقات شرکت شده...)

۲۳- نشست کمیته پژوهش و فناوری دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی غیر دولتی منطقه ۹ کشور در مشهد مقدس

- ۲۴- تبلیغات هفدهمین سمپوزیم در شبکه های اجتماعی
- ۲۵- اطلاع رسانی فعالیت های پژوهشی در فضاهای مجازی
- ۲۶- یادمانی از هیات رئیسه از آغاز تا کنون
- ۲۷- دبیرخانه هفدهمین همایش ساستک
- ۲۸- دبیرخانه مسابقه سازه ماکارونی
- ۲۹- دبیرخانه مسابقه طراحی ورودی ساختمان آموزش موسسه آموزش عالی خاوران
- ۳۰- ارائه جدول و جمع بندی فعالیت ها

برنامه فعالیتهای پژوهشی ۱۴۰۳

۱- برگزاری جلساتی برای دانشجویان و دعوت از فعالان در صنعت (این جلسات از نوع حرفه ایی، مهارتی هستند) و شیوه اجرا بشرح ذیل می باشد:

اسامی افراد منتخب همراه با رزومه از طرف مدیران گروه به معاونت پژوهشی اعلام می شوند ← طرح در شورای پژوهشی ← در صورت موافقت برگزاری جلسه

تبصره ۱: جلسات بازدید هم البته توسط بخش ارتباط با صنعت انجام شود.

تبصره ۲: برنامه ریزی این جلسات بصورت سالانه انجام پذیرد.

۲- نشست های علمی (علمی - تخصصی):

۳- فعال نمودن آزمایشگاه اسپکترومتری: مسئول آزمایشگاه دکتر باشی ← آموزش استفاده از دستگاه های آزمایشگاه به هر نماینده از هر گروه

۴- برگزاری مسابقات تخصصی:

الف- مسابقات مشترک بین رشته ایی (مثال مسابقه طراحی مطب دندانپزشکی هوشمند)

ب- مسابقات تخصصی: الزاما سالی یک مسابقه تخصصی هر گروه برگزار نماید.

۵- برگزاری همایش

الف - برگزاری همایش علمی: با همکاری دانشگاه های مادر برگزار شود.

ب- برگزاری همایش صنعتی: با همکاری بخش صنعت و دانشگاه ها و موسسات غیرانتفاعی برگزار شود.

برنامه فعالیتهای پژوهشی ۱۴۰۳

۶- فعال نمودن نشریه تخصصی برای موسسه: در دست اجرا، مسئول پیگیری خ دکتر ابراهیم پور

۷- فعال نمودن مرکز مشاوره تخصصی خاوران:

الف- اعلام زمانبندی مشاوره توسط گروه به خانم فرزانه (مسئول پیگیری نماینده پژوهشی هر گروه)

ب- تهیه بنر مشاوران برای درب ورودی موسسه جهت اطلاع رسانی

۸- انتخابات انجمن علمی:

- اختصاص فضا به انجمن علمی

- انتخابات انجمن مهر یا آبان ماه ۱۴۰۳ برگزار خواهد شد

۹- برگزاری کلاسها و دوره های آموزشی برای دانشجویان:

- کلیه کارگاه هایی که در خاوران برگزار می گردد هزینه ثبت نام خواهند داشت.

- کارگاه ها در طبقه سوم، بخش معاونت پژوهشی برگزار خواهد شد.

- با کیفیت برگزار شدن کارگاه های اولویت اول می باشد.

- بخش پژوهشی و کارگاه ها با درب شیشه ایی از فضای سالن اصلی جدا خواهد شد.

- برنامه ریزی برگزاری کارگاه ها و کلاسهای فوق برنامه با گروه های تخصصی می باشد.

- گروه ها دوره های مورد نیاز را اعلام خواهند نمود.

- در هزینه ثبت نام کارگاه ها، موارد ذیل را باید در نظر گرفت:

۲۷ درصد مالیات و ۱۰ درصد خدمات دانشگاه جمعاً می شود ۳۷ درصد. این درصد را در محاسبه دریافت شهریه ثبت نام باید لحاظ نمایند.

برنامه فعالیتهای پژوهشی ۱۴۰۳

۱۰- هفته پژوهش:

- دعوت از افراد علمی معتبر و معروف بصورت عمومی برای همه گروهها
- برگزاری مسابقه، خصوصا مسابقاتی که جنبه تفریحی داشته باشد.
- از ۲۵ تا ۲۹ آذر برگزاری مسابقه توسط هر گروه یا بصورت گروهی و در روز آخر دعوت از یک فرد معتبر و علمی جهت ارائه سخنرانی و.....
- برگزاری نمایشگاه داخلی در خاوران در دو طبقه، یک طبقه بطور کامل گروه معماری و طبقه دوم گروه عمران، مهندسی پزشکی، کامپیوتر و علوم ورزشی
- لازم بذکر است این نمایشگاه از یک هفته قبل از هفته پژوهش شروع بکار می کند.

۱۱- اطلاع رسانی فعالیتهای پژوهشی اساتید هیات علمی و حق التدریس :

- اطلاع رسانی از طریق کانالهای رسمی خاوران
- در طبقه همکف قسمت نورگیر ویتترین هایی تهیه شود جهت معرفی فعالیتهای پژوهشی اساتید
- تقدیر و تشکر از اساتید هیات علمی و مدعو پژوهشگر در روز معلم ۱۲ اردیبهشت

۱۲- باشگاه پژوهشگران :

- صدور کارت عضویت برای فارغ التحصیلان بعنوان خانواده خاوران و ارائه خدمات به این عزیزان
- صدور کارت عضویت باشگاه برای مدیران مدارس
- ارائه خدمات وامکانات یک روزه به اعضا با عنوان خانواده خاوران (طرح در هیات ریسه)

۱۳- مرکز تحقیقات :

- مصوب شد مرکز تحقیقات برون سپاری شود و به افراد پژوهشگر داده شود و در ازای آن خاوران بعنوان همکار پژوهشی در کنار این افراد مشارکت داشته باشد

برنامه فعالیتهای پژوهشی ۱۴۰۳

۱۴- کتابخانه:

- با برگزاری کافه کتاب تخصصی در محیط کتابخانه، خصوصاً برای گروه معماری موافقت شد.
- کتابخانه باید بخش معرفی تازه های کتاب را فعال نماید.
- سایت کتابخانه بررسی و بروزرسانی شود.
- معرفی تازه های کتاب یا کتابهای کتابخانه توسط اساتید هر گروه در حد فیلم یک دقیقه ایی انجام شود.
- جهت بروزرسانی منابع کتابخانه، اساتید حضور مستمر در کتابخانه داشته باشند.
- بمنظور ایجاد انگیزه مطالعه و آشنایی دانشجویان به منابع تخصصی، در آتلیه ها، قفسه کتاب قرار گیرد و کتابهای تخصصی مرتبط در آتلیه برای استفاده دانشجویان گذاشته شود.

۱۵- ارتباط با صنعت و جامعه

- طرح پژوهشی
- برقراری ارتباط و تعامل بیشتر خاوران با محیط خارج از خاوران و معرفی فعالیت ها و امکانات خاوران
- برقراری ارتباط با سازمانها و صنایع جهت تنظیم تفاهم نامه
- ساماندهی کارآموزی دانشجویان

برنامه فعالیتهای پژوهشی ۱۴۰۳

۱۶- انجمن علمی

- فعال نمودن نشریه دانشجویی:
- اطلاع رسانی چاپ نشریه انجمن علمی و درج در سایت خاوران
- قرار دادن میز نشریات در طبقات
- سالی یک بار نشریات چاپ شده انجمن های علمی بصورت کتابچه جمع اوری وبایگانی خواهند شد.
- همکاری در برگزاری برنامه های پژوهشی گروههای تخصصی:
- حضور فعال اعضا اصلی انجمن های علمی در برگزاری همایش ها و فعالیت های پژوهشی گروهها
- برگزاری بازدیدهای علمی
- ۱۷- بازدیدهای علمی، پژوهشی
- بازدید اعضای هیئت علمی
- بازدید دانشجویی



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردپایان، غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

کتابخانه



بخش های کتابخانه

الف: بخش امانت کتابخانه

ب: بخش فهرست نویسی

پ: بخش خدمات الکترونیکی

ت: همکاری با معاونت پژوهشی در تمام امور از جمله برگزاری جلسات پژوهشی و برگزاری همایش ها و ...

ث: انجام امور مربوط به فارغ التحصیلان

د: انجام امور مربوط به تحصیلات تکمیلی از جمله انجام همانندجویی، تایید همانندجویی، بررسی پایان نامه و ...

ذ: تسویه حساب پایان نامه کارشناسی و تحصیلات تکمیلی

ر: ثبت اطلاعات و بایگانی اطلاعات مربوط به پایان نامه ها (کارشناسی و کارشناسی ارشد)

ز: قفسه خوانی و چیدمان منابع امانی در قفسات

فضا سازی کتابخانه

- ۱- سالن قفسه باز کتابخانه و جایگاه جهت مطالعه دانشجویان
- ۲- ایجاد سالن مطالعه خواهران بصورت مجزا
- ۳- ایجاد سالن مطالعه برادران مجزا
- ۴- ایجاد کتابخانه تخصصی در آتلیه ها و استقبال و اعلام رضایت مندی دانشجویان
از این طرح

فضا سازی کتابخانه (سالن قفسه باز)



فضا سازی کتابخانه (سالن قفسه باز)



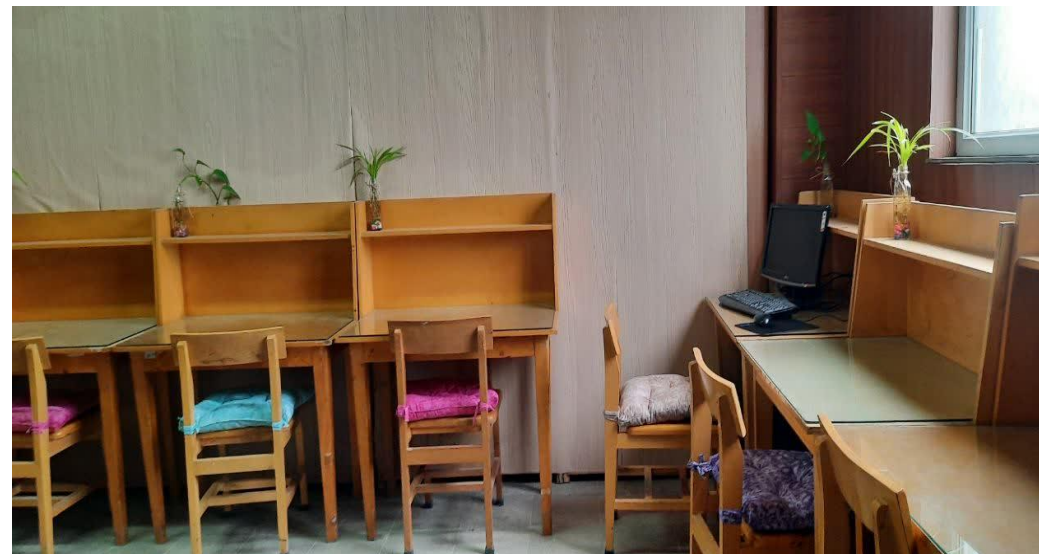


موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق لیسانس - لیسانس)
«دانش، مهارت، جامعه»

فضا سازی کتابخانه (سالن های مطالعه مجزا)



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



ایجاد کتابخانه تخصصی در آتلیه ها





موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

کارگاه های برگزار شده زیر نظر معاونت پژوهش و فناوری (طراحی پوستر و اطلاع رسانی)

کارگاه های برگزار شده توسط گروه مهندسی پزشکی

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	تاریخ برگزاری	توضیحات
۱	کارگاه پردازش سیگنال های حیاتی	دکتر الیاس مزروعی راد	۱۴۰۳/۰۲/۲۷	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۲	آشنایی با سایت اداره کل تجهیزات و ملزومات پزشکی	دکتر هادی اکبری	۱۴۰۳/۰۲/۲۷	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۳	کارگاه آشنایی با نرم افزار آلتیوم دیزاینر و طراحی مدارات چاپی	مهندس قربانی	۱۴۰۳/۰۵	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۴	کارگاه آشنایی با نرم افزار AVR	مهندس اسحاق زاده	۱۴۰۳/۰۵	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۵	کارگاه آشنایی با کاربری و تعمیرات تجهیزات پزشکی	مهندس راستی، دکتر اکبری، مهندس پژوهند	۱۴۰۳/۰۵	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۶	کارگاه آشنایی با الکترونیک پایه و عیب یابی بردهای تجهیزات پزشکی	مهندس راستی، دکتر اکبری، مهندس پژوهند	۱۴۰۳/۰۵	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۷	کارگاه آشنایی با نرم افزار پایتون	مهندس رضایی	۱۴۰۳/۰۵	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی

کارگاه های برگزار شده توسط گروه مهندسی پزشکی

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	تاریخ برگزاری	توضیحات
۸	کارگاه بهداشت و ایمنی در محیط های بیمارستانی	دکتر هادی اکبری	۱۴۰۳/۰۸/۰۳	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۹	کارگاه مهندسی فروش از جراحی تا جیب	سرکار خانم دکتر هدی مجددی و جناب آقای دکتر علی اسماعیلی	۱۴۰۳/۰۸/۰۳	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۱۰	کارگاه آشنایی با زمینه های کاری در رشته مهندسی پزشکی	دکتر الیاس مزروعی راد	۱۴۰۳/۰۸/۱۰	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۱۱	کارگاه معرفی اپلیکیشن های حوزه سلامت	دکتر الیاس مزروعی راد	۱۴۰۳/۰۸/۱۷	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۱۲	کارگاه پیش بینی اختلالات مغزی در کودکان بوسیله ی واقعیت مجازی و الگوریتم های ماشین لرنینگ	مهندس ایران خواه	۱۴۰۳/۰۸/۱۷	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۱۳	تفکر سیستمی با دیدگاه مهندسی سیستم و سبیرنتیک	دکتر الیاس مزروعی راد	۱۴۰۳/۰۸/۲۴	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
۱۴	آشنایی با چالش ها و فرصت های پیش رو بازار کار رشته مهندسی پزشکی	دکتر هادی اکبری	۱۴۰۳/۰۸/۰۳	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی

موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق لیسانس - مهندسی)

مهندسی پزشکی - تجهیزات پزشکی

آشنایی با سایت اداره کل تجهیزات و ملزومات پزشکی (IMED, IR)

دوره دانشجو، مهندس پرستار

زمان برگزاری: ۲۷ اردیبهشت ماه ۱۴۰۳
ساعت ۱۳ الی ۱۴
کلاس ۱-۱

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید رفیعی، پردان مسینل ۱۲۹۱ (فلامن ۴)

مدرس: دکتر نادی اکبری

موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق لیسانس - مهندسی)

مهندسی پزشکی - تجهیزات پزشکی

کارگاه پردازش سیگنال های حیاتی

دوره دانشجو، مهندس پرستار

زمان برگزاری: ۲۷ اردیبهشت ماه ۱۴۰۳
ساعت ۱۲ الی ۱۳
کلاس ۱-۱

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید رفیعی، پردان مسینل ۱۲۹۱ (فلامن ۴)

مدرس: دکتر ایلیاس فرزوعی راد

موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق لیسانس - مهندسی)

گروه مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران

کارگاه آشنایی با نرم افزار AVR

دوره دانشجو، مهندس پرستار

۲۰ ساعت - ۱۰,۰۰۰,۰۰۰ تومان

زمان برگزاری: مرداد ماه ۱۴۰۳
یکشنبه ۸-۱۰
دوشنبه ۸-۱۰

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید رفیعی، پردان مسینل ۱۲۹۱ (فلامن ۴)

مدرس: جناب آقای مهندس اسحاق زاده

موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق لیسانس - مهندسی)

گروه مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران

کارگاه آشنایی با نرم افزار آنتیم دیزاینر و طراحی مدارات چاپی

دوره دانشجو، مهندس پرستار

۱۵ ساعت - ۷۵,۰۰۰,۰۰۰ تومان

زمان برگزاری: مرداد ماه ۱۴۰۳

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید رفیعی، پردان مسینل ۱۲۹۱ (فلامن ۴)

مدرس: سرکار خانم مهندس قربانی

موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق لیسانس - مهندسی)

موسسه آموزش عالی خاوران

عنوان فعالیت کارگاه: شناخت اصولی سایت آنلاین و ارائه تکنیکال به روش نوین

جناب آقای مهندس صیادی
عضو هیئت علمی مرکز آموزش عالی خاوران

مهندس فائزه مظلومی
باقری کاشانی رشتی

زمان: چهارشنبه ۳۰ خرداد ۱۴۰۳ - ساعت ۱۱:۱۲ الی ۱۵

www.khavaran.ac.ir
۰۵۱۳۰۳۰۰۰۰۰
مشهد - فلامن ۴، پردان شهید مسینل ۱۲۹۱
معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران

موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق لیسانس - مهندسی)

گروه مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران

کارگاه آشنایی با نرم افزار پایتون

دوره دانشجو، مهندس پرستار

۲۷ ساعت - ۱۰,۵۰۰,۰۰۰ تومان

زمان برگزاری: مرداد ماه ۱۴۰۳
شنبه ها ۹-۱۲

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید رفیعی، پردان مسینل ۱۲۹۱ (فلامن ۴)

مدرس: جناب آقای مهندس رضایی

موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق لیسانس - مهندسی)

گروه مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران

کارگاه آشنایی با الکترونیک پایه و عیب یابی بردهای تجهیزات پزشکی

دوره دانشجو، مهندس پرستار

۱۰ ساعت - ۶۰۰,۰۰۰ تومان

زمان برگزاری: مرداد ماه ۱۴۰۳

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید رفیعی، پردان مسینل ۱۲۹۱ (فلامن ۴)

استاد دوره: آقای مهندس راستی، آقای دکتر اکبری و آقای مهندس پرومند

موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق لیسانس - مهندسی)

گروه مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران

آشنایی با کاربری و تعمیرات تجهیزات پزشکی

دوره دانشجو، مهندس پرستار

۲۰ ساعت - ۱,۰۰۰,۰۰۰ تومان

زمان برگزاری: مرداد ماه ۱۴۰۳

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید رفیعی، پردان مسینل ۱۲۹۱ (فلامن ۴)

استاد دوره: آقای مهندس راستی، آقای دکتر اکبری و آقای مهندس پرومند

موسسه آموزش عالی خاوران
(پورتالفا - غیردولتی)
«دانش، مهارت، جامعه»

گروه هنر و مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران برگزار میکند

برگزاری کارگاه های مهارتی
ترم اول سال تحصیلی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۴

بهداشت و ایمنی در محیط های بیمارستانی

ویرد دلنوشیما، مهندس پزشکی
مکان برگزاری: آمفی تئاتر

زمان برگزاری: ۳ آبان ماه ۱۴۰۳
ساعت ۱۳

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید فیضی، پرداران مسیله ۱۲۹۱۰ (فلامی ۴)



موسسه آموزش عالی خاوران
(پورتالفا - غیردولتی)
«دانش، مهارت، جامعه»

گروه هنر و مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران برگزار میکند

برگزاری کارگاه های مهارتی
ترم اول سال تحصیلی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۴

مهندسی فروش از جراحی تا جیب

ویرد دلنوشیما، مهندس پزشکی
مکان برگزاری: آمفی تئاتر

زمان برگزاری: ۳ آبان ماه ۱۴۰۳
ساعت ۱۲

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید فیضی، پرداران مسیله ۱۲۹۱۰ (فلامی ۴)



موسسه آموزش عالی خاوران
(پورتالفا - غیردولتی)
«دانش، مهارت، جامعه»

گروه هنر و مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران برگزار میکند

برگزاری کارگاه های مهارتی
ترم اول سال تحصیلی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۴

آشنایی با زمینه های کاری در رشته مهندسی پزشکی

ویرد دلنوشیما، مهندس پزشکی
مکان برگزاری: آمفی تئاتر

زمان برگزاری: ۱۰ آبان ماه ۱۴۰۳
ساعت ۱۲

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید فیضی، پرداران مسیله ۱۲۹۱۰ (فلامی ۴)



موسسه آموزش عالی خاوران
(پورتالفا - غیردولتی)
«دانش، مهارت، جامعه»

گروه هنر و مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران برگزار میکند

برگزاری کارگاه های مهارتی
ترم اول سال تحصیلی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۴

یش بینی اختلالات مغزی در کودکان بوسيله واقعت مجازی و الگوریتم های ماشین لرنینگ

ویرد دلنوشیما، مهندس پزشکی
مکان برگزاری: آمفی تئاتر

زمان برگزاری: ۱۷ آبان ماه ۱۴۰۳
ساعت ۱۰

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید فیضی، پرداران مسیله ۱۲۹۱۰ (فلامی ۴)



موسسه آموزش عالی خاوران
(پورتالفا - غیردولتی)
«دانش، مهارت، جامعه»

گروه هنر و مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران برگزار میکند

برگزاری کارگاه های مهارتی
ترم اول سال تحصیلی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۴

معرفی اپلیکیشن های حوزه سلامت

ویرد دلنوشیما، مهندس پزشکی
مکان برگزاری: آمفی تئاتر

زمان برگزاری: ۱۷ آبان ماه ۱۴۰۳
ساعت ۱۲

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید فیضی، پرداران مسیله ۱۲۹۱۰ (فلامی ۴)



موسسه آموزش عالی خاوران
(پورتالفا - غیردولتی)
«دانش، مهارت، جامعه»

معاونت پژوهشی موسسه آموزش عالی خاوران برگزار میکند

برگزاری کارگاه های مهارتی
ترم اول سال تحصیلی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۴

تفکر سیستمی با دیدگاه مهندسی سیستم و سیرنیک

ویرد دلنوشیما، مهندس پزشکی
مکان برگزاری: آمفی تئاتر

زمان برگزاری: ۲۴ آبان ماه ۱۴۰۳
ساعت ۱۲

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید فیضی، پرداران مسیله ۱۲۹۱۰ (فلامی ۴)



موسسه آموزش عالی خاوران
(پورتالفا - غیردولتی)
«دانش، مهارت، جامعه»

معاونت پژوهشی موسسه آموزش عالی خاوران برگزار میکند

برگزاری کارگاه های مهارتی
ترم اول سال تحصیلی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۴

آشنایی با چالش ها و فرصت های پیش رو بازار کار رشته مهندسی پزشکی

ویرد دلنوشیما، مهندس پزشکی
مکان برگزاری: آمفی تئاتر

زمان برگزاری: ۲۴ آبان ماه ۱۴۰۳
ساعت ۱۳

www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی،
بلوار شهید فیضی، پرداران مسیله ۱۲۹۱۰ (فلامی ۴)



کارگاه های برگزار شده توسط گروه عمران

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	تاریخ برگزاری	توضیحات
۱	کارگاه برنامه نویسی محاسباتی	دکتر ابراهیم علامتیان	شروع دوره از ۱۹ آرماد به مدت ۳ جلسه	ویژه دانشجویان مهندسی عمران
۲	کارگاه فرادرس مهندسی عمران	مهندس مهدی امیری	چهارشنبه ۱۲ دی ماه ۱۴۰۳ ساعت ۱۲ ظهر	ویژه دانشجویان مهندسی عمران
۳	کارگاه آموزشی سازه ماکارونی	دکتر گل نرگسی - مهندس عرفانیان	۱۴۰۳/۱۱/۲۵	



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی، غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»

کارگاه های برگزار شده توسط گروه عمران



قابل توجه دانشجویان گروه مهندسی عمران

معاونت پژوهشی و انجمن علمی عمران
موسسه آموزش عالی خاوران برگزار می کند:

برگزاری کارگاه فرادرس مهندسی عمران

«جلسه دوم»

مجموعه ای از فرایندهای ساخت،
ایرادات اجرایی و پیشنهادات در
زمینه امورا اجرایی سازه های عمرانی

* مناسب دانشجویان گروه مهندسی عمران (سال دوم به بعد)



مدرس: مهندس مهدی امیری

چهارشنبه ۱۴۰۳/۱۰/۱۲

۱۲:۰۰ ساعت

هزینه دوره: ۵۰ هزار تومان

محل برگزاری: کلاس ۵۰۳



* برای ثبت نام به کارشناس گروه عمران، خانم عباسی مراجعه فرمایید.

www.Khavaran.ac.ir

۰۵۳۵۲۳۰۶۹۰



معاونت پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران برگزار می کند:

کارگاه برنامه نویسی محاسباتی



مدرس: جناب آقای دکتر ابراهیم علامتیان

هزینه دوره:
۱۰۰ هزار تومان

شروع دوره از ۱۹ آذرماه
دوشنبه ها

ساعت ۱۶ الی ۲۰
به مدت ۴ جلسه

همراه با گواهی
دیجیتال

جهت ثبت نام به سایت موسسه آموزش عالی خاوران به آدرس زیر مراجعه نمایید:

khavaran.ac.ir/Research/WorkShop_Register.aspx



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی، میراثی)
«دانش، مهارت، جامعه»



روابط عمومی موسسه آموزش عالی خاوران
www.khavar.ac.ir khavar.ac.ir



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



روابط عمومی موسسه آموزش عالی خاوران
www.khavar.ac.ir khavar.ac.ir

کارگاه های برگزار شده توسط گروه معماری و هنرهای کاربردی

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	تاریخ برگزاری	توضیحات
۱	شناخت اصولی سایت آنالیز و ارائه تکنیکال به روش نوین	مهندس صیادی/مهندس فائزه مظلومی	۱۴۰۳/۰۳/۳۰	
۲	کارگاه اجرایی آشنایی با مصالح نوین ساختمانی	مهندس صیادی	۱۴۰۳/۰۹/۱۹	

کارگاه های برگزار شده توسط گروه معماری و هنرهای کاربردی



عنوان فعالیت کارگاه :
شناخت اصولی سایت انا لیز و ارائه تکنیکال به روش نوین

جناب آقای مهندس صیادی
عضو هیئت علمی موسسه آموزش عالی خاوران

مهندس فائزه منظومی
دانشجوی کارشناسی ارشد معماری

زمان: چهارشنبه ۳۰ خرداد ۱۴۰۳ - ساعت ۱۲ الی ۱۵

مشهد، فلنج ۴، برادران شهید حسینی ۱۴
معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران

www.khavarana.ac.ir
۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰

Google Earth Engine



کارگاه اجرایی آشنایی با مصالح نوین ساختمانی

برگزاری کارگاه های چهارشنبه
مجموعه اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴

کارگاه اجرایی آشنایی با مصالح نوین ساختمانی

مدرس: جناب آقای مهندس صیادی

زمان برگزاری: ۱۹ آذر ماه ۱۴۰۳
ساعت ۱۱ تا ۱۶

مکان برگزاری: هاشمییه ۶
پروژه آوان

هزینه ثبت نام: ۵۰ هزار تومان

www.khavarana.ac.ir
آدرس: مشهد، فلنج ۴، برادران شهید حسینی ۱۴
تلفن: ۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰

۱۹ آذر ماه ۱۴۰۳

موسسه آموزش عالی خاوران
دانش، مهارت، جامعه



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»



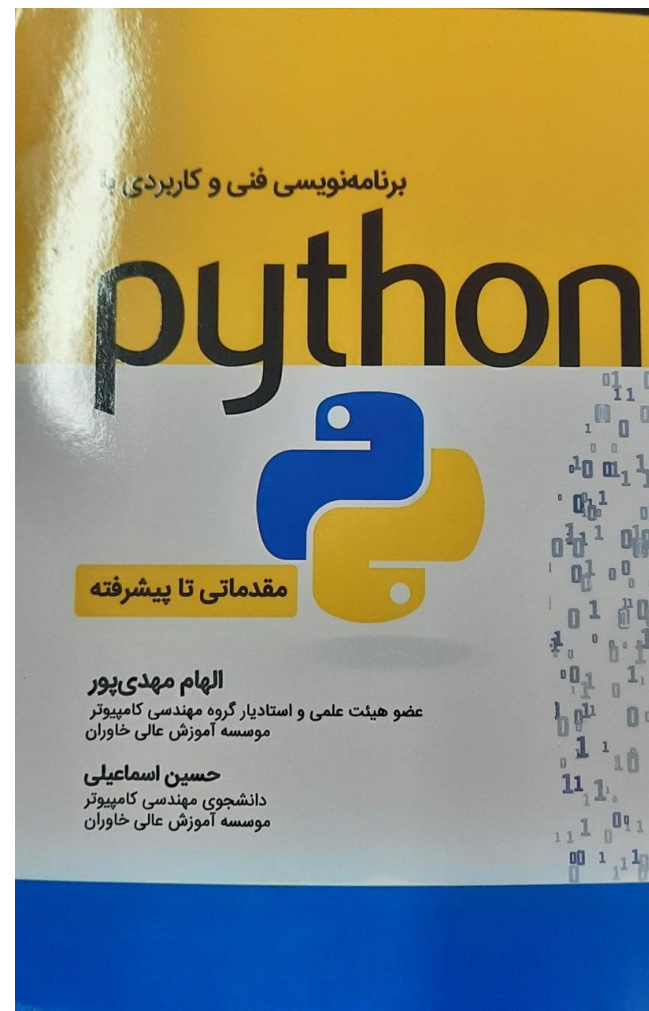
جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

کتاب های چاپ شده توسط اعضای هیئت علمی خاوران (۱۴۰۳)

لیست کتب منتشر شده توسط اساتید خاوران

سال نشر	ناشر	مؤلف	عنوان کتاب	ردیف
۱۴۰۳	انتشارات دانشگاه فردوسی مشهد	دکتر سیامک گل نرگسی	ایستایی	۱
۱۴۰۳	انتشارات ایثارگران	دکتر الهام مهدی پور	برنامه نویسی فنی و کاربردی با python: مقدماتی تا پیشرفته	۲

کتاب های چاپ شده توسط اعضای هیئت علمی خاوران





موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - خوارزمی)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

مقالات ارائه شده توسط اعضای هیئت علمی خاوران (۱۴۰۳)

مقالات ارائه شده توسط گروه مهندسی پزشکی

نوع مقاله	نویسندگان	سال انتشار	نام مجله/سمینار	عنوان مقاله
	دکتر هادی اکبری	اسفند ۱۴۰۲	مجله علمی پژوهشی شفای خاتم	پردازش سیگنال های EEG دو گروه حافظان و غیرحافظان متون طولانی در دو فاز رمزگذاری و بازیابی حافظه دیداری
	دکتر الیاس مزروعی راد	۱۴۰۳	14th International Conference on Innovative Technologies in Engineering, Sciences and Technology, which will be held on 19th September 2024 at Rome-Italy	Lie Detection Using Nonlinear Psychological Signals
	دکتر الیاس مزروعی راد	۱۴۰۳	2nd International Conference on Engineering and Information Technology, which will be held on 21th August 2024 in London-UK	Design of a lie detection system using PPG and GSR signals based on linear methods
	Hadi Akbari/Majid Mazinani/Elias Mazrooei rad	۱۴۰۳	مجله علمی - پژوهشی شفای خاتم	Processing of EEG Signals Two Groups Memorizers and Non-Memorizers of Long Texts During the Encoding and Retrieval Phases of the Visual Memory
Scopus: Q2	دکتر الیاس مزروعی راد	۱۴۰۳	Annals of Data Science	Combining Nonlinear Features of EEG and MRI to Diagnose Alzheimer's Disease}
	دکتر الیاس مزروعی راد	۱۴۰۳	Radiology CaseReports	A case report of osteopenia of prematurity
Scopus: Q4	دکتر الیاس مزروعی راد	۱۴۰۳	Journal: Sleep and Vigilance	Automatic Diagnosis of Sleep Apnea and Its Type Using Linear Discriminant Analysis and Support Vector Machine Based on the Characteristics of Two ECG and PPG Signals

مقالات ارائه شده توسط گروه مهندسی پزشکی

نوع مقاله	نویسندگان	سال انتشار	نام مجله/سمینار	عنوان مقاله
	الیاس مزروعی راد، محمدرضا دستوری، سید علی زنده باد	۱۴۰۳	فصلنامه علوم اعصاب شفای خاتم	تحلیل مقایسه ای تکنیک‌های تشخیصی در بیماری آلزایمر: نقش هوش مصنوعی، نشانگرهای زیستی و روش‌های نقشه برداری مغز
	دکتر الیاس مزروعی راد	۱۴۰۳	مجله علمی پژوهشی شفای خاتم	از سیستم های شناختی تا بیماری آلزایمر: نقش مدل سازی محاسباتی
	دکترهادی اکبری، دکتر مجید مزینانی، دکتر الیاس مزروعی راد	۱۴۰۳	نشریه پژوهش های میان رشته ای قرآنکریم	بررسی و مقایسه مولفه های سیگنال EEG و ERP بین دو گروه حافظین و غیر حافظین قرآن

مقالات ارائه شده توسط گروه عمران

نوع مقاله	نویسندگان	سال انتشار	نام مجله / سمینار	عنوان مقاله
Scopus: Q1	مهندس مهدی امیری	۱۴۰۳	Journal: Case Studies in Construction Materials	Effect of gradations of glass powder on engineering properties of clay soil geopolymer
Scopus:	مهندس مهدی امیری	۱۴۰۳	Nature Journal	Experimental studies on mix design and properties of ceramic glass geopolymer mortars using response surface methodology
	مهندس محمدرضا طلوع حسن پور	۱۴۰۳	CivilEng	Investigating the Effects of Nano-Materials on the Mechanical and Durability Properties of Self-Consolidating Concrete

مقالات ارائه شده توسط گروه کامپیوتر

نوع مقاله	نویسندگان	سال انتشار	نام مجله / سمینار	عنوان مقاله
	دکتر الهام مهدی پور	۱۴۰۳	Isotopes in Environmental and Health Studies	Deep learning insights into spatial patterns of stable isotopes in Iran's precipitation: a novel approach to climatological mapping
	دکتر الهام مهدی پور	۱۴۰۳	نشریه علمی ژئومکانیک نفت	شبیه سازی تغییرات تنش برجا، فشار منفذی و تغییر شکل ناشی از تخلیه میدان با استفاده از کوپل ژئومکانیکی

مقالات ارائه شده توسط گروه معماری و هنرهای کاربردی

نوع مقاله	نویسندگان	سال انتشار	نام مجله / سمینار	عنوان مقاله
	دکتر مجید یزدانی	اسفند ۱۴۰۲	فصلنامه آموزش مهندسی ایران (فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران)	شناسایی مولفه های مهارت مباحثه در فرایند یادگیری طراحی معماری
	مهندس احسان الدین صیادی	۱۴۰۳	دوازدهمین کنفرانس بین المللی تحقیقات بین رشته ای در عمران، معماری و مدیریت شهری قرن ۲۱	بررسی طراحی و معماری بیوفیلیک در روان شناسی فضاهای آموزشی
	دکتر مریم ابراهیم پور	۱۴۰۳	چاپ در مجله پژوهش های جغرافیای برنامه ریزی شهری دانشگاه تهران	شناسایی پیشرانهای کلیدی ارتقای ظرفیت تاب آوری در شهرهای پسا کرونا با رویکرد آینده پژوهی، نمونه موردی: کلان شهر مشهد



موسسه آموزش عالی خاوران
(فصلی - غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»

تقدیر از اعضای هیئت علمی بابت ارائه مقاله



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
عنوان فعالیت پژوهشی: چاپ مقاله
دکتر ایلیاس مزروعی راد




Title : Automatic Diagnosis of Sleep Apnea and Its Type Using Linear Discriminant Analysis and Support Vector Machine Based on the Characteristics of Two ECG and PPG Signals
Scopus: Q4
publisher : Springer

تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
شاهد: ۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۴
موسسه آموزش عالی خاوران

معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
عنوان فعالیت پژوهشی: چاپ مقاله
دکتر ایلیاس مزروعی راد



Title : A case report of osteopenia of prematurity
Journal : Radiology Case Reports
H index : 18
Scopus : Q3
Publisher : Elsevier

تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
شاهد: ۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۴
موسسه آموزش عالی خاوران

عنوان فعالیت پژوهشی: چاپ مقاله
دکتر ایلیاس مزروعی راد



title: Combining Nonlinear Features of EEG and MRI to Diagnose Alzheimer's Disease
journal: Annals of Data Science
Publisher: Springer Science (H index: 27)
Scopus : Q2

تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
شاهد: ۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۴
معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران

عنوان فعالیت پژوهشی:
چاپ مقاله در فصلنامه آموزش مهندسی ایران
(فصلنامه علمی، مهندسی و فناوری)
دکتر حمید یزدانی



عنوان مقاله: شناسایی مولفه‌های مهارت‌های معماری در فرآیند یادگیری طراحی معماری

تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
شاهد: ۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۴
معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران

معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
عنوان فعالیت پژوهشی: چاپ مقاله
دکتر الهام مهدی پور




Title : Deep learning insights into spatial patterns of stable isotopes in Iran's precipitation: a novel approach to climatological mapping
Journal : Isotopes in Environmental and Health Studies
JCR:Q4, Scopus:Q2

تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
شاهد: ۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۴
موسسه آموزش عالی خاوران

معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
عنوان فعالیت پژوهشی: چاپ مقاله
مهندس مهدی امیری



Title : Effect of gradations of glass powder on engineering properties of clay soil geopolymers
Scopus: Q1
Journal: Case Studies in Construction Materials
publisher : Elsevier

تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
شاهد: ۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۴
موسسه آموزش عالی خاوران



موسسه آموزش عالی خاوران
(فصلی - غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»

تقدیر از اعضای هیئت علمی بابت ارائه مقاله



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
عنوان فعالیت پژوهشی: چاپ مقاله
دکتر الهام مهدی پور

Title : Deep learning insights into spatial patterns of stable isotopes in Iran's precipitation: a novel approach to climatological mapping
Journal : Isotopes in Environmental and Health Studies
JCR:Q4, Scopus:Q2

تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۳
موسسه آموزش عالی خاوران

معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
عنوان فعالیت پژوهشی: چاپ مقاله
دکتر ایمان فروزعی راد

عنوان : از سیستم های شناختی تا بیماری آکزایمر: نقش مدل سازی محاسباتی مجله علمی پژوهشی شفای خاتم

تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۳
موسسه آموزش عالی خاوران

معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
عنوان فعالیت پژوهشی: چاپ مقاله
دکتر مریم ابراهیم پور

عنوان: شناسایی پیشرانهای کلیدی ارتقای ظرفیت تاب آوری در شهر های پسا کرونا با رویکرد آینده پژوهی، نمونه موردی: کلان شهر مشهد

چاپ در مجله پژوهش های جغرافیایی برنامه ریزی شهری
تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۳
موسسه آموزش عالی خاوران

معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
عنوان فعالیت پژوهشی: چاپ مقاله
مهندس محمد رضا طلوع حسن پور

Title: Investigating the Effects of Nano-Materials on the Mechanical and Durability Properties of Self-Consolidating Concrete
Publisher: CivilEng

تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۳
موسسه آموزش عالی خاوران

معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
عنوان فعالیت پژوهشی: چاپ مقاله
دکتر مهدی اکبری

عنوان: بررسی و مقایسه مولفه های سیگنال EEG و ERP بین دو گروه حافظین و غیر حافظین قرآن

چاپ در نشریه پژوهش های میان رشته ای قرآن کریم

تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۳
موسسه آموزش عالی خاوران

معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
عنوان فعالیت پژوهشی: چاپ مقاله
دکتر سید مجید فرزینانی

عنوان: بررسی و مقایسه مولفه های سیگنال EEG و ERP بین دو گروه حافظین و غیر حافظین قرآن

چاپ در نشریه پژوهش های میان رشته ای قرآن کریم

تلاش و کوشش حضرتعالی در راستای چاپ مقاله قابل تقدیر است از خداوند متعال برایتان سلامتی و موفقیت روز افزون را مسئلت داریم

www.khavaran.ac.ir
۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰
مشهد، فلاحی ۴، برادران شهید حسینی ۱۳
موسسه آموزش عالی خاوران

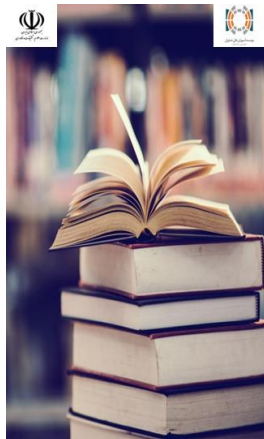


موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - مشهد)

تقدیر از اهدا کنندگان کتاب به کتابخانه خاوران (مرحومه اسماء ابوالحسنی)

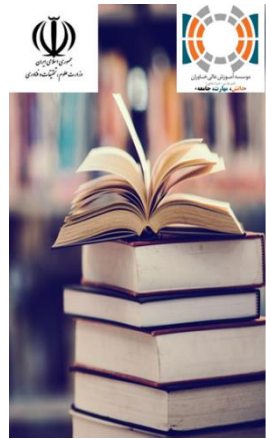


جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



به نام خالق زیبایی ها
پاس بی کران پروردگار یکتا را که هستی مان، بشید و طریق علم و دانش را بنمونان شد و به
بمبشینی رحوان علم و دانش مستقرمان نمود و خوش بینی از علم و معرفت را روزیمان ساخت.
بدین ویله به پاس زحمت ارزنده جناب آقای مهندس محمد نوری و بانود رسانی تحقیق شمار « اهدای
کتاب، اهدای زندگی که با اهدای کتب تخصصی به کتابخانه موسسه آموزش عالی خاوران باعث
ارتقای سطح فرهنگ کتابخوانی و در نهایت رضایت خداوند منان را به همراه داشته است، تقدیر و تشکر
می گردد، با آرزوی موفقیت، سربلندی و بهر روزی برای شافریه کرامی.

باساس
معاونت پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران



به نام خالق زیبایی ها
پاس بی کران پروردگار یکتا را که هستی مان، بشید و طریق علم و دانش را بنمونان شد و به
بمبشینی رحوان علم و دانش مستقرمان نمود و خوش بینی از علم و معرفت را روزیمان ساخت.
بدین ویله به پاس زحمت ارزنده ی دانشجوی کرامی سرکار خانم زینب محمد زاده در رسانی تحقیق شمار
« اهدای کتاب، اهدای زندگی که با اهدای کتب تخصصی به کتابخانه موسسه آموزش عالی خاوران
باعث ارتقای سطح فرهنگ کتابخوانی و در نهایت رضایت خداوند منان را به همراه داشته است، تقدیر
و تشکر می گردد، با آرزوی موفقیت، سربلندی و بهر روزی برای شافریه کرامی.

باساس
معاونت پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران



به نام خالق زیبایی ها
پاس بی کران پروردگار یکتا را که هستی مان، بشید و طریق علم و دانش را بنمونان شد و به
بمبشینی رحوان علم و دانش مستقرمان نمود و خوش بینی از علم و معرفت را روزیمان ساخت.
بدین ویله به پاس زحمت ارزنده ی استاذ کرامی جناب آقای دکتر الیس مزروعی را در رسانی
تحقیق شمار « اهدای کتاب، اهدای زندگی که با اهدای کتب تخصصی به کتابخانه موسسه آموزش عالی
خاوران باعث ارتقای سطح فرهنگ کتابخوانی و در نهایت رضایت خداوند منان را به همراه داشته
است، تقدیر و تشکر می گردد، با آرزوی موفقیت، سربلندی و بهر روزی برای شافریه کرامی.

باساس
معاونت پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران



به نام خالق زیبایی ها
پاس بی کران پروردگار یکتا را که هستی مان، بشید و طریق علم و دانش را بنمونان شد و به
بمبشینی رحوان علم و دانش مستقرمان نمود و خوش بینی از علم و معرفت را روزیمان ساخت.
بدین ویله به پاس زحمت ارزنده سرکار خانم مهندس الهام شایانی در رسانی تحقیق شمار « اهدای
کتاب، اهدای زندگی که با اهدای کتب تخصصی به کتابخانه موسسه آموزش عالی خاوران باعث
ارتقای سطح فرهنگ کتابخوانی و در نهایت رضایت خداوند منان را به همراه داشته است، تقدیر و تشکر
می گردد، با آرزوی موفقیت، سربلندی و بهر روزی برای شافریه کرامی.

باساس
معاونت پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران



به نام خالق زیبایی ها
پاس بی کران پروردگار یکتا را که هستی مان، بشید و طریق علم و دانش را بنمونان شد و به
بمبشینی رحوان علم و دانش مستقرمان نمود و خوش بینی از علم و معرفت را روزیمان ساخت.
بدین ویله به پاس زحمت ارزنده جناب آقای مهندس امیر محمد باقری در رسانی تحقیق شمار « اهدای
کتاب، اهدای زندگی که با اهدای کتب تخصصی به کتابخانه موسسه آموزش عالی خاوران باعث
ارتقای سطح فرهنگ کتابخوانی و در نهایت رضایت خداوند منان را به همراه داشته است، تقدیر و تشکر
می گردد، با آرزوی موفقیت، سربلندی و بهر روزی برای شافریه کرامی.

باساس
معاونت پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران



به نام خالق زیبایی ها
پاس بی کران پروردگار یکتا را که هستی مان، بشید و طریق علم و دانش را بنمونان شد و به
بمبشینی رحوان علم و دانش مستقرمان نمود و خوش بینی از علم و معرفت را روزیمان ساخت.
بدین ویله به پاس زحمت ارزنده ی دانشجوی کرامی جناب آقای سعادت افغانی در رسانی تحقیق شمار
« اهدای کتاب، اهدای زندگی که با اهدای کتب تخصصی به کتابخانه موسسه آموزش عالی خاوران باعث
ارتقای سطح فرهنگ کتابخوانی و در نهایت رضایت خداوند منان را به همراه داشته است، تقدیر
و تشکر می گردد، با آرزوی موفقیت، سربلندی و بهر روزی برای شافریه کرامی.

باساس
معاونت پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران

تقدیر از اهدا کنندگان کتاب به کتابخانه خاوران (مرحومه اسماء ابوالحسنی)





نشست های علمی

نشست های علمی

ردیف	عنوان نشست	تاریخ برگزاری نشست	مکان برگزاری
۱	سلسله نشست های دیزاین «تفکر طراحی و احیاء مجدد طراحی»	۱۴۰۳/۰۸/۱۰	سالن همایش های موسسه آموزش عالی خاوران
۲	نشست تخصصی با مسئولین تجهیزات پزشکی بیمارستان ها با عنوان «شرح وظایف، چالش ها و فرصت های مهندسين پزشک در بیمارستان ها»	۱۴۰۳/۰۹/۲۴	سالن همایش های موسسه آموزش عالی خاوران
۳	نشست فرایند تدوین پایان نامه دانشجویان کارشناسی ارشد مهندسی معماری و معماری داخلی و برنامه ریزی شهری	۱۴۰۳/۱۰/۱۸	سالن همایش های موسسه آموزش عالی خاوران



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - خراسانی)
«دانش، مهارت، جامعه»

نشست های علمی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



روابط عمومی موسسه آموزش عالی خاوران

www.khavar.ac.ir [khavar_ac_ir](https://www.instagram.com/khavar_ac_ir)

DESIGN Conference

معاونت پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران با همکاری انجمن
صنعتی طراحان صنعتی خراسان رضوی و دانشکده معماری و هنر های کاربردی
برگزار میکند:

سلسله نشست های دیزاین

تفکر طراحی و احیاء مجدد طراحی

سخنران

دکتر علیرضا اژدری



دکترای طراحی صنعتی و ارتباط چند رسانه ای از دانشگاه پلی تکنیک میلان ، ایتالیا
عضو هیات علمی گروه طراحی صنعتی ، دانشکده هنر های زیبا ، دانشگاه تهران
مشاور امور بین الملل دانشکده هنر های زیبا

اعضای نشست

- دکتر مجید یزدانی
عضو هیئت علمی و معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه خاوران
- دکتر مریم ابراهیم پور
مدیر گروه معماری و شهر سازی دانشگاه خاوران
- دکتر امیر احمد امینیان
عضو هیئت علمی گروه معماری دانشگاه خاوران
- مهندس احسان صیادی
مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه خاوران
- مهندس شهرام شریف
رئیس انجمن طراحان صنعتی خراسان رضوی و مشاور گروه طراحی صنعتی دانشگاه خاوران
- مهندس الهام ضیایی
کارشناس ارشد شهرسازی ، مدرس دانشگاه ، فعالیت در زمینه دیجیتال مارکتینگ

دبیر نشست

مهندس موسی الرضا باشی زاده فخار
کارشناس ارشد طراحی صنعتی دانشگاه پارس تهران ، دارای مدرک
ننامه شناسی از دانشگاه پلی تکنیک میلان و دانشگاه تهران
عضو انجمن صنعتی طراحان صنعتی خراسان رضوی

زمان و مکان برگزاری:

پنجشنبه ۱۰ آبان | ساعت ۱۳:۳۰
سالن همایش های دانشگاه خاوران

راه رزمایشی دانشگاه خاوران
www.khavar.ac.ir
www.dk.ir

M.H

موسسه آموزش عالی خاوران

موسسه آموزش عالی خاوران

موسسه آموزش عالی خاوران

سلسله نشست های دیزاین





موسسه آموزش عالی خاوران
(غیردولتی - غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»

نشست های علمی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



روابط عمومی موسسه آموزش عالی خاوران

www.khavaran.ac.ir [khavaran_ac_ir](https://www.instagram.com/khavaran_ac_ir)



هفته پژوهش گرمی باد

پژوهش و فناوری؛ زیربنای رشد، دانش و تولید

معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران به مناسبت هفته پژوهش برگزار می نماید

موسسه آموزش عالی خاوران
(غیرانتفاعی - غیردولتی)
«دانش، مهارت، جامعه»

نشست تخصصی با مسئولین تجهیزات پزشکی

بیمارستان ها با عنوان :

شرح وظایف، چالش ها و فرصت های مهندسين پزشک در بیمارستان ها



مهندس عارفی
مسئول تجهیزات پزشکی
بیمارستان امام حسین(ع)



دکتر هادی اکبری
مسئول تجهیزات پزشکی
بیمارستان ناظران



مهندس دادگری
مسئول تجهیزات پزشکی
بیمارستان جواد الائمه(ع)



دبیر نشست
دکتر الیاس مزروعی
مدیر گروه مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران



مهندس شیبک
کارشناس تجهیزات پزشکی
بیمارستان طالقانی



مهندس زارع
مسئول تجهیزات پزشکی
بیمارستان قائم(ع)



مهندس مهرآیین
مسئول تجهیزات پزشکی
بیمارستان امام رضا(ع)

تاریخ برگزاری : ۱۴۰۲/۰۹/۲۴
ساعت : ۱۶

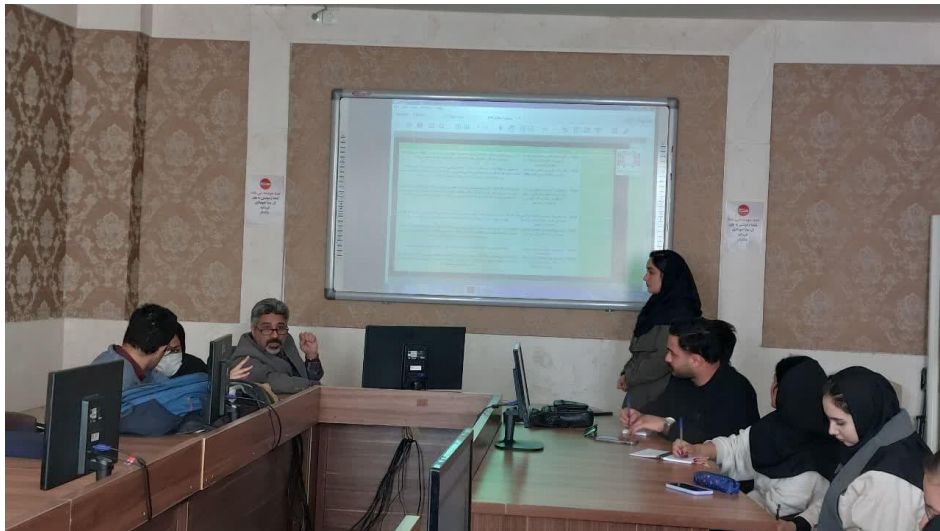
www.khavaran.ac.ir

ویژه دل‌نشینان، مهندس پزشک

آمفی تئاتر موسسه آموزش عالی خاوران
نحوه ثبت نام: سایت موسسه - پرتال های
موسسه - ثبت نام رویدادها

آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی، بلوار شهید
(فیزی، برادران مسینی ۱۲۹۱۰ (فلامی ۱۴)

۰۵۱۳۵۲۳۰۶۹۰



دانشکده هنر و معماری برگزار می کند

کارگاه آموزشی فرایند تدوین پایان نامه
ویژه دانشجویان کارشناسی ارشد

مهندسی معماری - معماری داخلی
برنامه ریزی شهری - مدیریت پروژه و ساخت

زمان: سه شنبه ۱۸/۱۰/۱۴۰۳ ساعت ۱۳

مکان: سالن اجتماعات سردار شهید قاسم سلیمانی

سخنرانان:
آقای دکتر مجید یزدانی
خانم دکتر مریم ابراهیم پور
آقای دکتر امیر احمد امینیان

 موسسه آموزش عالی خوارزم



 www.khavaran.ac.ir



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - خوارزمی)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

بازدیدها

بازدید پژوهشی اعضا هیات علمی

ردیف	مکان بازدید	بازدیدکنندگان	تاریخ بازدید	توضیحات
۱	بازدید از کارگاه های اعضای انجمن طراحان صنعتی ایران	اعضای هیات علمی دانشکده معماری و شهرسازی :دکتر یزدانی، خ دکتر ابراهیم پور، دکتر امینیان، مهندس صیادی، مهندس رحمانی، خ مهندس عباسپور - خ مهندس شاندیزی، خ مهندس رضایی	اردیبهشت ۱۴۰۳	بازدید از کارگاه های سفال و سرامیک، مجسمه سازی، کارگاه مدلسازی صنعتی، لیزر و پرینترهای سه بعدی با هدف انعقاد تفاهم نامه همکاری دانشگاه و صنعت
۲	کارگاه چوب دانشجویان معماری داخلی	دکتر مجید یزدانی، معاون پژوهش و فن آوری و جناب آقای مهندس شریف	دیماه ۱۴۰۳	
۳	بازدید معاون پژوهشی از کارگاه ساخت ماکت بزرگ مقیاس کاخ عالی قاپو	دکتر یزدانی - دکتر گل نرگسی	۱۴۰۳	
۴	بازدید از کارگاه چوب استاد ابراهیمیان	دکتر یزدانی	۱۴۰۳	ساخت مبلمان مورد نیاز دانشگاه

بازدید از کارگاه های اعضای انجمن طراحان صنعتی ایران



بازدید کارگاه چوب دانشجویان معماری داخلی



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - قزوین)

«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - قزوین)

«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



بازدید کارگاه ساخت ماکت بزرگ مقیاس کاخ عالی قاپو



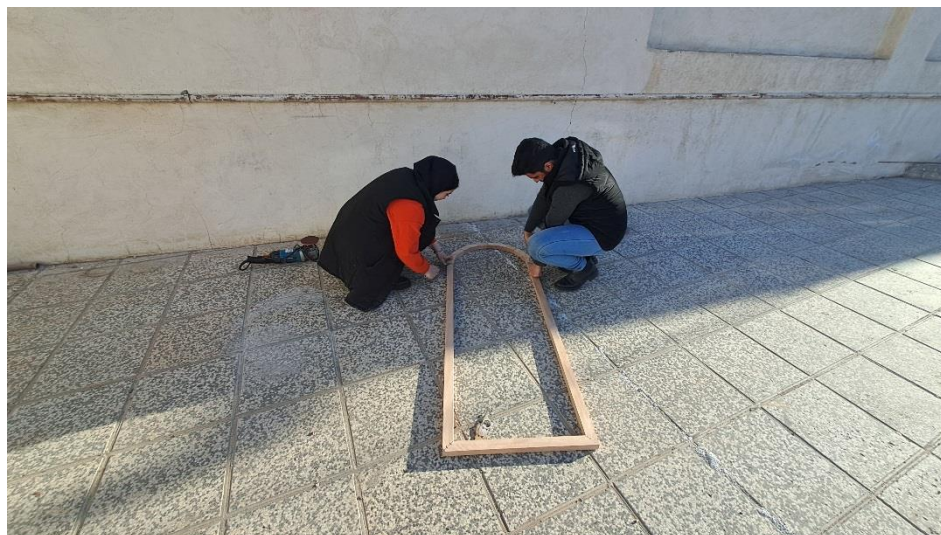


موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق دیپلومی - غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»

بازدید از کارگاه چوب استاد ابراهیمیان



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



بازدید پژوهشی دانشجویی

ردیف	مکان بازدید	استاد همراه	بازدیدکنندگان	تاریخ بازدید
۱	بازدید از مرمت و احیای بازار سرشور شهر مشهد	دکتر یزدانی و دکتر امینیان	دانشجویان گروه معماری	۱۴۰۳
۲	پروژه مسکونی هاشمیه ۶	مهندس صیادی	بازدید گروهی دانشجویان طراحی معماری ۱	۱۴۰۳/۲/۲۲
۳	بازدید دانشجویی از بیست و هشتمین نمایشگاه تخصصی صنعت ساختمان و تاسیسات	مهندس حداد	دانشجویان گروه های عمران و معماری	۱۴۰۳/۰۸/۱۰
۴	بازدید گروهی از کتابخانه تخصصی معماری	دکتر امینیان	ویژه دانشجویان گروه معماری	۱۴۰۳/۰۹
۵	بازدید ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی از نوزدهمین نمایشگاه بین المللی تجهیزات پزشکی	دکتر الیاس مزروعی راد دکتر هادی اکبری	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی	۱۴۰۳/۰۹/۰۳ ۱۴۰۳/۰۹/۰۴
۶	بازدید دانشجویی از بیمارستان امام رضا (ع)	دکتر الیاس مزروعی راد دکتر هادی اکبری	ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی (خانم ها) ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی (آقایان)	۱۴۰۳/۰۹/۰۳ ۱۴۰۳/۰۹/۱۴
۷	باردید از بیست و هشتمین نمایشگاه تخصصی صنعت ساختمان و تاسیسات	مهندس هانیه حداد و دکتر باشی	ویژه دانشجویان گروه عمران	۱۴۰۳/۰۸/۱۰
۸	بازدید از سد شوریجه	دکتر گلنرگی - دکتر باشی - دکتر کوهبنانی - مهندس حداد - دکتر علامتیان	ویژه دانشجویان گروه عمران و معماری	۱۴۰۳/۰۹/۱۲



موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق دیپلمی - غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»

بازدید پژوهشی دانشجویی



معاونت پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
با همکاری انجمن علمی عمران برگزار می کند

قابل توجه دانشجویان گروه عمران و معماری

بازدید دانشجویی از

بیست و هشتمین نمایشگاه تخصصی

صنعت ساختمان و تاسیسات

پنجشنبه ۱۵ آبان ۱۴۰۳ ساعت ۱۸

BUILDING 2024

آخرین مهلت ثبت نام سه شنبه ۸ آبان ماه

ثبت نام از طریق سایت **KHAVARAN.AC.IR**

موسسه آموزش عالی خاوران وزارت علوم و استفسات
تاسیسات و معماری

بازدید گروهی دانشجویان طراحی معماری (۱)

پروژه مسکونی هاشمیپناه
استاد راهنما: مهندس صبیادی
تاریخ بازدید: ۱۴۰۴/۴/۲۴

www.khavaran.ac.ir
☎ ۰۵۱۳-۵۲۳۰۶۹۰





معاونت پژوهشی موسسه آموزش عالی خاوران
با همکاری انجمن علمی مهندسی پزشکی برگزار می کند

بازدید دانشجویی از

بیمارستان امام رضا (ع)

با حضور اساتید محترم گروه مهندسی پزشکی
آقای دکتر مزروعی زاده و آقای دکتر اکبری

یکشنبه ۴ آذرماه ساعت ۹ صبح

ویژه دانشجویان خانم

یکشنبه ۱۱ آذرماه ساعت ۹ صبح

ویژه دانشجویان آقا



بازدید پژوهشی دانشجویی



معاونت پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران
با همکاری انجمن علمی عمران برگزار می‌کند
قابل توجه دانشجویان گروه عمران و معماری

بازدید دانشجویی از پست و هشتمین نمایشگاه تخصصی صنعت ساختمان و تاسیسات

پنجشنبه ۱۵ آبان ۱۴۰۳ ساعت ۱۸

BUILDING 2024

آخرین مهلت ثبت نام سه شنبه ۸ آبان ماه
ثبت نام از طریق سایت KHAVARAN.AC.IR



معاونت پژوهشی موسسه آموزش عالی خاوران برگزار میکند
بازدید ویژه دانشجویان مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران

جهت ثبت نام به
مدیر گروه مهندسی
پزشکی مراجعه نمایید

با حضور:
دکتر الیاس مزروعی مدیر گروه مهندسی پزشکی
دکتر هادی اکبری عضو هیات علمی گروه مهندسی پزشکی

نوزدهمین نمایشگاه بین‌المللی
تجهیزات پزشکی
دندانپزشکی | آزمایشگاهی
تجهیزات کلینیک | بیمارستانی
و صنایع وابسته

۱ لغایت ۴ آذرماه ۱۴۰۳ ساعت بازدید:
نمایشگاه بین‌المللی مشهد ۱۵ الی ۲۱

MEDICAL EQUIPMENT
The 19th International Exhibition of
Biotechnology | Laboratory | Clinical | Research | Equipment & Medical Industries
31-30-2023-2024 | Opening Hours: 9:00 - 17:00 | International Exhibition Center, Shiraz

سازمان برگزار کننده: www.imed-expo.com
تلفن: ۰۵۱-۳۱۵۱۹۰۰۰ | ایمیل: info@imed-expo.com



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - خواران)

گزارش تصویری فعالیت‌های دانشکده معماری و شهرسازی

بازدید از مراحل مرمت و احیای بازار سرنشور شهر مشهد
توسط دانشجویان کارشناسی ارشد معماری
با حضور اعضا هیات علمی آقای دکتر مجید یزدانی و آقای دکتر امینیان
و کارشناس ارشد مرمت آقای مهندس ساسان نوروزی

آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی، بلوار شهید
رفیعی، براداران مسینر، ۱۳۹۱ (فصلی ۴)

۰۵۱۳۵۲۳۰۶۹۰
www.khavaran.ac.ir



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

تفاهم نامه

تفاهم نامه

ردیف	عنوان تفاهم نامه	سازمان مربوطه	تاریخ	توضیحات
۱	انعقاد قرارداد پژوهشی در «راستای انجام طرح های مورد نیاز» در دست اجرا	مرکز تحقیقات و جهاد خودکفایی منطقه پدافند هوایی شمال شرق (ارتش)		زمینه های پژوهشی مورد نیاز»: ۱- کوانتوم ۲- کاربرد هوش مصنوعی در پدافند ۳- مقاوم سازی در برای انفجار ۴- مدلسازی پرتابه های انرژی جنبشی ۵- بازبینی مبحث ۲۱ مقررات ملی در راستای پدافند غیرعامل تاسیسات نظامی

تفاهم نامه





موسسه آموزش عالی خاوران
(پژوهشی - غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

طرح های پژوهشی اعضای هیات علمی

طرح های پژوهشی اعضای هیات علمی

ردیف	عنوان طرح پژوهشی	مجری طرح	سازمان مربوطه
۱	آسیب شناسی و طراحی مدل بازاریابی فروش محصولات (اراضی، واحدهای مسکونی و تجاری) در اداره کل راه و شهرسازی خراسان رضوی	دکتر علامتیان - دکتر یزدانی - دکتر ابراهیم پور	اداره کل راه و شهرسازی خراسان رضوی
۲	ارزبایی رضایت شغلی کارکنان اداره کل راه و شهرسازی خراسان رضوی	دکتر گل نرگسی	اداره کل راه و شهرسازی خراسان رضوی
۳	تولید نرم افزار کاربردی به منظور شبیه سازی جریان، امواج و پهنه بندی سیلاب دشت در رودخانه	دکتر علامتیان	شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی

طرح های پژوهشی اعضای هیات علمی

بخش دوم: اطلاعات مربوط به طرح پژوهشی (مورد تقاضا)

عنوان پژوهش به فارسی:

آسیب شناسی و طراحی مدل بازاریابی فروش محصولات (اراضی، واحدهای مسکونی و تجاری) در اداره کل راه و شهرسازی خراسان رضوی

عنوان پژوهش به انگلیسی:

.....
.....

نوع پژوهش:

بنیادی کاربردی توسعه‌ای

زمینه پژوهش:

فنی و مهندسی علوم پایه علوم انسانی هنر و معماری بهداشت و درمان صنعت و معدن آب و کشاورزی محیط زیست و منابع طبیعی سایر

بیان مسأله پژوهش، شامل:

بازاریابی مؤثر در حوزه فروش املاک و آپارتمان به عنوان یکی از عوامل کلیدی در توسعه پایدار شهری و بهبود کیفیت زندگی شهروندان شناخته می‌شود. با توجه به شرایط اقتصادی و اجتماعی متغیر، انتخاب مدل‌های مناسب بازاریابی می‌تواند تأثیر چشمگیری بر موفقیت فروش املاک داشته باشد. این پژوهش به شناسایی و تحلیل مدل‌های مختلف بازاریابی و انتخاب بهترین مدل برای اداره کل راه و شهرسازی خراسان رضوی خواهد پرداخت.

ضرورت انجام پژوهش، شامل:

در دنیای رقابتی امروز، صنعت املاک و مستغلات به عنوان یکی از بخش‌های کلیدی اقتصاد، نیازمند استراتژی‌های بازاریابی مؤثر و کارآمد است. انتخاب مدل مناسب بازاریابی فروش ملک، اعم از زمین یا آپارتمان، می‌تواند تأثیر قابل توجهی بر موفقیت تجاری مشاوران املاک، توسعه‌دهندگان و سرمایه‌گذاران داشته باشد. در این راستا، پژوهش و ارزیابی دقیق این مدل‌ها ضروری است. پژوهش می‌تواند به مسایل زیر بپردازد:

الف- شناسایی نیازها و ترجیحات بازار

پژوهش به ما این امکان را می‌دهد که نیازها و ترجیحات مشتریان هدف را شناسایی کنیم. با تحلیل داده‌ها و بررسی رفتار خریداران، می‌توانیم به درک عمیق‌تری از عوامل مؤثر بر تصمیم‌گیری آن‌ها دست یابیم. این اطلاعات به ما کمک می‌کند تا مدل بازاریابی متناسب با ویژگی‌های خاص مشتریان را انتخاب کنیم و خدمات خود را بهینه‌سازی کنیم.

ب- تحلیل رقبا

بازار املاک معمولاً پر از رقابت است. پژوهش در زمینه ارزیابی مدل‌های بازاریابی رقیب موجود، به ما این امکان را می‌دهد که نقاط قوت و ضعف آن‌ها را شناسایی کنیم. با درک دقیق‌تر از استراتژی‌های موفق و ناموفق رقیب، می‌توانیم مدل بازاریابی خود را بهبود بخشیم و مزیت رقابتی ایجاد کنیم.



جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی
اداره کل راه و شهرسازی خراسان رضوی

شماره: ۱۵/۱۳۰۰۳۹
تاریخ: ۱۴۰۳/۱۱/۰۱
پوست: ندارد

بسته
سال ۱۴۰۳ (چشم‌نویس بود با مشارکت مردم)

موسسه محترم آموزش عالی خاوران
موضوع: اعلام انتخاب موسسه آموزش عالی خاوران به عنوان مجری طرح پژوهشی اداره کل
سلام علیکم؛

احتراماً با عنایت به بررسی‌های انجام شده توسط کمیته پژوهش این اداره کل در خصوص پروپوزال ارسال شده، به آگاهی می‌رساند موسسه آموزش عالی خاوران به عنوان مجری طرح پژوهشی این اداره کل در سال ۱۴۰۳ و جناب آقای دکتر علامتیان به عنوان پژوهشگر طرح انتخاب گردیده اند، لذا شایسته است هماهنگی لازم در خصوص انعقاد قرارداد و ادامه همکاری با مسئول پژوهش این اداره کل را معمول فرمائید.

وحدی داعی
مدیرکل
از طرف
مهدی ذبیحی
معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی

مهندس - یولان نپیده‌ستفیب - تقاطع یولانخیام. قلم: ۱۷-۲۷۶۲۸۴۱۴-۰۵۱. دورنگار: ۲۷۶۲۸۴۱۸-۰۵۱. تلفن گویا: ۲۷۶۲۸۴۱۳-۰۵۱. کلمبستی: ۱۸۵۸۲۷۶۱۱۱
نشانی: یولان خیام علی‌آباد، بلوار شهید رجایی، خیابان فلاحتی ۱۲، کد پستی: ۹۱۸۸۱۶۸۶۹ / تلفن: ۰۵۱۲۳۲۳۳۳۳۳۳۳
Website: WWW.Khrud.ir Email: info@Khrud.ir



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
موسسه آموزش عالی خاوران
موسسه آموزش عالی خاوران

شماره: ۸۵۵۱ ۳۰۴۷
تاریخ: ۴۰۳/۰۹/۱۸
پوست: ندارد
کد دبیرخانه: ۴-۲۲۹۸-۳۵۲۷-۲۱۲۹

جناب آقای مهندس مهدی ذبیحی
معاون محترم توسعه مدیریت و منابع انسانی اداره کل راه و شهرسازی خراسان رضوی
باسلام،
احتراماً به منظور ارتباط مؤثر دانشگاه و صنعت و مطابق شیوه نامه فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی کشور به شماره ۳۲۰۱ مورخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۲ هیات رئیسه موسسه در جلسه مورخ ۱۴۰۳/۰۹/۱۱ با درخواست جناب آقای دکتر سیامک گل نرگسی از اعضای هیات علمی گروه عمران این موسسه برای گذراندن دوره فرصت مطالعاتی در آن اداره کل بصورت نیمه وقت (یکساله) موافقت نموده است. ایشان پیشنهاد نموده‌اند در این دور فرصت مطالعاتی، در رابطه با ارزیابی رضایت شغلی کارکنان آن اداره کل و تجزیه و تحلیل عوامل مؤثر بر آن پژوهش نمایند. خواهشمند است در صورت موافقت، همکاری لازم را مبذول فرمایند.

دکتر سیدمجد مزبانی
رئیس موسسه

این نامه امضا الکترونیکی شده و با مهر ارزش قانونی دارد.

www.kfi.ac.ir/info@mail.kfi.ir | ۰۵۱۲۳۲۳۳۳۳۳۳۳۳۳۳



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی
اداره کل راه و شهرسازی تهران مرکزی

شماره: ۱۳/۷۸۳۱۷
تاریخ: ۱۴۰۳/۰۷/۰۴
پیوست: ندارد

بسم الله

سال ۱۴۰۳ (جهش تولید با مشارکت مردم)

جناب آقای دکتر ابراهیم علامتیان

عضو محترم هیئت علمی دانشگاه غیر انتفاعی خاوران مشهد
سلام علیکم؛

احتراماً، با عنایت به بررسی سوابق و رزومه جنابعالی به منظور عضویت در کمیته فنی بررسی و تصویب طرح های سازمان ملی زمین و مسکن (موضوع مصوبه ابلاغی هیئت مدیره محترم سازمان ملی زمین و مسکن به شماره ۹۶/۶۵۲۸/ه مورخ ۱۳۹۳/۳/۲۹)، به موجب این ابلاغ جنابعالی از تاریخ ۱۴۰۳/۰۶/۰۱ تا ۱۴۰۳/۱۲/۳۰ به عنوان نماینده هیئت علمی دانشگاه و عضو کمیته فنی بررسی و تصویب طرح ها تحت نظر معاونت مسکن و ساختمان این اداره کل منصوب می شوید. شایان ذکر است حق الزحمه انجام خدمات وفق ضوابط این اداره کل قابل پرداخت می باشد.

توفیق جنابعالی را از ایزد منان خواستارم.

والتهدید داعی
مکبر کل

رونوشت:

مدیر محترم حراست جهت آگاهی

سرپرست محترم معاونت مسکن و ساختمان جهت آگاهی و اقدام لازم

رئیس محترم اداره درآمد و هزینه های عملیاتی و عامل ذیحساب سازمان ملی زمین و مسکن جهت آگاهی و اقدام لازم

طرح های پژوهشی اعضای هیات علمی

تولید نرم افزار کاربردی به منظور شبیه سازی جریان، امواج و پهنه بندی سیلاب دشت در رودخانه

پژوهشگر: دکتر ابراهیم علامتیان

کارفرما: شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی

محاسبات عددی سیالات (CFD) امری پیچیده است. استفاده از نرم افزارهایی غیر بومی که برای ابتکار بصورت تجاری توسعه داده شده اند، مستلزم مقابله با تحریمهای ظالمانه و صرف هزینه بسیار زیاد می باشد. استفاده از نسخه کرک شده آنها علاوه بر عدم پشتیبانی، صحت نتایج را نیز با تردید همراه می کند. نرم افزار تولید شده، علاوه بر دقت بالای محاسبات، کاربرد بسیار ساده ای دارد و امکان مدلسازی هیدرولیک جریان در رودخانه ها و مخازن سدها و کانالها با هر هندسه دلخواه را برای مهندسیین فراهم می آورد. در نرم افزار تولید شده، روشهای با قدرت تفکیک بالای حجم محدود (High Resolution Method) اعمال شده است و علاوه بر قابلیت اعمال آشفتگی با چند روش مختلف، امکان در نظر گرفتن اندرکنش موج تیز و آشفتگی نیز وجود دارد.



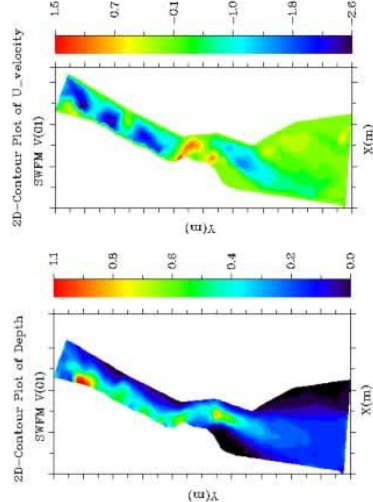
موسسه آموزش عالی خاوران
(غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نیرو
شرکت مدیریت منابع آب ایران



این بسته نرم افزاری با حمایت شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی تحت قرارداد شماره ۱۴۰۰/۲۵۹۳۶/۱۱/۳ مورخ ۱۴۰۰/۱۱/۱۰ تولید شده و عملکرد آن مورد تایید آن شرکت می باشد. بدینوسیله از حمایتهای آن شرکت کمال تشکر را دارد.



اطلاعات تماس پژوهشگر:

Phone: 09155149601
E-mail: E.Alamatiyan@yahoo.com

نکات برجسته پژوهش:

- بسته نرم افزاری تولید شده مشتمل بر بیش از ۴۰۰۰ خط کد در محیطهای برنامه نویسی Python و Fortran است و دارای چهار مدول به شرح زیر می باشد:
- مدول پیش پردازش: برای ورود داده های هندسی فضای حل و تنظیم شرایط اولیه و مرزی استفاده می گردد. در این مدول علاوه بر امکان رسم هندسه فضای حل، می توان فضای حل را از طریق داده های GIS نیز وارد نمود.
- مدول تولید شبکه: برای مش بندی فضای حل به سلول های محاسباتی مثلثی بی سازمان کاربرد دارد. در این مدول امکان تغییر تراکم سلول های محاسباتی در نواحی مختلف و همچنین عدم سلول بندی مکان های دلخواه وجود دارد.
- مدول تحلیل جریان: حل معادلات دیفرانسیل حاکم بر جریان در این مدول انجام می گردد.
- مدول پس پردازش: نمایش گرافیکی نتایج تحلیل در این مدول انجام می گردد.



موسسه آموزش عالی خاوران
(غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»



موسسه آموزش عالی خوارزمی
(فردوسی - خوارزمی)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

هفته پژوهش

هفته پژوهش «نمایشگاه ها»



مکان :
طبقه +۱ ساختمان
فرهنگی - ورزشی خاوران



موسسه آموزش عالی خاوران
(دانش، مهارت، جامعه)

دوشنبه تا چهارشنبه مورخ ۳ الی ۵ دیماه
ساعت ۱۴ تا ۱۸ و ۱۸ تا ۱۸



عنوان نمایشگاه	تاریخ برگزاری	مکان نمایشگاه
نمایشگاه هفته پژوهش و فرهنگی	۳ الی ۵ دیماه	ساختمان فرهنگی ورزشی خاوران

هفته پژوهش «نشست ها»

عنوان نشست	تاریخ برگزاری	مکان برگزاری
نشست تخصصی با مسئولین تجهیزات پزشکی بیمارستان‌ها با عنوان "شرح وظایف، چالش‌ها و فرصت‌های مهندسين پزشک در بیمارستان‌ها"	۱۴۰۳/۰۹/۲۴	سالن همایش های موسسه آموزش عالی خاوران
نشست تخصصی در زمینه انواع قراردادهای عمرانی از نقطه نظر فنی و اجرا	۱۴۰۳/۱۰/۱	
نشست تخصصی در حوزه کارآفرینی و کاربرد هوش مصنوعی در مشاغل مهندسی کامپیوتر	۱۴۰۳/۰۹/۲۶	

هفته پژوهش «نشست ها»

هفته پژوهش گرایی باد
پژوهش و فناوری؛ زیربنای رشد، دانش و تولید
معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران به مناسبت هفته پژوهش برگزار می نماید

موسسه آموزش عالی خاوران
(غیرانتفاعی - غیردولتی)
«دانش، مهارت، جامعه»

نشست تخصصی با مسئولین تجهیزات پزشکی بیمارستان ها با عنوان :

شرح وظایف، چالش ها و فرصت های مهندسیین پزشک در بیمارستان ها



دکتر مهدی قاسمی
مدیر برنامه ریزی و کنترل
روزه اداره راه و شهرسازی



دکتر سیامک کول نرگسی
مدیر گروه و عضو هیات
علمی موسسه آموزش
عالی خاوران



مهندس مهدی امیری لوتفی
عضو هیات علمی موسسه
آموزش عالی خاوران

دبیر نشست
دکتر الیاس مزروعی
مدیر گروه مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران

تاریخ برگزاری : ۱۴۰۲/۰۹/۲۴
ساعت : ۱۶

www.Khavaran.ac.ir

آمفی تئاتر موسسه آموزش عالی خاوران
نحوه ثبت نام: سایت موسسه - پرتال های
موسسه - ثبت نام رویدادها
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی، بلوار شهید
فیضی ، پردازان مسیلمی ۱۲۹۰ (فلامی ۴)

۰۵۱۳۵۲۳۰۶۹۰

هفته پژوهش گرایی باد
معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران به مناسبت هفته پژوهش برگزار می نماید

موسسه آموزش عالی خاوران
(غیرانتفاعی - غیردولتی)
«دانش، مهارت، جامعه»



دکتر مهدی قاسمی
مدیر برنامه ریزی و کنترل
روزه اداره راه و شهرسازی



دکتر سیامک کول نرگسی
مدیر گروه و عضو هیات
علمی موسسه آموزش
عالی خاوران



مهندس مهدی امیری لوتفی
عضو هیات علمی موسسه
آموزش عالی خاوران

نشست تخصصی در زمینه
انواع قراردادهای عمرانی
از نقطه نظر فنی و اجرا

تاریخ برگزاری : ۱۴۰۳/۱۰/۱۰
ساعت : ۱۰

ویژه دانشجویان مهندسی عمران و معماری

۰۵۱۳۵۲۳۰۶۹۰

www.Khavaran.ac.ir

آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی، بلوار شهید
فیضی ، پردازان مسیلمی ۱۲۹۰ (فلامی ۴)

هفته پژوهش گرایی باد
تعمیر دانشگاه با جامعه و صنعت ضرورت جهش تولید
معاونت پژوهشی و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران به مناسبت هفته پژوهش برگزار می نماید

موسسه آموزش عالی خاوران
(غیرانتفاعی - غیردولتی)
«دانش، مهارت، جامعه»

نشست تخصصی در حوزه کارآفرینی و کاربرد هوش مصنوعی در مشاغل مهندسی کامپیوتر



دکتر الیاس مزروعی
مدیر گروه و عضو هیات
علمی موسسه آموزش
عالی خاوران



دکتر الیاس مزروعی
مدیر گروه و عضو هیات
علمی موسسه آموزش
عالی خاوران

دکتر فریاد آمنتگری
عضو هیات علمی دانشگاه
فردوسی مشهد

دکتر لیلیا داودی ثانی
کارشناس فناوری اطلاعات
آموزش و پرورش استان
خراسان رضوی

دکتر علی کوثری
کارشناس فناوری اطلاعات
آموزش و پرورش استان
خراسان رضوی

تاریخ برگزاری : ۱۴۰۳/۰۹/۲۶
ساعت : ۱۶

ویژه دانشجوین مهندسی کامپیوتر

۰۵۱۳۵۲۳۰۶۹۰

www.Khavaran.ac.ir

آمفی تئاتر موسسه آموزش عالی خاوران
نحوه ثبت نام: سایت موسسه - پرتال های
موسسه - ثبت نام رویدادها
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی، بلوار شهید
فیضی ، پردازان مسیلمی ۱۲۹۰ (فلامی ۴)



مؤسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - خواران)
«دانش، مهارت، جامعه»



مؤسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - خواران)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

«پژوهش و فناوری در خدمت تولید»
«هفته پژوهش گرامی باد»

عناوین روزهای هفته پژوهش و فناوری در مؤسسه آموزش عالی خاوران - آذرماه ۱۴۰۳

روز	تاریخ	گروه	عنوان روز
شنبه	۱۴۰۳/۹/۲۴	گروه مهندسی پزشکی	پژوهش و فناوری: زمین‌ساز رشد، دانش و تولید
یکشنبه	۱۴۰۳/۹/۲۵	گروه تربیت بدنی	دانش و مهارت در خدمت سلامت جامعه
دوشنبه	۱۴۰۳/۹/۲۶	گروه کامپیوتر	تعامل دانشگاه با جامعه و صنعت: ضرورت جهش تولید
سه شنبه	۱۴۰۳/۹/۲۷	گروه معماری	دانشگاه: بنیان دانش، فناوری و ساخت
چهارشنبه	۱۴۰۳/۹/۲۸	گروه عمران	پژوهش و فناوری در خدمت جامعه

هفته پژوهش



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

هفته پژوهش گرامی باد

پژوهش و فناوری در خدمت تولید

گرامیداشت هفته پژوهش در مؤسسه آموزش عالی خاوران

عناوین روزهای هفته پژوهش و فناوری در مؤسسه آموزش عالی خاوران - آذرماه ۱۴۰۳

شنبه: پژوهش و فناوری؛ زیربنای رشد، دانش و تولید (گروه مهندسی پزشکی)

یکشنبه: دانش و مهارت در خدمت سلامت جامعه (گروه تربیت بدنی)

دوشنبه: تعامل دانشگاه با جامعه و صنعت ضرورت جهش تولید (گروه کامپیوتر)

سه شنبه: دانشگاه، بنیان دانش، فناوری و ساخت (گروه هنر و معماری)

چهارشنبه: پژوهش و فناوری در خدمت جامعه (گروه عمران)



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - خوارزمی)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

مسابقات

مسابقات برگزار شده

ردیف	عنوان مسابقه	برگزار کننده	تاریخ برگزاری	برندگان
۱	اولین دوره مسابقات طراحی کلینیک دندان پزشکی هوشمند	معاونت پژوهشی - با همکاری گروه مهندسی پزشکی، گروه معماری و هنرهای کاربردی و گروه کامپیوتر	اسفند ماه ۱۴۰۲	تیم اول کامپیوتر و مهندسی پزشکی: آقای رضوی، قدرتی خانم ها خدومی و کریمی مقام اول کامپیوتر: خانم ها وحیدی، کریمی، افسری و کاظمیان تیم دوم معماری: خانم ها پیغمبری، صابر، حسین پور و آقای حاجی امیری تیم سوم معماری: خانم ها صیامی، نصیری و صابری
۲	دوازدهمین دوره مسابقات سالانه معماری با موضوع "طراحی ورودی ساختمان آموزش موسسه آموزش عالی خاوران"	گروه معماری - دبیر اجرایی دکتر یزدانی	آذرماه ۱۴۰۳	علیرضا غلامیان و مهیار مرادی مقدم ۱۲۲۷ تیم اول امین کریمی و کیانوش کامیاب ۱۲۳۱ تیم دوم محمد صادقی ۱۲۳۲ تیم سوم مهناز حسن زاده ۱۲۱۲ تیم چهارم
۳	مسابقات کشوری سازه های ماکارونی	گروه عمران	اسفند ۱۴۰۳	





دانشکده دندانپزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران
(غیرانتفاعی - غیردولتی)

موسسه آموزش عالی خاوران با همکاری دانشکده دندانپزشکی شهید برکزاری میزبان

اولین دوره مسابقات طراحی کلینیک دندانپزشکی هوشمند

تمديد شد

تاریخ افتتاحیه: دوشنبه ۱۴ اسفند ۱۴۰۲
آمفی تئاتر دانشکده دندان پزشکی

تاریخ اختتامیه: چهارشنبه ۱۶ اسفند ۱۴۰۲
آمفی تئاتر موسسه آموزش عالی خاوران

جایزه تیم اول ۱۰۰ میلیون ریال

تیم های دوم و سوم جوایز نفیس

 کمیته علمی پزشکی دکتر مهید زاده	 کمیته علمی مهندسی معماری دکتر مهید زاده	 کمیته علمی مهندسی معماری دکتر وحید احمدی	 کمیته علمی مهندسی کامپیوتر دکتر اسماعیل خیرخواه	 کمیته علمی مهندسی پزشکی دکتر محمدرضا خلیل زاده	 کمیته علمی دندان پزشکی دکتر هدیه نوروزی
مدیر گروه معماری دانشگاه خواران	ریاست دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه شه و صنعت ایران	مدیر گروه معماری دانشکده آزاد واحد مشهد	عضو هیات علمی دانشکده آزاد واحد مشهد	رئیس مرکز تحقیقات فناوری های رایسی و سلامت دانشگاه بین المللی امام رضا علیه السلام	استادیار و سرپرست تحصیلی گروه دندانپزشکی اجتماعی

 کمیته علمی مهندسی معماری دکتر الیاس مرزویی	 کمیته علمی مهندسی معماری دکتر وحیده مللی شمس	 کمیته علمی مهندسی معماری دکتر مهید برزانی	 کمیته علمی مهندسی معماری دکتر الهه حسینی	 کمیته علمی مهندسی کامپیوتر دکتر هویخت عطاران	 مدیر گروه کامپیوتر موسسه آموزش عالی خاوران
مدیر گروه مهندسی پزشکی موسسه آموزش عالی خاوران	مدیر گروه معماری موسسه آموزش عالی خاوران	مدیر گروه معماری موسسه آموزش عالی خاوران	مدیر گروه معماری دانشکده هنر و هنرهای انرژماری مشهد	مدیر گروه کامپیوتر موسسه آموزش عالی خاوران	مدیر گروه کامپیوتر موسسه آموزش عالی خاوران

مهلت ارسال آثار: سه شنبه ۱۵ اسفند ماه تا ساعت ۱۲ ظهر


آثار طبق فرمت تعیین شده بصورت فایل PDF به شناسه @Farda_khi در پیام رسان تلگرام ارسال گردد

www.Khavaran.ac.ir

۰۵۱۳۵۱۳۳۰۶۹۰

آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی، بلوار شهید فیضی، برادران مسینی ۱۳۱۰ (فلامی ۱۴)

مسابقات



دوره مسابقات سالانه
دوازدهم معماری

ویژه دانشجویان
معماری، معماری داخلی و طراحی صنعتی

«طراحی ورودی ساختمان آموزش
موسسه آموزش عالی خاوران»

دبیر اجرایی: دکتر مجید یزدانی
کمیته داوران:
اعضای هیات علمی دانشکده معماری و هنرهای کاربردی
زمان ارسال آثار: ۱۴۰۳/۰۹/۰۵
زمان اعلام نتایج: ۲۰ / آذر / ۱۴۰۳
آخرین مهلت ارسال آثار: ۱۹ / آذر / ۱۴۰۳

مهلت ثبت نام تا دوشنبه ۲۱ آبان تمدید شد

اعطای جایزه به طرح برتر
اعطای گواهی شرکت در مسابقه به همه طرح های ارسال
هزینه شرکت در مسابقه: ارائه هر طرح ۱۰۰ هزار تومان
ثبت نام از طریق سایت
www.khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی، بلوار شهید رفیعی، پادردان مسینی ۱۲۹۱۰ (فلامی ۱۴)



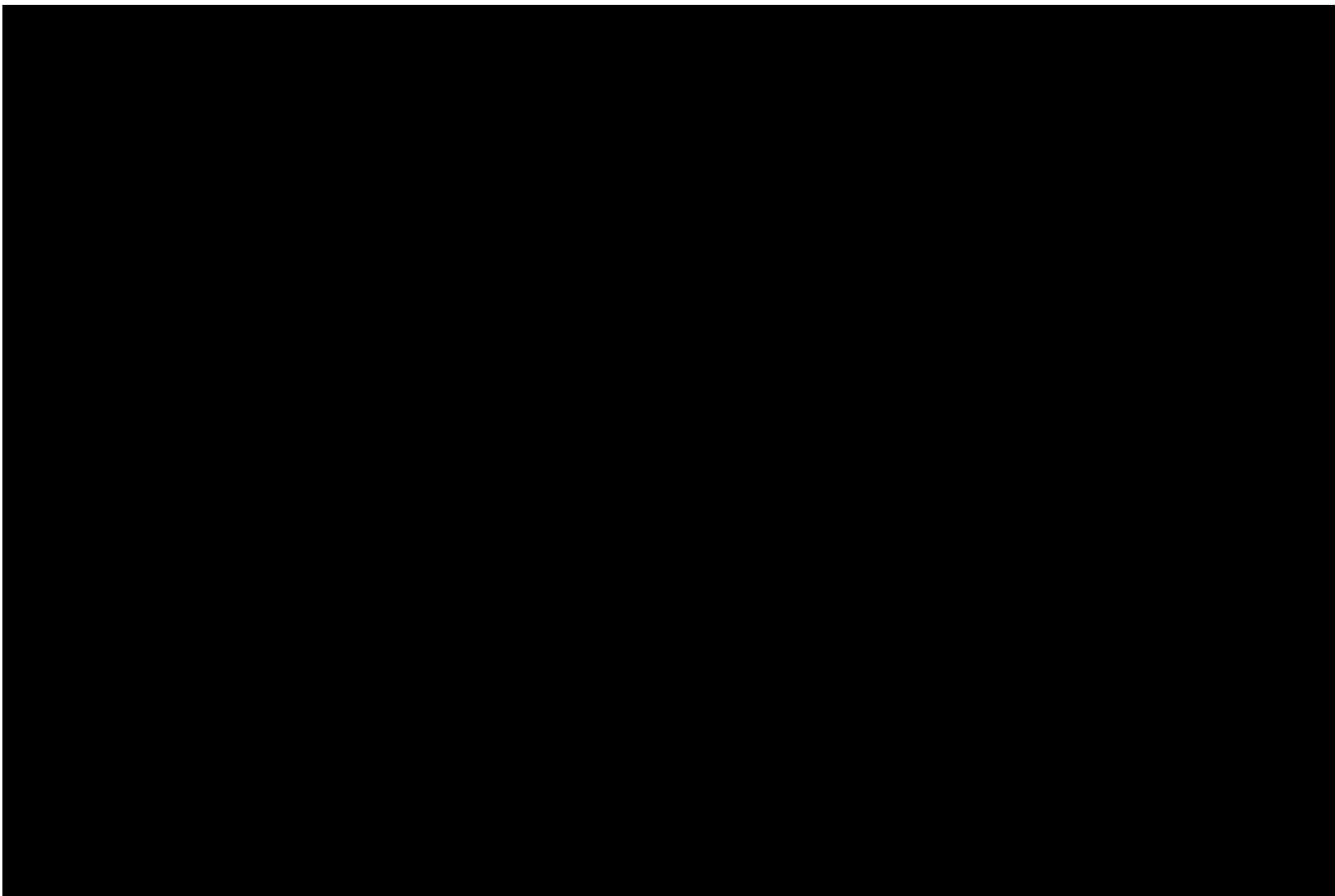


موسسه آموزش عالی خاورن
(فنون و مهندسی - غیرانتفاعی)
«دانش، مهارت، جامعه»

پویانمایی از ورودی دانشگاه



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری





موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - قزويني)
«دانش، مهارت، جامعه»

مسابقات



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

موسسه آموزش عالی خاوران

10th Spaghetti Structures Competition

۱۴ میلیون تومان جوایز نقدی

تیت نام در گروه‌های با ظرفیت حداکثر ۳ نفر

Khavaran Institute of Higher Education

مسابقات کشوری

سازه های ماکارونی

دانش آموزی

۳ اسفند ماه ۱۴۰۳ - موسسه آموزش عالی خاوران

جهت دریافت اطلاعات بیشتر به وبگاه زیر مراجعه نمایید.

www.Khavaran.ac.ir

گرایش ها:

- ۱- سنگین
- ۲- راندمان

همراه با برگزاری دوره های آموزشی



مسابقات در دست برگزاری

برندگان	تاریخ برگزاری	برگزار کننده	عنوان مسابقه	ردیف
	اسفند ماه ۱۴۰۳	گروه مهندسی کامپیوتر و مهندسی پزشکی	پنجمین دوره مسابقات گروه مهندسی کامپیوتر و مهندسی پزشکی مسابقه ایده پردازی نقش هوش مصنوعی در هوشمندسازی بیمارستان ها و تجهیزات پزشکی	۱
	بهمن ماه ۱۴۰۳	گروه عمران	دومین دوره مسابقات آجرچینی	۲

مسابقات در دست برگزاری

پس از برگزاری موفق اولین دوره مسابقات آجرچینی در موسسه آموزش عالی خاوران
گروه عمران موسسه آموزش عالی خاوران برگزار می کند:



دومین دوره مسابقات آجرچینی

با حضور تیم های دانشجویی از کلیه رشته ها

زمان برگزاری مسابقات
۱۴۰۳/۹/۲۱

محل برگزاری:
موسسه آموزش عالی خاوران
☎ ۳۵۲۳۰۶۹۰ (۱۳۸)



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - خراسانی)
«دانش، مهارت، جامعه»

برای ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۳۵۲۳۰۶۹۰ داخلی ۱۳۸ تماس بگیرید
و یا به سایت www.khavaran.ac.ir مراجعه فرمایید

پنجمین دوره مسابقات گروه مهندسی کامپیوتر و مهندسی پزشکی

مسابقه ایده پردازی نقش هوش مصنوعی در هوشمندسازی بیمارستان ها و تجهیزات پزشکی

محورها

- ۱- کاربرد هوش مصنوعی در تشخیص بیماری
- ۲- کاربرد هوش مصنوعی در مدیریت و کشف داروها
- ۳- کاربرد هوش مصنوعی در مراقبت آگاهانه بیماران
- ۴- کاربرد هوش مصنوعی در ماینیورینگ بیماران
- ۵- هوش مصنوعی و رباتیک جراح پزشکی
- ۶- تجهیزات پوشیدنی با هوش مصنوعی
- ۷- پزشکی از راه دور
- ۸- پزشکی شخصی با هوش مصنوعی
- ۹- فوریت های پزشکی و هوش مصنوعی
- ۱۰- پلنفرم ها و ابزار قدرتمند هوش مصنوعی در پزشکی
- ۱۱- اینترنت اشیا در پزشکی
- ۱۲- کاربرد هوش مصنوعی و واقعیت مجازی در آموزش کادر درمانی

تاریخ شروع مسابقه دوشنبه ۱۰ می ماه ۱۴۰۳
پایان مسابقه ۵ اسفندماه ۱۴۰۳
هزینه ثبت نام هر تیم ۲۰۰ هزارتومان

داوران:

دکتر مسعود نیازی
سرپرست دانشکده ارتباطات،
حمل و نقل و ایستگاه دانشگاه
آزاد اسلامی خراسان رضوی

دکتر شریعت
ریاست مرکز رشد پارک علم و
فن آوری خراسان

دبیران علمی:

دکتر الهام مهدی پور
عضو هیات علمی
مهندسی کامپیوتر
موسسه آموزش عالی خاوران

دکتر الیاس فروزی
مدیر گروه و عضو هیات علمی
مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران

دبیران اجرایی:

دکتر هوشنگ عطاران
مدیر گروه و عضو هیات علمی
مهندسی کامپیوتر
موسسه آموزش عالی خاوران

دکتر هادی اکبری
عضو هیات علمی
مهندسی پزشکی
موسسه آموزش عالی خاوران



آمی نتاخر موسسه آموزش عالی خاوران
نحوه ثبت نام سایت موسسه - پرتال های
موسسه - ثبت نام رویدادها
www.khavaran.ac.ir
۰۵۱۳۵۲۳۰۶۹۰

آدرس: مشهد مقدس، پارکراه امام علی، جنباز، شهید
(موقعی - پادان مسکین - ۱۶۱۰ (مقامی ۱۳)

شرکت در مسابقات

ردیف	عنوان مسابقه	برگزار کننده	تاریخ برگزاری	برندگان	مقام
۱	اولین المپیک بازی های فکری دانشجویان ایران و مسابقات نقش آفرینی بانوان	وزارت علوم	دیماه ۱۴۰۳	سرکار خانم هدی سیرغانی	کسب مقام سوم کشوری

شرکت در مسابقات





نمایشگاه های برگزار شده



موسسه آموزش عالی خاوران
(فنون، مهارت، علم، هنر)
«دانش، مهارت، جامعه»

نمایشگاه دائمی گروه معماری




جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری






معاونت پژوهشی و فناوری برگزار می کند:

نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و آموزشی دانشجویان دانشکده هنر و معماری



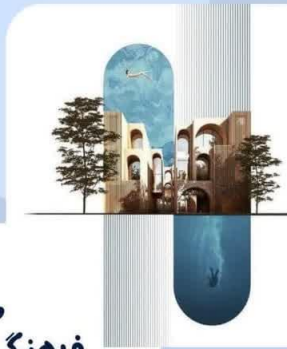
محل برگزاری،
ساختمان شماره ۲
[مجتمع فرهنگی خاوران]

تاریخ برگزاری نمایشگاه
۱۸ بهمن ماه ۱۴۰۳
ساعت بازدید، ۱۲ الی ۱۳

بازدید برای عموم دانشجویان آزاد است

عنوان نمایشگاه	تاریخ برگزاری	مکان نمایشگاه
نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و آموزشی دانشجویان دانشکده هنر و معماری	۱۸ بهمن ماه	ساختمان فرهنگی ورزشی خاوران

نمایشگاه هفته پژوهش



مکان :
طبقه +۱ ساختمان
فرهنگی - ورزشی خاوران



دوشنبه تا چهارشنبه مورخ ۳ الی ۵ دیماه
ساعت ۱۴ تا ۱۸ و ۱۸ تا ۱۸



عنوان نمایشگاه	تاریخ برگزاری	مکان نمایشگاه
نمایشگاه هفته پژوهش و فرهنگی	۳ الی ۵ دیماه	ساختمان فرهنگی ورزشی خاوران



موسسه پژوهش عالی خاوران
پایه: بین‌رشته‌ای
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری





همایش های بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی



موسسه آموزش عالی خاوران
(پیشرفت، مهندسی، خاوران)
«دانش، مهارت، جامعه»

شانزدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



موسسه آموزش عالی خاوران
(پیشرفت، مهندسی، خاوران)
«دانش، مهارت، جامعه»



شانزدهمین همایش بین المللی
پیشرفت های علوم و تکنولوژی
روز دوم
گروه مهندسی معماری



موسسه آموزش عالی خاوران
(پیشرفت، مهندسی، خاوران)
«دانش، مهارت، جامعه»



شانزدهمین همایش بین المللی پیشرفت
های علوم و تکنولوژی
روز اول
گروه مهندسی پزشکی، مهندسی عمران و
مهندسی کامپیوتر



برگزار کنندگان:
موسسه آموزش عالی خاوران

16th International Symposium on
Advances in Science & Technology
(16th SASTech)

**شانزدهمین سمپوزیوم بین المللی
پیشرفت های علوم و تکنولوژی**

ارائه مقاله و حضور در کلیه همایش های
زیر مجموعه ساستک شانزدهم به صورت
حضوری و مجازی برای کلیه شرکت کنندگان
از داخل و خارج از کشور امکان پذیر می باشد

مقالات برتر در مجلات علمی به چاپ خواهند رسید

- محور های اصلی همایش نگرش های نوین و کاربردی در:
- 1) مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات
 - 2) مهندسی پزشکی و مهندسی برق
 - 3) مهندسی عمران و محیط زیست
 - 4) مهندسی معماری و مطالعات شهری
 - 5) علوم ورزشی

مهلت ارسال مقاله: ۱۴۰۲/۰۹/۰۲
اعلام نتایج داوری مقالات: ۱۴۰۲/۰۹/۰۹
آخرین مهلت ثبت نام: ۱۴۰۲/۰۹/۳۰
تاریخ برگزاری همایش: ۱۴۰۲/۱۰/۱۳ الی ۱۴۰۲/۱۰/۱۴

www.khavaran.ac.ir
16thSASTech.khavaran.ac.ir





موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی، خوارزمی)
«دانش، مهارت، جامعه»

هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

17th International Symposium on Advances in Science & Technology (17th SASTech)

هفدهمین سمپوزیوم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

پژوهش و دستاوردهای نوین در مهندسی معماری و هنرهای کاربردی

مقالات برتر در مجلات علمی به چاپ خواهند رسید.

مهلت ارسال مقاله: ۱۴۰۳/۱۱/۱۰
اعلام نتایج دوری مقالات: ۱۴۰۳/۱۱/۱۵
آخرین مهلت ثبت نام: ۱۴۰۳/۱۱/۲۰
تاریخ برگزاری همایش: ۱۴۰۳/۱۲/۰۸ الی ۱۴۰۳/۱۲/۰۹

برگزارکننده: موسسه آموزش عالی خاوران

www.khavarana.ac.ir
17thSASTech.khavarana.ac.ir
SASTech@khavarana.ac.ir
051-35230690-125

17th International Symposium on Advances in Science & Technology (17th SASTech)

هفدهمین سمپوزیوم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

پژوهش و دستاوردهای نوین در:

- ۱) مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات
- ۲) مهندسی پزشکی و مهندسی برق
- ۳) مهندسی عمران و محیط زیست
- ۴) مهندسی معماری و هنرهای کاربردی

مقالات برتر در مجلات علمی به چاپ خواهند رسید.

مهلت ارسال مقاله: ۱۴۰۳/۱۱/۱۰
اعلام نتایج دوری مقالات: ۱۴۰۳/۱۱/۱۵
آخرین مهلت ثبت نام: ۱۴۰۳/۱۱/۲۰
تاریخ برگزاری همایش: ۱۴۰۳/۱۲/۰۸ الی ۱۴۰۳/۱۲/۰۹

برگزارکننده: موسسه آموزش عالی خاوران

www.khavarana.ac.ir
17thSASTech.khavarana.ac.ir
SASTech@khavarana.ac.ir
051-35230690-125

17th International Symposium on Advances in Science & Technology (17th SASTech)

هفدهمین سمپوزیوم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

پژوهش و دستاوردهای نوین در مهندسی پزشکی و مهندسی برق

مقالات برتر در مجلات علمی به چاپ خواهند رسید.

مهلت ارسال مقاله: ۱۴۰۳/۱۱/۱۰
اعلام نتایج دوری مقالات: ۱۴۰۳/۱۱/۱۵
آخرین مهلت ثبت نام: ۱۴۰۳/۱۱/۲۰
تاریخ برگزاری همایش: ۱۴۰۳/۱۲/۰۸ الی ۱۴۰۳/۱۲/۰۹

برگزارکننده: موسسه آموزش عالی خاوران

www.khavarana.ac.ir
17thSASTech.khavarana.ac.ir
SASTech@khavarana.ac.ir
051-35230690-125

17th International Symposium on Advances in Science & Technology (17th SASTech)

هفدهمین سمپوزیوم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

پژوهش و دستاوردهای نوین در مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات

مقالات برتر در مجلات علمی به چاپ خواهند رسید.

مهلت ارسال مقاله: ۱۴۰۳/۱۱/۱۰
اعلام نتایج دوری مقالات: ۱۴۰۳/۱۱/۱۵
آخرین مهلت ثبت نام: ۱۴۰۳/۱۱/۲۰
تاریخ برگزاری همایش: ۱۴۰۳/۱۲/۰۸ الی ۱۴۰۳/۱۲/۰۹

محور های همایش: مهندسی نرم افزار، شبکه های کامپیوتری، هوش مصنوعی، فناوری اطلاعات

برگزارکننده: موسسه آموزش عالی خاوران

www.khavarana.ac.ir
17thSASTech.khavarana.ac.ir
SASTech@khavarana.ac.ir
051-35230690-125

17th International Symposium on Advances in Science & Technology (17th SASTech)

هفدهمین سمپوزیوم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

پژوهش و دستاوردهای نوین در مهندسی عمران و محیط زیست

مقالات برتر در مجلات علمی به چاپ خواهند رسید.

مهلت ارسال مقاله: ۱۴۰۳/۱۱/۱۰
اعلام نتایج دوری مقالات: ۱۴۰۳/۱۱/۱۵
آخرین مهلت ثبت نام: ۱۴۰۳/۱۱/۲۰
تاریخ برگزاری همایش: ۱۴۰۳/۱۲/۰۸ الی ۱۴۰۳/۱۲/۰۹

برگزارکننده: موسسه آموزش عالی خاوران

www.khavarana.ac.ir
17thSASTech.khavarana.ac.ir
SASTech@khavarana.ac.ir
051-35230690-125



ساخت ماکت

ساخت ماکت

ساخت ماکت های بزرگ مقیاس

ردیف	عنوان ماکت	سازندگان	استاد راهنما	استاد مشاور
۱	ماکت آرامگاه حافظ شیرازی	علی تاج فر- امید منظمی نژادی- مهدی تقی زاده- محمدمتین اسدی- بیتا علیپور- یاسمین زواری- نازنین رزاقی- ساره صانعی	دکتر سیامک گل نرگسی	دکتر مجید یزدانی
۲	ماکت آرامگاه حکیم خیام نیشابوری	نسیم هاشمی- صبا مسلمی- مریم بهبودان- زهرا سلطانیان- مهتا نقابت مقدم- شیدا شریفی- نغمه عطائی- سمیرا شجاع رضوی	دکتر سیامک گل نرگسی	دکتر مجید یزدانی

ساخت ماکت های بزرگ مقیاس



مراحل نصب ماکت های بزرگ مقیاس و تقدیر از دانشجویان





موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوسی - خواران)
«دانش، مهارت، جامعه»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

انجمن های علمی

برگزاری انتخابات انجمن علمی



پانزدهمین
انتخابات
انجمن های علمی
موسسه آموزش عالی خاوران

انتخابات
حضور
روز های شنبه و یکشنبه
۱۲ و ۱۳ خرداد ۱۴۰۳ از ساعت ۸ الی ۱۴
طبقه همکف ساختمان آموزشی موسسه

انتخابات
الکترونیک
روز های دوشنبه و سه شنبه
۱۴ و ۱۵ خرداد ۱۴۰۳
از طریق پرتال موسسه

بسمه تعالی				
صور تجلسه پانزدهمین دوره انتخابات انجمن علمی موسسه آموزش عالی خاوران				
دانشگاه: موسسه آموزش عالی خاوران				
تاریخ برگزاری انتخابات حضوری: ۱۲ و ۱۳ خرداد ۱۴۰۳ روز: شنبه - یکشنبه ساعت برگزاری: ۸-۱۴				
تاریخ برگزاری انتخابات غیر حضوری: ۱۴ و ۱۵ خرداد ۱۴۰۳ روز: دوشنبه - سه شنبه				
منتخبین				
ردیف	نام و نام خانوادگی منتخبین ورشته تحصیلی	تعداد آرا	نام و نام خانوادگی عضو علی البدل ورشته تحصیلی	تعداد آرا
۱	هدی سیرغانی (کارشناسی تربیت بدنی)	۲۲	مهتاب رضازاده (کارشناسی تربیت بدنی)	۱۵
۲	علی جمشیدی (کارشناسی مهندسی عمران)	۴۴	محمدسام مطلق (کارشناسی مهندسی عمران)	۲۹
۳	معصومه براتی (کارشناسی مهندسی کامپیوتر)	۱۸	علیرضاخوش صحبت (کارشناسی مهندسی کامپیوتر)	۱۳
۴	عرفان پارسا (کارشناسی مهندسی معماری)	۴۲	عرشیا حاجی امیری (کارشناسی مهندسی معماری)	۳۷
۵	امیرحسین غلامعلی زاده (کارشناسی مهندسی پزشکی)	۳۲	میباخدومی (کارشناسی مهندسی پزشکی)	۲۹

برگزاری جلسات با اعضای انجمن علمی

جلسه شورای اجرایی انجمن علمی طراحی صنعتی با معاونت پژوهشی

جلسه شورای اجرایی انجمن علمی تازه تاسیس طراحی صنعتی با حضور معاونت پژوهشی موسسه، جناب آقای دکتر یزدانی و مسئول انجمن طراحان صنعتی خراسان رضوی، جناب آقای مهندس شریف برگزار شد. این نشست که با هدف بررسی برنامه‌های پژوهشی و علمی انجمن و تقویت ارتباط میان دانشجویان و معاونت پژوهشی ترتیب داده شده بود، با حضور اعضای شورا، اساتید و مسئولان مرتبط همراه بود.

در این جلسه، اعضای شورای اجرایی به بیان چالش‌ها، نیازها و پیشنهادهای خود در زمینه توسعه فعالیت‌های پژوهشی در حوزه طراحی صنعتی پرداختند و در پایان مراسم حکم مسئولیت سرکار خانم هلن با وجدان به عنوان دبیر و جناب آقای کیان اکبری به عنوان نائب دبیر انجمن به ایشان تقدیم گردید.

چهارشنبه ۳۰ آبان ۱۴۰۳



فعال نمودن مرکز مشاوره خواران (TMC)



موسسه آموزش عالی خواران



مراکز آموزش عالی و حرفه‌ای کشور

مرکز مدیریت مهارت آموزی و مشاوره شغلی

TMC (Training Management Center & Job Counseling)

امروزه در بسیاری از نقاط کشور شاهد برگزاری جلسات و همایش‌های متعدد مشاوره شغلی و تحصیلی هستیم. در واقع بسیاری از دانش آموزان همراه والدین آنها به دنبال یک مشاوره شغلی خوب هستند تا بتوانند در مسیر مهارت‌های صحیح کاری و زندگی قرار گرفته و شغل آینده خود را به همراه درآمد مناسب انتخاب کنند.

خدمات مرکز مشاوره شغلی و تحصیلی موسسه آموزش عالی خواران:

- مشاوره انتخاب رشته تحصیلی و شغل آینده
- مشاوره مذاکرات حقوق با کارفرما
- مشاوره انتخاب شغل
- مشاوره استخدام در شرکت‌ها
- مشاوره جلسه مصاحبه و تکمیل رزومه حرفه‌ای
- مشاوره شروع کسب و کار
- مشاوره ترک شغل و ناراضی‌های شغلی
- مشاوره در مورد ثبت ایده، اختراع

جهت تعیین وقت قبلی مشاوره با شماره ۰۶۹۰۲۳۰۳۵ داخلی ۱۲۵ تماس حاصل فرمایید

رشته مهندسی عمران

مهندس مهدی امیری

مدیر عامل آزمایشگاه جوش پهن و خاک، مهندس پایه ارشد سازمان نظام مهندسی، معرفی بیش از ۲۰ پروژه مهم عمرانی در استان خراسان رضوی

رشته مهندسی کامپیوتر

مهندس هوبخت عطاران

مشاور سیستم‌های اقتصادی

رشته مهندسی پزشکی و برق

دکتر سید ناصر باغی از غندی

سرپرست تجهیزات پزشکی بیمارستان ناطران مشهد، مدیر دپارتمان مهندسی پزشکی شرق کشور، کارشناس ارشد شرکت مهندسی مشاور طوس آب

رشته مهندسی معماری، معماری داخلی، طراحی صنعتی و شهرسازی

دکتر سیداحسان الدین صیادی

سرپرست معماری مشاوران ماندسازاران توس



انتخاب رشته با حضور مدیران گروه



موسسه آموزش عالی خاوران
(غیرانتفاعی - غیردولتی)

انتخاب رشته رایگان با حضور مدیران گروه

موسسه آموزش عالی خاوران در نظر دارد جهت مشاوره شغلی و مدیریت مهارت آموزی از مورخ ۶ تا ۹ شهریور از ساعت ۹ الی ۱۲ با حضور اساتید برجسته خدمت رسانی نماید

- دکتر الیاس مزروعی
گروه مهندسی پزشکی
- دکتر محسن بهرادنسب
گروه علوم ورزشی
- دکتر هویخت عطاران
گروه مهندسی کامپیوتر
- دکتر سعید مجید یزدانی
گروه مهندسی معماری
- دکتر سیماک گل نرگسی

آدرس: قاسم آباد، بلوار شهید رفیعی، برادران حسینی ۱۲ (فلاحی ۴)

ایجاد ویتترین دستاوردهای پژوهشی (تندیس ها، تفاهم نامه ها، تالیفات اساتید...)



ایجاد ویتترین دستاوردهای پژوهشی (تندیس ها، تفاهم نامه ها، تالیفات اساتید...)





برگزاری جلسات

جلسات برگزار شده در سال ۱۴۰۳ توسط معاونت پژوهشی:

بیش از ۱۵ جلسه	جلسات پژوهشی برگزار شده
۱۲ جلسه	جلسات هفدهمین سمپوزیوم علوم و تکنولوژی

جلسات برگزار شده پژوهشی



جلسات هفدهمین سمپوزیوم علوم و تکنولوژی



صدور تقدیرنامه بابت برگزاری کارگاه ها، کسب مقام در مسابقات شرکت شده و دانشجویانی که با معاونت پژوهشی مساعدت می نمایند



بِسْمِ اللَّهِ

«وَمَنْ شَكَرَ فَإِنَّمَا يَتَّكِرُ لِنَفْسِهِ (نمل: ۴۰)»

شماره: ۱۵۰/۳۱۶/۱۴۰۳

تاریخ: ۱۴۰۳/۱۱/۱۵

سرکار خانم حمن بلوچیان

دبیر انجمن علمی گروه طراحی صنعتی

با سلام

بدین وسیله این لوح تقدیر به پاس بجاری و بهراری ارزشمند شما در برگزاری نایبگاه بنیاد پژوهش، در کمال ارادت و امانت تقدیم حضورتان می گردد. امید است در سیدی الطاف حضرت حق به جایگاه رفیع دانی و توانایی دست یابید و بهواره در مسیر علم و پژوهش، موفق و پیروز باشید.

دکتر مهدیه یزدانی

رئیس موسسه آموزش عالی خاوران

(فهرست نامی - خبره دولتی)

دکتر حمید زاهدی

معاون پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی خاوران

(فهرست نامی - خبره دولتی)

صورت جلسات

موسسه آموزش عالی خاوران	فرم صورتجلسه شورای پژوهشی	تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۰۴ شماره: ۳۱/۱۳۰ پ
موضوع جلسه: اعلام فعالیت های پژوهشی ۱۴۰۳		
درخواست کننده تشکیل جلسه: معاونت پژوهشی		
ساعت شروع جلسه: ۱۰	ساعت خاتمه جلسه: ۱۱:۳۰	محل جلسه: دفتر معاونت پژوهشی
روز جلسه: سه شنبه	تاریخ جلسه: ۴ اردیبهشت	
موضوعات و تصمیمات مطرح و اتخاذ شده در جلسه	مسئول یا مجری	مهلت انجام
۹- برگزاری کارگاه و دوره های آموزشی برای دانشجویان: - کلیه کارگاههایی که در خاوران برگزار می گردد هزینه ثبت نام خواهند داشت. - کارگاهها در طبقه سوم بخش معاونت پژوهشی برگزار خواهند شد. - با کیفیت برگزاری کارگاههای اولویت اول می باشد. - بخش پژوهشی و کارگاهها با درج شیشه ای از فضای سالن اصلی جدا خواهند شد. - برنامه ریزی برگزاری کارگاهها و کلاسهای فوق برنامه با گروههای تخصصی می باشد. - گروهها دوره های مورد نیاز را اعلام خواهند نمود. - در هزینه ثبت نام کارگاهها سواد ذیل را باید در نظر گرفت: ۲۷ درصد مالیات و ۱۰ درصد خدمات دانشگاه جمعاً می شود ۳۷ درصد این در سردار در محاسبه دریافت شهریه ثبت نام باید لحاظ نمایند. ۱۰- هفته پژوهش: برنامه ریزی برای هفته پژوهش به جلسه آینده موکول شد. ۱۱- اطلاع رسانی فعالیتهای پژوهشی اساتید هیات علمی و حق التدریس:		

موسسه آموزش عالی خاوران	فرم صورتجلسه شورای پژوهشی	تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۱۲ شماره: ۳۱/۱۳۰ پ
موضوع جلسه: اعلام فعالیت های پژوهشی ۱۴۰۳		
درخواست کننده تشکیل جلسه: معاونت پژوهشی		
ساعت شروع جلسه: ۹	ساعت خاتمه جلسه: ۱۰:۳۰	محل جلسه: دفتر معاونت پژوهشی
روز جلسه: سه شنبه	تاریخ جلسه: ۱۲ تیر	
موضوعات و تصمیمات مطرح و اتخاذ شده در جلسه	مسئول یا مجری	مهلت انجام
۱- مصوب شد بر اساس تصمیمات هیات ریسه هفدهمین سالنگ در سال ۱۴۰۳ برگزار شود. طبق این مصوبه اسامی دبیران در این همایش بشرح ذیل می باشد: دبیر کل همایش: دکتر مزینالی دبیر اجرایی: دکتر مزروعی راد دبیر علمی گروه معماری: دکتر یزدانی دبیر علمی گروه کامپیوتر: دکتر مهدی پور دبیر علمی گروه مهندسی پزشکی: دکتر اکبری دبیر علمی گروه عمران: دکتر یثالی از غدی تاریخ تقریبی برگزاری همایش نیمه اول اسفند ۱۴۰۳ ۲- بنر مرکز مشاوره خاوران پرینت گرفته شود و تمام افرادی که اسامی آنها در بنر هست از نظر صحت مطالب بنر و تایید، پشت این پرینت را امضا نمایند. ۳- گروه تربیت بدنی، مهندسی پزشکی، کامپیوتر هو قبولی دانشجویانشان در سایر دانشگاهها در مقاطع بالاتر را مانند گروه عمران یا مهندسی پزشکی بنر کنند و در سردار موسسه نصب نمایند. ۴- گروهها، لیست کل مسابقات که در ترم جدید فصدی گزاری آن را		

موسسه آموزش عالی خاوران	فرم صورتجلسه شورای پژوهشی	تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۱۹ شماره: ۳۱/۱۳۰ پ
موضوع جلسه: بررسی بنر مرکز مشاوره جهت ارسال به مدارس، تهیه متن تقاضای نامه جهت مراجعه به مدارس اجرایی کردن طرح باشگاه پژوهشگران		
درخواست کننده تشکیل جلسه: معاونت پژوهشی		
ساعت شروع جلسه: ۱۰	ساعت خاتمه جلسه: ۱۱	محل جلسه: دفتر معاونت پژوهشی
روز جلسه: سه شنبه	تاریخ جلسه: ۱۹ تیر	
موضوعات و تصمیمات مطرح و اتخاذ شده در جلسه	مسئول یا مجری	مهلت انجام
۱- بررسی بنر مرکز مدیریت مهارت آموزی و مشاوره شغلی - دکتر مزروعی راد برای لوگوی مرکز فنی-حرفه ای هماهنگ کردن. الف- عنوان مناسب است. ب- متن بنر تایید شد. ج- قسمت خدمات مرکز مشاوره دو مورد توسط مهندس صیادی بررسی و در جلسه آینده اعلام نظر شود: الف- مشاوره مذاکرات حقوق با کارفرما ب- مشاوره ترک شغل و ناراضی شغلی - سواد ذیل در بنر حذف شود: - مشاوره انتخاب شغل - نام شرکت ها از توضیحات اساتید حذف شود و بجای آن لوگوی شرکت در پایین بنر با هماهنگی شرکت درج شود. تصرد ج- حرف و اوین ایده و اختراع قرار گیرد. (مشاوره در مورد ثبت [ایده اختراع]) - همه ی اساتید، مشاوره، تمام موارد را انجام می دهند بجز سواد ذیل: الف- مشاوره در مورد ثبت ایده و اختراع (دکتر گل نرگسی)		



موسسه آموزش عالی خاوران
(فردوس - مازندران)
«دانش، مهارت، جامعه»

جلسات هفدهمین سمپوزیوم علوم و تکنولوژی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

موسسه آموزش عالی خاوران		فرم صورتجلسه شورای پژوهشی	تاریخ: 1403/08/24 شماره: (3)م پ
موضوع جلسه: اعلام فعالیت های پژوهشی 1403			
درخواست کننده تشکیل جلسه: معاونت پژوهشی			
ساعت شروع جلسه: 10	ساعت خاتمه جلسه: 11	محل جلسه: دفتر معاونت پژوهشی	
روز جلسه: سه شنبه	تاریخ جلسه:		
موضوعات و تصمیمات مطرح و اتخاذ شده در جلسه	مسئول یا مجری	مهلت انجام	
<p>1- اساسی اعضا هیات موسس و هیات امنا در کمیته سیاست گذاریها هفدهمین همایش سانسک آورده شود همراه با نام دانشگاه محل خدمت.</p> <p>2- کمیسیونها توسط مهندس پاکدامن بررسی شود. کمیسیون گروه هنر و معماری اصلاح شده است.</p> <p>3- اطلاعات دکتر گل در سایت پارسا نوشته شود.</p> <p>4- دکتر مرتضی در سایت وسط چین شوند.</p> <p>5- وازه دبیران همایش جایگزین دبیران شود.</p> <p>6- عکسها همه یک اندازه باشند.</p> <p>7- بخش ریس همایش و دبیران همایش و کمیته سیاست گذاریها همگی از نظر طراحی و قالب و... یکسان طراحی شوند.</p> <p>8- جنوی اساسی اعضا هیات علمی خاوران عنوان دانشگاه باید بعنوان مثال: -دانشگاه هنر و معماری -دانشگاه برق و کامپیوتر -دانشگاه عمران و محیط زیست -دانشگاه علوم تربیت بدنی</p> <p>9- روی پوستر شماره تماس و ایمیل همایش آورده شود.</p> <p>10- لوگوی جدید خاوران همراه با شعار جدید خاوران گذاشته شود.</p> <p>11- نامه ی درخواست لوگوی دانشگاه امام رضا خطاب به دکتر غدیر سیاسی ارسال شود لازم بذکر است که در نامه شماره تماس دبیرخانه را شماره داخلی کتابخانه اعلان گردد.</p> <p>12- نامه ی درخواست لوگوی نشریه علمی هنرهای خراسان بزرگ با نام دکتر غدیر سیاسی ارسال شود لازم بذکر است که در نامه شماره تماس دبیرخانه را شماره داخلی کتابخانه اعلان گردد.</p>			

موسسه آموزش عالی خاوران		فرم صورتجلسه شورای پژوهشی	تاریخ: 1403/08/15 شماره: (3)م پ
موضوع جلسه: هفدهمین همایش علوم و تکنولوژی			
درخواست کننده تشکیل جلسه: معاونت پژوهشی			
ساعت شروع جلسه: 10	ساعت خاتمه جلسه: 11	محل جلسه: دفتر معاونت پژوهشی	
روز جلسه: سه شنبه	تاریخ جلسه: 15 آبان		
موضوعات و تصمیمات مطرح و اتخاذ شده در جلسه	مسئول یا مجری	مهلت انجام	
<p>1- تصاویر پوستر اصلی، مربوط به مهندسی پزشکی یا هماهنگی دبیر مربوطه (دکتر اکبری) تغییر نماید.</p> <p>2- تاریخ برگزاری همایش 8 و 9 سفند می باشد.</p> <p>3- لوگوی خاوران در سایت و پوسترها تغییر کند لوگوی اصلی همراه با شعار دانش، مهارت، جامعه جایگزین لوگوی قبلی شود.</p> <p>2- با فصلنامه علمی فردوس هنر، بعنوان اسپانسر علمی موافقت شد. (مکاتبات انجام شود)</p> <p>3- طراحی پوسترهای مربوط به هر کمیسیون هرچه سریعتر آماده شود و جهت اعلام نظر نهایی در گروه هفدهمین سانسک خاوران فرار داده شود.</p> <p>4- نامه به ریاست مرکز رشد پارک علم و فناوری (دکتر شریعت) شرکت کهر با تراشه (علی مردانی) شرکت سینا حامد (آخام جعفری) جهت حمایت معنوی از همایش.</p> <p>5- دبیران اجرایی هرچه سریعتر اساسی حامیان را در گروه فرار دهند.</p> <p>6- اطلاعات کمیسیونها روی سایت هنوز تغییری نگرده اقدام شود.</p> <p>7- در سایت انگلیسی آرم در صفحه ی اول همراه با شعار انگلیسی در پایین صفحه آورده شود.</p> <p>8- کتل پوسترهای همایش تا آخر وقت اداری امروز تهیه شود.</p> <p>9- مجله لبخوان و فلات بعنوان اسپانسر علمی و حامی معنوی توسط</p>			

نشست کمیته پژوهش و فناوری دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی غیردولتی منطقه ۹ کشور در مشهد مقدس

برگزاری ششمین نشست کمیته پژوهش و فناوری دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی غیردولتی منطقه ۹ کشور در مشهد مقدس.

در این نشست که با حضور جناب آقای دکتر جلیلی رئیس محترم شورای هماهنگی منطقه، رئیس کمیته پژوهش و فناوری منطقه جناب آقای دکتر کمری (رئیس دانشگاه توران دامغان)، معاونین پژوهشی دانشگاه های عضو برگزار گردید، از افتخارات کسب شده توسط سرکار خانم دکتر بیهقی عضو هیات علمی دانشگاه کاپیان در عرصه ملی و بین المللی تقدیر به عمل آمد.

همچنین با حضور نماینده پارک علم و فناوری خراسان و مسئول نمایشگاه هفته پژوهش برنامه ریزی لازم درخصوص حضور اعضاء در قالب غرفه ای مشترک در نمایشگاه مذکور جهت عرضه دست آورد ها و نیز برگزاری کارگاه های مهارتی جنبی صورت گرفت و با حکم رئیس کمیته آقای دکتر کمری، جناب آقای دکتر صفریان معاون پژوهشی دانشگاه خيام بعنوان نماینده تام الاختیار کمیته در نمایشگاه مذکور تعیین گردیدند.

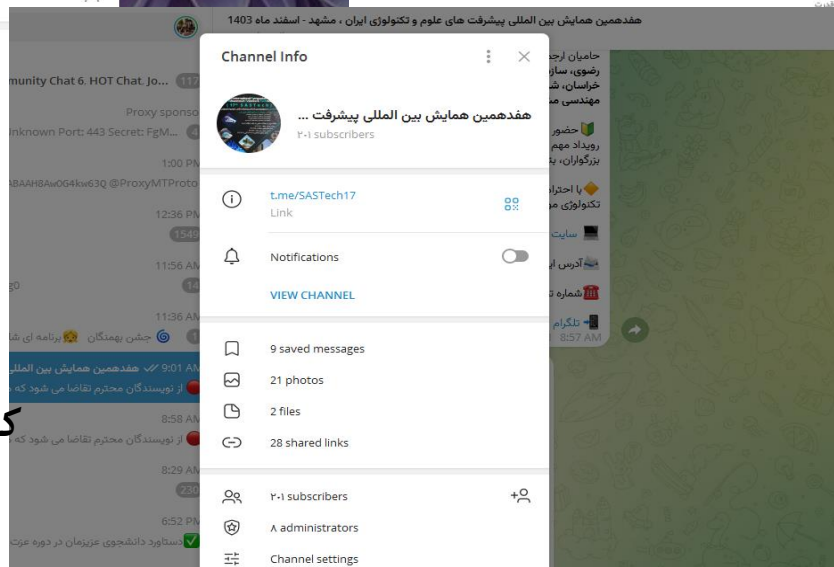
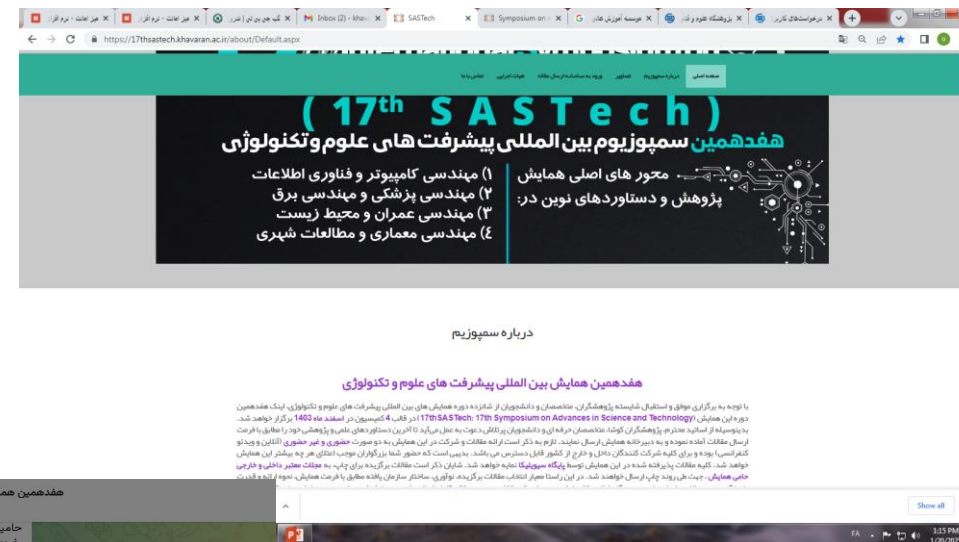
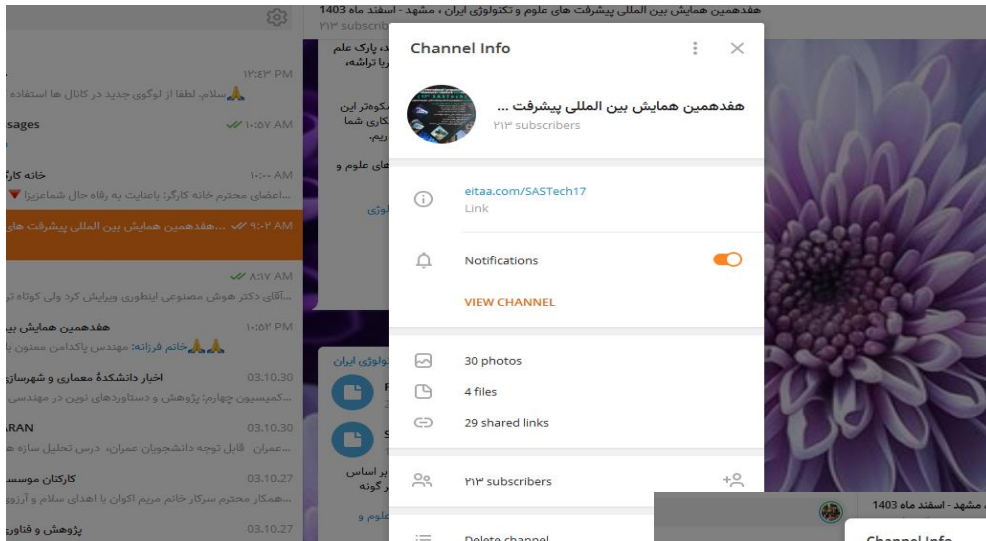
در ادامه سایر دستورات نشست از جمله: ۱- گزارش کارگروه های تخصصی ۲- بررسی پیشنهاد حوزه آموزش های کوتاه مدت دانشگاه صنعتی شریف جهت عقد تفاهم نامه همکاری ۳- بررسی و تصویب تقویم برگزاری جلسات ۴- برنامه ریزی به منظور برگزاری حداقل دو عنوان مسابقه (المپیاد) پژوهشی در سطح منطقه یا ملی جهت رقابت اساتید، پژوهشگران و دانشجویان دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی غیر دولتی و...



تبلیغات هفدهمین سمپوزیم در شبکه های اجتماعی

کانال ایتا هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

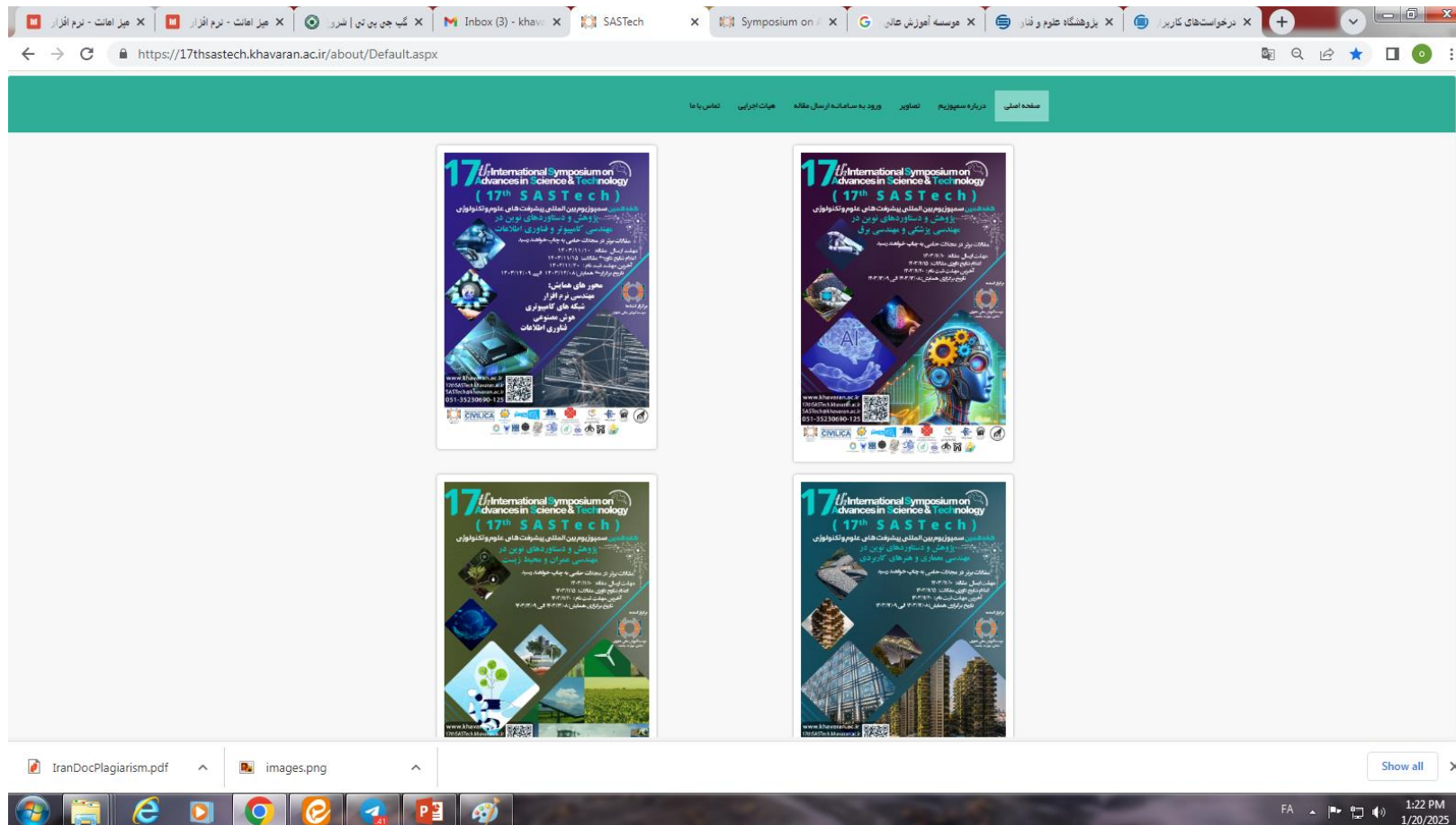
سایت هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی



کانال تلگرام هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

تبلیغات هفدهمین سمپوزیم در شبکه های اجتماعی

سایت هفدهمین همایش بین المللی
پیشرفت های علوم و تکنولوژی





موسسه آموزش عالی خاوران
(فولدری، گرانتهایی)

هدفهین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی ایران ، مشهد - اسفند ماه 1403
۲۱۳ subscribers

تبلیغات هفدهمین سمپوزیم در شبکه های اجتماعی

نمونه ایی از پیامهای گذاشته شده در کانال ایتا هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

ایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی ایران ، مشهد - اسفند ماه 1403
۲۱۳ subscribers



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

...هدفهین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی ایران ، مشهد - اسفند ماه ۱۴۰۳

هدفهین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

حامیان مجترم هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

حامیان علمی (دانشگاه ها، موسسات آموزش عالی و نشریات) هدفهین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

- پدینوسیه، مراتب سپاس و قدردانی خود را از تمامی حامیان گرامی، شامل دانشگاه ها، موسسات آموزش عالی و نشریات که در برگزاری هرچه باشکوهتر این رویداد مهم علمی نقشی اساسی ایفا نمودند، اعلام می‌دارد. این حامیان ارجمند عبارتند از: دانشگاه زابل، دانشگاه آزاد اسلامی واحد لنگرود، دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد (دانشکده ارتباطات، حمل و نقل و لجستیک)، مجتمع آموزش عالی گناباد، موسسات آموزش عالی خراسان، تابران، اسرار، توس، عطار و پایگاه سیویلیکا، پایگاه SID ، سایت باهمایش و دوفصلنامه مطالعات موزه ای زرین قام، فصلنامه فردوس هنر و فصلنامه پژوهش های خشکسالی و تغییر اقلیم.
- حضور و پشتیبانی شما عزیزان، نقشی اساسی در برگزاری هرچه باشکوهتر این رویداد مهم علمی خواهد داشت. امیدواریم با یاری خداوند متعال و همکاری شما بزرگواران، بتوانیم گام‌های موثری در راستای اعتلای دانش و فناوری برداریم.
- با احترام، هیئت رئیسه هدفهین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی موسسه آموزش عالی خاوران

سایت هدفهین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

آدرس ایمیل: SASTech@khavaran.ac.ir

شماره تماس: 051-35230690 داخلی 125

رومای محترم دانشگاه خاوران آموزش عالی

موضوع: حمایت معنوی در برگزاری هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

با سلام و احترام،

به استحضار می‌رساند موسسه آموزش عالی خاوران در نظر دارد نسبت به برگزاری " هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی " اقدام نماید. این کنفرانس در روزهای ۸ و ۹ اسفند ۱۴۰۳ به میزبانی موسسه آموزش عالی خاوران در شهر مشهد برگزار خواهند شد. بدینوسیله به اطلاع می‌رساند که این همایش نهمین مشارکت همکاری و همدلی آن دانشگاه محترم است. خواهشمند است فرصت صلاحیت نسبت به اعلام حمایت معنوی و علمی از همایش جهت طرح لوگوی دانشگاه در پوستر و بروشورهای همایش و معرفی دور در کتبته علمی هر کسبوسن همایش. تسنن مساعدت عالی فرمایید. شایان توجه می باشد فرصت مشارکت فعال گمنهین علمی معرفی شده (ارسال مقاله و یا داوری مقالات) گرامی حضور فر کتبه علمی "هدفهین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی" مکنر خواهد شد. بدینسان از حمایت جنابعالی و همکاری محترم سپاسگزار می‌نمایم.

اگر سب و ساینه کنفرانس
www.khavaran.ac.ir
SASTech@khavaran.ac.ir
شماره علمی سرخطه همایش: ۰۵۱-۳۵۲۳۰۶۹۰ داخلی ۱۲۵

موضوع: حمایت معنوی در برگزاری هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

با سلام. همکاران گرامی در صورتیکه امکان مشارکت در برگزاری " هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی " را بعنوان حامی علمی و معنوی دارند. با توجه به دعوت نامه ارسالی، نامه درخواست مشارکت بهمراه لوگوی دانشگاه محل خدمت خود را به پی وی اینجانب ارسال نمایند.

با احترام مجدد یزدانی (دبیر علمی همایش) _ معاون پژوهش و فن آوری موسسه آموزش عالی خاوران

[@myazdani1401](https://www.instagram.com/myazdani1401)

سایت هدفهین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

آدرس ایمیل: SASTech@khavaran.ac.ir

تبلیغات هفدهمین سمپوزیم در شبکه های اجتماعی

نمونه ایی از پیامهای گذاشته شده در کانال تلگرام هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی ایران ، مشهد - اسفند ماه 1403
201 subscribers

هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی ایران ، مشهد - اسفند ماه 1403
Forwarded from هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی ایران ، مشهد - اسفند ماه 1403

ردیف	نام	موضوع	تاریخ
1	دکتر سیدمحمد حسینی	موضوع: حمایت معنوی در برگزاری هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی	1403/12/01
2	دکتر سیدمحمد حسینی	موضوع: حمایت معنوی در برگزاری هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی	1403/12/01
3	دکتر سیدمحمد حسینی	موضوع: حمایت معنوی در برگزاری هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی	1403/12/01
4	دکتر سیدمحمد حسینی	موضوع: حمایت معنوی در برگزاری هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی	1403/12/01
5	دکتر سیدمحمد حسینی	موضوع: حمایت معنوی در برگزاری هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی	1403/12/01

جدول هزینه های ثبت نام

✓ صدور گواهی چاپی، برای نویسنده اول رایگان و برای سایر نویسندگان مبلغ 500000 ریال دریافت می شود.

✓ لازم به ذکر است شما نویسنده محترم می توانید از هم اکنون جهت ثبت نام اقدام فرمائید. برای ثبت نام، واریز وجه به یکی از طرق زیر ممکن است:

شماره حساب: 426070723
شماره شبا: IR93018000000000426070723
شماره کارت: 5859837007971860

به نام: موسسه آموزش عالی خاوران
پس از واریز وجه لطفاً فیش واریز خود را به آدرس sastech@khavaran.ac.ir ایمیل فرمائید تا تایید واریز وجه برایتان ارسال گردد و فرآیند ثبت نام کامل شود. بدیهی است در روز همایش از ارائه مقالاتی که فرآیند ثبت نام آن ها کامل نشده است معذوریم.

سایت هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

آدرس ایمیل: SASTech@khavaran.ac.ir

شماره تماس: 051-35230690 داخلی 125

تلگرام | ایتا | اینستاگرام | اپارات

117 8:56 AM

روای محترم دانشگاه موسسات آموزش عالی
موضوع: حمایت معنوی در برگزاری هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی
با سلام و احترام

به استحضار می رساند موسسه آموزش عالی خاوران در نظر دارد نسبت به برگزاری " هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی " اقدام نماید این کنفرانس در روزهای 8 و 9 اسفند 1403 به میزبانی موسسه آموزش عالی خاوران در شهر مشهد برگزار خواهد شد. بدیهی است برگزاری باشکوه این همایش نیازمند مشارکت، همکاری و همدلی آن دانشگاه محترم است. خواهشمند است در صورت صلاحدید نسبت به اعلام حمایت معنوی و علمی از همایش، جهت درج لوگوی دانشگاه در پوستر و خروجی های همایش و معرفی داور در کمیته علمی هر کمیسیون همایش، دستور مساعدت صادر فرمائید. شایان توجه می باشد در صورت مشارکت فعال کمیته علمی معرفی شده (ارسال مقاله و یا داوری مقالات) گواهی حضور در کمیته علمی " هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی " صادر خواهد شد. پشیمانیم از حمایت جنابعالی و همکاران محترم سیاستگزاری می نمایم.

آدرس وب سایت کنفرانس
www.khavaran.ac.ir
YHSASTech.khavaran.ac.ir
شماره تماس دبیرخانه همایش: 051-35230690 داخلی 125

دکتر سیدمحمد حسینی
رئیس موسسه آموزش عالی خاوران
رئیس هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

مشهد بزرگراه امام علی (ع) پلاک 117، خیابان ملازاده حسینی، 91819319 (تلفن: 051-35230690) | www.khavaran.ac.ir | info@khavaran.ac.ir

موضوع: حمایت معنوی در برگزاری هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی

با سلام، همکاران گرامی در صورتیکه امکان مشارکت در برگزاری " هفدهمین سمپوزیم بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی " را بعنوان حامی علمی و معنوی دارند، با توجه به دعوت نامه ارسالی، نامه درخواست مشارکت بهمراه لوگوی دانشگاه محل خدمت خود را به پی وی اینجانب ارسال نمایند.

با احترام مجدد یزدانی (دبیر علمی همایش) _ معاون پژوهش و فن آوری موسسه آموزش عالی خاوران

[@myazdani1401](https://t.me/myazdani1401)

سایت هفدهمین همایش بین المللی پیشرفت های علوم و تکنولوژی



موسسه آموزش عالی خاوران
(فوق لیسانس - ارشد)

پژوهش و فناوری خاوران
69 subscribers

اطلاع رسانی فعالیت های پژوهشی در فضاهای مجازی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

پژوهش و فناوری خاوران
69 subscribers



بازدید جناب آقای دکتر مجید یزدانی، معاون پژوهش و فن آوری و جناب آقای مهندس شریف از کارگاه چوب دانشجویان معماری داخلی

در این بازدید، بر اهمیت آموزش های مهارتی و نقش آن در تحقق شعار راهبردی دانشگاه (دانش، مهارت، جامعه) تاکید گردید. همچنین، حمایت معاونت پژوهش و فن آوری از تولید محصولات نیازمحور به استاد درس و دانشجویان اعلام شد، که نشان دهنده توجه به پیوستگی آموزش ها با نیازهای واقعی جامعه و صنعت است.

این نوع بازدیدها نه تنها به ارتقاء کیفیت آموزش کمک می کند، بلکه فرصتی مناسب برای ایجاد ارتباط نزدیک تر بین دانشگاه و دانشجویان فراهم می آورد.

#معاونت_پژوهش_فناوری

موسسه آموزش عالی خاوران

۳۰:۵ PM 25 تلگرام | ایستاگرام | اپارات



گزارش تصویری مراسم اختتامیه نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فرهنگی و مراسم اختتامیه دوازدهمین دوره مسابقات سالانه معماری

با افتخار مراسم اختتامیه نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فرهنگی دانشگاه و دوازدهمین دوره مسابقات سالانه معماری با موضوع طراحی ورودی ساختمان آموزش موسسه آموزش عالی خاوران برگزار شد. این رویداد بزرگ با هدف ارائه و ارزیابی تلاش های پژوهشی و فرهنگی دانشجویان و اساتید و همچنین شناسایی استعداد های برتر معماری، طی چند روز اخیر با استقبال گرم شرکت کنندگان و بازدیدکنندگان مواجهه بوده است.

زمان و مکان:

این مراسم در تاریخ 5 دیماه 1403 در سالن اجتماعات موسسه آموزش عالی خاوران برگزار شد.

مراسم اختتامیه دوازدهمین دوره مسابقات سالانه معماری با محوریت طراحی ورودی ساختمان آموزش برگزار شد. آثار شرکت کنندگان نشان دهنده خلاقیت و توانمندی بالای آنها در طراحی بود.

در پایان مراسم، جوایز به برندگان و لوح های تقدیر به همه ی شرکت کنندگان اهدا گردید.

یادمانی از هیات رئیسه از آغاز تا کنون



دیرخانه هفدهمین همایش ساستک



دبیرخانه مسابقه سازه ماکارونی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

موسسه آموزش عالی خاوران

10th Spaghetti Structures Competition

۱۴ میلیون تومان
جوایز نقدی

تیت نام در
گروه‌های با ظرفیت
حداکثر ۳ نفر

Khavaran Institute of Higher Education

مسابقات کشوری

سازه های ماکارونی

دانشجویی

دانش آموزی

۳ اسفند ماه ۱۳۹۴ موسسه آموزش عالی خاوران

جهت دریافت اطلاعات بیشتر به وبگاه زیر مراجعه نمایید.

www.Khavaran.ac.ir

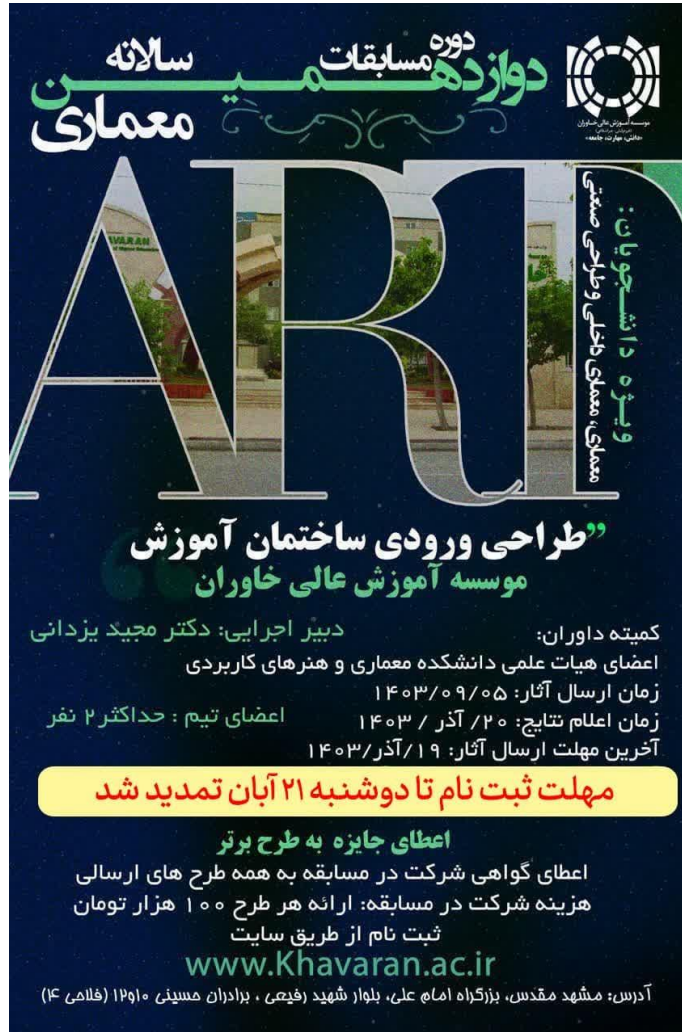
گرایش ها:

- ۱- سنگین
- ۲- راندمان

همراه با برگزاری
دوره های آموزشی




دبیرخانه مسابقه طراحی ورودی ساختمان آموزش موسسه آموزش عالی خاوران



دوره مسابقات سالانه معماری

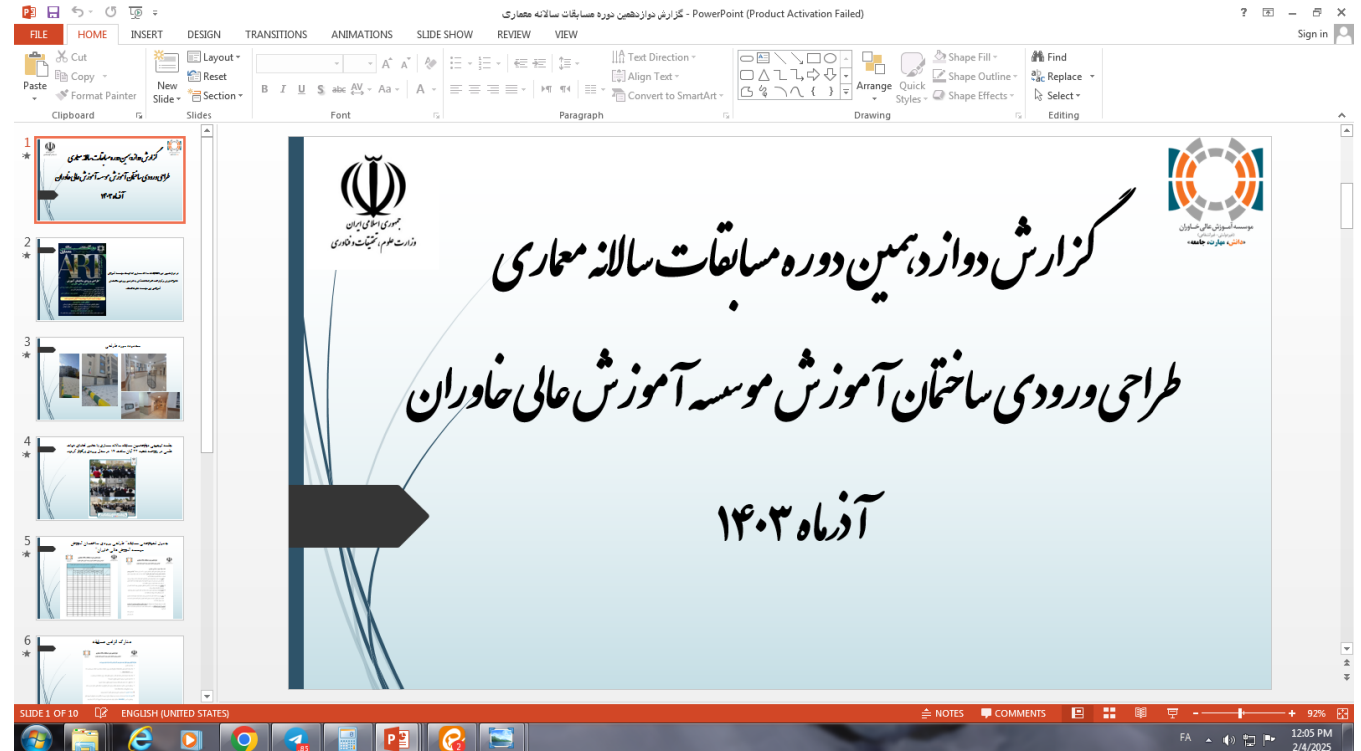
گزارش دوازدهمین دوره مسابقات سالانه معماری

طراحی ورودی ساختمان آموزش موسسه آموزش عالی خاوران

کمیته داوران: دبیر اجرایی: دکتر مجید یزدانی
اعضای هیات علمی دانشکده معماری و هنرهای کاربردی
زمان ارسال آثار: ۱۴۰۳/۰۹/۰۵
زمان اعلام نتایج: ۱۴۰۳ / آذر / ۲۰
آخرین مهلت ارسال آثار: ۱۴۰۳/ آذر/ ۱۹

مهلت ثبت نام تا دوشنبه ۲۱ آبان تمدید شد

اعطای جایزه به طرح برتر
اعطای گواهی شرکت در مسابقه به همه طرح های ارسالی
هزینه شرکت در مسابقه: ارائه هر طرح ۱۰۰ هزار تومان
ثبت نام از طریق سایت
www.Khavaran.ac.ir
آدرس: مشهد مقدس، بزرگراه امام علی، بلوار شهید رفیعی، برادران مسینی ۱۲۹۱۰ (فلامی ۱۴)



گزارش دوازدهمین دوره مسابقات سالانه معماری

جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

گزارش دوازدهمین دوره مسابقات سالانه معماری

طراحی ورودی ساختمان آموزش موسسه آموزش عالی خاوران

آذرماه ۱۴۰۳

SLIDE 1 OF 10 | ENGLISH (UNITED STATES) | NOTES | COMMENTS | 12:05 PM 2/4/2025

سایر موارد حوزه معاونت پژوهشی

۱- فعال نمودن کارگاه و آزمایشگاه هوش مصنوعی (در دست اجرا)

۲- برنامه ریزی برگزاری مسابقات تخصصی توسط هر گروه تخصصی

۳- ایجاد کتابخانه تخصصی در اتلیه ها و کلاس ها، جهت استفاده دانشجویان و تقویت فرهنگ کتابخوانی

جمع بندی

جمع بندی ۱۹ کارگاه	کارگاه های برگزار شده توسط گروه معماری و هنرهای کاربردی (۲)	کارگاه های برگزار شده توسط گروه کامپیوتر (۰)	کارگاه های برگزار شده توسط گروه عمران (۳ کارگاه)	کارگاه های برگزار شده توسط گروه مهندسی پزشکی (۱۴ کارگاه)
۲ کتاب	(۰)	۱ کتاب	۱ کتاب	چاپ کتاب توسط اساتید خاوران مهندسی پزشکی (۰)
۱۸ مقاله	مقالات ارائه شده توسط گروه معماری و هنرهای کاربردی (۳ عنوان)	مقالات ارائه شده توسط گروه کامپیوتر (۲ عنوان)	مقالات ارائه شده توسط گروه عمران (۳ عنوان)	مقالات ارائه شده توسط گروه مهندسی پزشکی (۱۰ عنوان)
۶				تقدیر از اعضای هیئت علمی بابت ارائه مقاله (۶)
بیش از ۱۵۰ عنوان			بیش از ۱۵۰ عنوان کتاب	تقدیر از اهدا کنندگان کتاب به کتابخانه خاوران (مرحومه اسماء ابوالحسنی)
۳ نشست				نشست های علمی (۳)
۱۱ بازدید			بازدید پژوهشی دانشجویی (۷)	بازدید پژوهشی اعضای هیئت علمی (۴)
۱ تفاهم نامه				تفاهم نامه (۱)
۶		مسابقات شرکت شده (۱)	مسابقات در دست برگزاری (۳)	مسابقات برگزار شده (۲)

جمع بندی

جمع بندی طرح ۳			طرح ۳	طرح های پژوهشی اعضای هیات علمی
۲			نمایشگاه هفته پژوهش (۱)	نمایشگاه دائمی گروه معماری (۱)
۲				ساخت ماکت (۲)
۵ انجمن				انجمن علمی (۵ انجمن)