



هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۰ – استان کردستان

فهرست فعالیتهای

پژوهشگران برتر(اساتید و کارکنان)(۴ مورد)

کتاب(تالیف، گردآوری و ترجمه)(۱۳ مورد)

طرحهای پژوهشی (دانش بنیان / اختراع / ارسالی به سایر ادارات)(۱۴ مورد)

نمایشگاه(بین المللی / فناوری)(۲ مورد)

فناور برتر(۱ مورد)

استارت آپ(۱ مورد)

وبینار / کارگاه آموزشی /workshop/سمینار/ (۹۱ مورد)

مسابقات تخصصی(۸ مورد)

برنامه های تخصصی منتور و منتورینگ(۳ مورد)

کارآفرینی(۱۰ مورد)

نشست و سخنرانی های تخصصی(۳ مورد)

بازدیدهای تخصصی(۹ مورد)

جشنواره(ملی / منطقه ای)(۲ مورد)

جلسات پژوهشی (۳۸ مورد)

ارتباط با صنعت و جامعه(جلسات و تفاهم نامه ها)(۱۰ مورد)

دستاوردهای دانشجویان

مجموع فعالیت ها: ۳۰۵ مورد

تورمجازی(۱ مورد)

مقالات(۴ مورد)

گزارش هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۰ - استان کردستان



مراکز زیر مجموعه استان کردستان



دانشگاه شهید یزدان پناه



آموزشگاه سنقر



آموزشگاه دختران سنندج



آموزشگاه بانه

نام مرکز	مساحت	تعداد دانشجویان	تعداد رشته محل کاردانی	تعداد اساتید و اعضای هیات علمی
شهید یزدان پناه	۷۰۰۰۰	۱۵۴۹	۱۰۷۸	۱۳ نفر (۴ اساتید، ۹ هیات علمی)
دختران سنندج	۲۰۰۰۰	۱۴۳۹	۸۷۵	۴ نفر (۲ اساتید، ۲ هیات علمی)
سنقر	۲۰۱۱۳	۴۳۲	۳۳۷	۳ نفر هیات علمی
بانه	-----	۵۶	۵۶	-----

شرکت در نمایشگاه استانی دستاوردهای پژوهش و فناوری

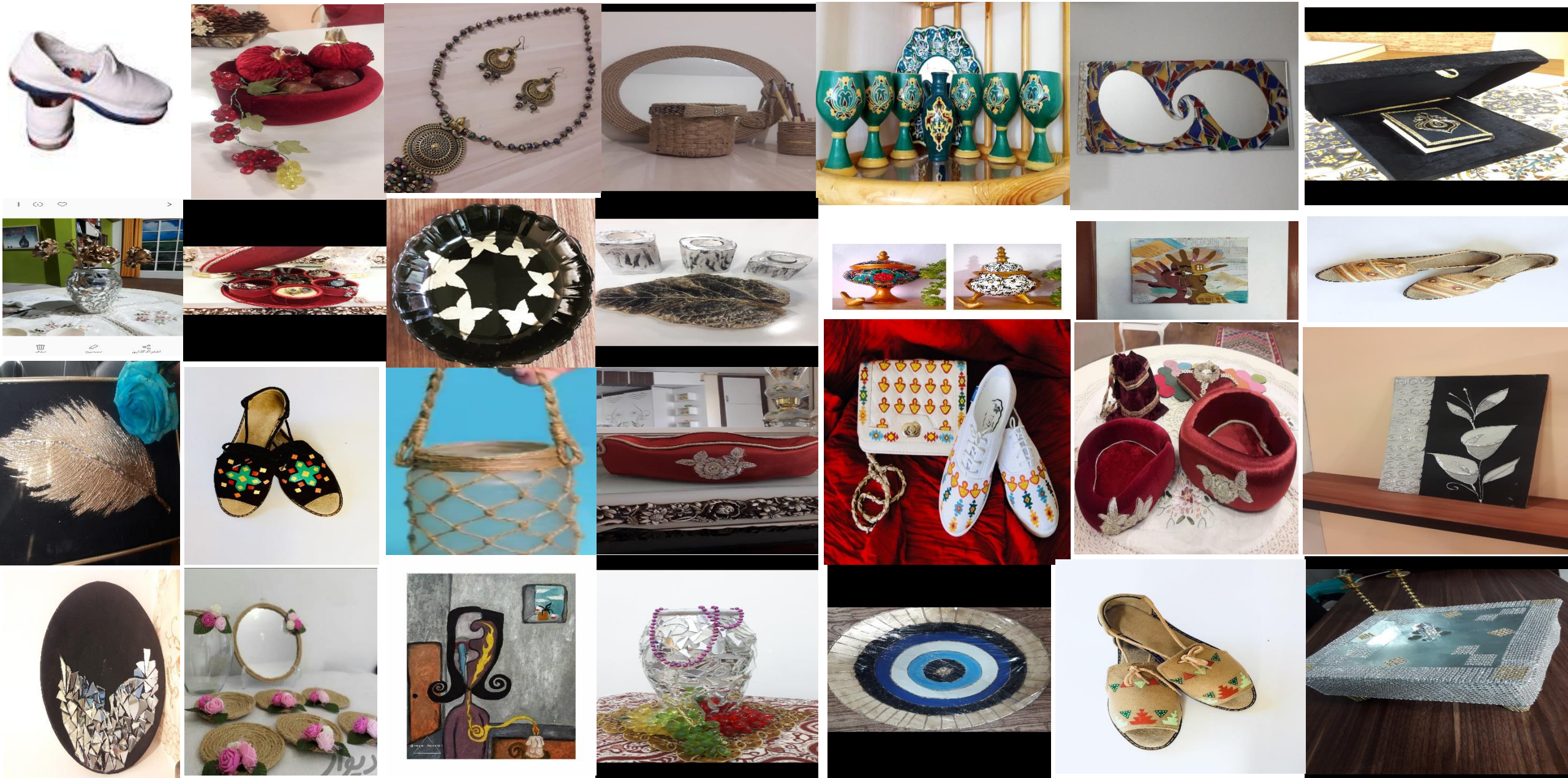


شرکت در نمایشگاه بین المللی نوآوری و فناوری (INOTEX)
وزارت صنعت، معدن و تجارت

بیستمین و دومین نمایشگاه
دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن بازار

www.irantechhub.ir

گزارش تصویری از دستاوردهای دانشجویی هفته پژوهش و فناوری استان کردستان



برخی دستاوردهای دانشجویی استان کردستان



ساخت سیستم آموزشی ترمز
ضد قفل هیدرولیکی در خودرو

پدید آورندگان:
فرزین کلامی

نصب و راه اندازی سامانه انرژی
خورشیدی در دانشگاه
گروه فنی و مهندسی



دستگاه سورتینگ سیب زمینی

پدید آورنده: شورش خاطری

طرح‌های منتخب مسابقه دستاوردهای پژوهشی



ساخت سیستم آموزشی سیستم کنترل کشش TCS و تقسیم الکترونیکی نیروی ترمزی EBD
آموزشگاه شهید یزدان پناه



دستگاه گرم کن روغن خودرو
آموزشگاه شهید یزدان پناه



ست آموزشی سیستم خورشیدی
آموزشگاه شهید یزدان پناه



کیت آموزشی گاز CNG نسل اول
آموزشگاه شهید یزدان پناه



سیستم آموزشی شبکه ارتباطی در خودرو پژو ۲۰۶
آموزشگاه شهید یزدان پناه



دستگاه کاشت مکانیزه بذر گیاهان
آموزشگاه شهید یزدان پناه

طرح‌های منتخب مسابقه دست آوردهای پژوهشی



ساخت سیستم آموزشی ترمز ضد قفل
هیدرولیکی در خودرو
آموزشکده شهید یزدانپناه



طراحی و ساخت اپلیکشن وستایار
آموزشکده شهید یزدانپناه



ست آموزشی سیستم مرکزی دزدگیر
آموزشکده شهید یزدانپناه



ابزار مخصوص باز و بست مهره دور پی
نیون کامیون بنز
آموزشکده شهید یزدانپناه

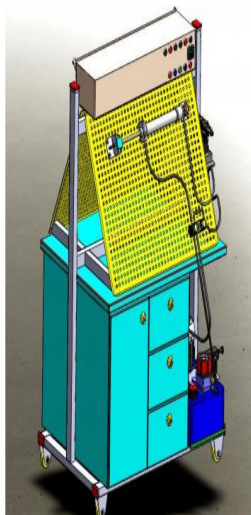
طرح‌های منتخب مسابقه دستاوردهای پژوهشی



ماشین آبی و خاکی
آموزشکده شهید یزدان پناه



دستگاه کاربردی آموزشی گیر بکس سیاره ای
آموزشکده شهید یزدان پناه



سیستم آموزشی هوشمند سازی کنترل جک هیدرولیکی
آموزشکده شهید یزدان پناه



ست آموزشی سیستم دوربین مدار بسته
آموزشکده شهید یزدان پناه

وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش (۹۱ مورد) / ۴۵ مورد هفته پژوهش / ۴۶ مورد تقویم پژوهشی ماهانه

ردیف	عنوان	استاد	ساعت	تاریخ
۱	آشنایی با مسابقات معماری ایران و جهان	عبدالرحمان کدخدای صالحی	۸	شنبه ۱۳۴۰/۹/۱۴
۲	کارت امتیاز متوازن (BSC)	محمد باغبانی	۹	
۳	وبینار نقش ارجمندی کار، تکرم کار آفرینی و تلاش و روحیه جهادی در آموزه های قرآن و عترت	مینا احمدی	۱۰	
۴	وبینار کایزن	فاطمه رحیمی	۱۲	
۵	کارگاه بینیه سازی سایت برای موتورهای جستجو SEO	سیده روزین کاتوران	۱۴	
۶	وبینار آشنایی با ارزشهای دیجیتال	سمیه مبارکی	۱۶	
۷	تحلیل و مطالعه تاثیرات مدرنیسم در آثار معماری معاصر ایران	برهام طهماسبی	۱۸	
۸	آموزش های تدریس و یادگیری در آتلیه های طرح معماری، ویژه اساتید و دانشجویان	محمد امینی	۲۰	
۹	بیسازی ارزش ای ساختمانهای تاریخی	ارش شمانی	۲۲	
۱۰	متاورس Metaverse	علی رحیمی	۸	
۱۱	رعایت اصول اخلاق حرفه ای در تحقیقات	فاروق کریمی	۹	
۱۲	کارگاه آموزش مهارت های پیش از ازدواج	فواد ساعد	۱۰	
۱۳	وبینار ارتباطات و اهمیت آن در عصر کنونی	فرشاد عطایی	۱۲	
۱۴	وبینار چالش ها و فرصت های صنعت برقی ایران و استان کردستان	سیاوش سعادی	۱۴	
۱۵	وبینار بررسی اثرات امواج الکترومغناطیس دستگاه های الکترونیکی بر سلامت بدن انسان	مونا صابری نیک	۱۶	
۱۶	مطالعه مددی رفتار دیوار برشی فولادی با ستون CFT	محمدکیوان لطیفی	۱۸	
۱۷	آخرین تغییرات در استانداردهای حسابداری	فرید رحیمی	۲۰	
۱۸	از ایده تا اختراع	یزدان احمدی	۲۲	
۱۹	مقدمه ای راجع به کاربرد گرافهای دتا و کانولوشن در یادگیری عمیق DEEP learning	عرفان عزیزی	۸	دوشنبه ۱۳۴۰/۹/۱۵
۲۰	آشنایی دانشجویان رشته معماری با سازه های مدرن	هیوا حدادی	۹	
۲۱	Reliability and economic indices assessment in interconnected microgrids	صلاح محمدی	۱۰	
۲۲	انجمن IEEE	۱۱:۳۰		
۲۳	وبینار مقاوم سازی لرزه ای، با محوریت اجزای غیرسازه ای در بناهای با اهمیت زیاد	ناکو ویسی	۱۴	
۲۴	بررسی امکان استفاده از نخاله های ساختمانی در لایه های روسازی	پیمان دارپریشان و شاهد رسولی	۱۶	
۲۵	(بررسی تاثیر مقاومت بتن در دال های بتنی و جنس آرماتور بر وضعیت ترک خوردگی دال)	ایوب فرجی	۱۸	
۲۶	بتن های توانمند HPC	شاهد رسولی	۲۰	
۲۷	وبینار جستاری در مدیریت منابع	فرشاد عطایی	۲۲	
۲۸	منطق فازی در حسابداری	دکتر رضا خضری	۸	
۲۹	طرح کسب و کار	خانم شیلا داوری	۹	
۳۰	کارگاه فرسودگی شغلی	محمد قانع حیدری	۱۰	
۳۱	وبینار واکاوی رویکرد خلق مکان (place_making approach) در طراحی شهری معاصر	کسری کتاب الهی	۱۲	
۳۲	روش های مهارت آموزی در حوزه فناوری (چالش ها و فرصت ها)	کیوان زارعی	۱۴	
۳۳	مقدمه ای بر خودرو های خودران با محوریت نسلا	یزدان احمدی و سهراب صادقی	۱۶	
۳۴	روانشناسی و جامعه شناسی تبلیغات	محمد یاسر مظفری	۱۸	
۳۵	حرفه حسابداری و مقایسه آن در ایران با کشورهای پیشرفته	سلام طلوعی	۲۰	
۳۶	کارگاه بررسی انواع رادارها و کالبره و عملکرد آن ها	مونا صابری نیک	۲۲	
۳۷	نحوه اجرای اجزای غیر سازه ای معماری طبق استاندارد ۲۸۰۰	زاهد وکیل	۸	چهارشنبه ۱۳۴۰/۹/۱۶
۳۸	جایگاه پوشاک سنتی کردی در صنعت مد امروز	بروین مگری	۹	
۳۹	کارگاه ORCID ID ، ارسال و چاپ مقاله	پرستو فلاحي	۱۰	
۴۰	کارگاه آشنایی با انواع فرار داده ها و نحوه تنظیم آنها	آرمان منتشلو	۱۲	
۴۱	کارگاه بیمه قرار دادهای بیمه تکمیلی مطابق با ماده ۳۸ قانون تأمین اجتماعی	گورش زارعی	۱۴	
۴۲	وبینار آینده خودروهای خودران	ریوایر علیخانی	۱۶	
۴۳	گودبرداری در روش تاب دال (Top-Down)	محمد شاهو الله ویسی	۱۸	
۴۴	ارزیابی تاثیر خرابی های روسازی بر احتمال وقوع تصادفات (مطالعه موردی استان کردستان)	پیمان دارپریشان	۲۰	
۴۵	حسابداری مخارج تأمین مالی	وفا قادری	۲۲	

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

بتن های توانمند HPC

مدرس: **پژوهشگر گرامی به پیشروان دغدگی، پشیمان و توفیق**

زمان: دوشنبه ۱۵ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۲۰ صبح

لینک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

بتن های توانمند HPC
ارائه دهنده: شاهد رسولی
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۵

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

کارگاه از ایده تا اختراع

مدرس: **یزدان احمدی**

زمان: یکشنبه ۱۴ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۲۲ صبح

لینک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

از ایده تا اختراع
ارائه دهنده: یزدان احمدی
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۴

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

آموزش مهارت های پیش از ازدواج

مدرس: **دکتر فواد ساعد**

زمان: یکشنبه ۱۴ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۰ صبح

لینک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

آموزش مهارت های پیش از ازدواج
ارائه دهنده: فواد ساعد
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۴

وبینار:

رعایت اصول اخلاق حرفه ای در تحقیقات

مدرس: **فاروق کریمی**

زمان: ۱۴۰۰/۹/۱۵
ساعت: ۱۲

رعایت اصول اخلاق حرفه ای در تحقیقات
ارائه دهنده: فاروق کریمی
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۵

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

کارگاه فرسودگی شغلی

مدرس: **محمد قانع حیدری**

زمان: چهارشنبه ۱۷ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۹ صبح

لینک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

فرسودگی شغلی
ارائه دهنده: محمد قانع حیدری
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۷

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

وبینار مد پایدار با رویکرد ریدیزاین کردن لباسها

مدرس: **فاطمه کاویان**

زمان: چهارشنبه ۱۷ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۱ صبح

لینک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

مد پایدار با رویکرد ریدیزاین کردن لباسها
ارائه دهنده: فاطمه کاویان
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۷

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

کارگاه ORCID ID ، ارسال و چاپ مقاله

مدرس: **پرستو فلاحي**

زمان: چهارشنبه ۱۷ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۰ صبح

لینک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

ORCID ID ، ارسال و چاپ مقاله
ارائه دهنده: پرستو فلاحي
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۷

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

وبینار واکاوی رویکرد خلق مکان place_making approach در طراحی شهری معاصر

مدرس: **کسری کتاب الهی**

زمان: سه شنبه ۱۶ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۲ ظهر

لینک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

واکاوی رویکرد خلق مکان در طراحی شهری معاصر
ارائه دهنده: کسری کتاب الهی
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۴

وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

دانشجوی کارآفرین

زمان: سه شنبه ۱۶ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۹ صبح

مدرس: **بدریه فتحي**

لينک برگزاری: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

دانشجوی کارآفرین
ارائه دهنده: بدریه فتحي
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۶

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

وبینار حسابداری مخارج تامین مالی

مدرس: **وفا قادری**

زمان: چهارشنبه ۱۷ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۲۲ شب

لينک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

حسابداری مخارج تامین مالی
ارائه دهنده: وفا قادری
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۷

آشنایی اولیه با ارزهای دیجیتال
ارائه دهنده: سمیه مبارکی
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۳

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

آشنایی اولیه با ارزهای دیجیتال

مدرس: **سمیه مبارکی**

تاریخ: شنبه ۱۳ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۶ بعد از ظهر
لينک شرکت در وبینار: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

آشنایی با انواع قراردادهای و نحوه تنظیم آنها
ارائه دهنده: آرمان منتشلو
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۷

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

آشنایی با انواع قراردادهای و نحوه تنظیم آنها

مدرس: **آرمان منتشلو**

زمان: چهارشنبه ۱۷ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۲ ظهر

لينک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

کارگاه بهینه سازی سایت برای موتورهای جستجو SEO

مدرس: **سیده روزین کاتورانی**

زمان: شنبه ۱۳ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۴ بعد از ظهر

لينک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

بهینه سازی سایت برای موتورهای جستجو SEO
ارائه دهنده: سیده روزین کاتورانی
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۳

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

روش های مهارت آموزی در حوزه فناوری (جالشها و فرصتها)

مدرس: **کیوان زارعی**

زمان: سه شنبه ۱۶ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۲ ظهر

لينک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

روش های مهارت آموزی در حوزه فناوری (جالشها و فرصتها)
ارائه دهنده: سیده روزین کاتورانی
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۳

نقش ارجمندی کار، تکريم کارآفرینی و تلاش و روحیه جهادی
ارائه دهنده: مینا احمدی
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۳

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

وبینار نقش ارجمندی کار، تکريم کارآفرینی و تلاش و روحیه جهادی در آموزه های قرآن و سنت

مدرس: **مینا احمدی**

زمان: شنبه ۱۳ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۰ صبح

لينک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

کایزن
ارائه دهنده: فاطمه رحیمی
تاریخ برگزاری: ۱۴۰۰/۰۹/۱۳

دانشگاه فنی و حرفه ای استان کردستان به مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:

وبینار کایزن

مدرس: **فاطمه رحیمی**

زمان: شنبه ۱۳ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۲

لينک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

برخی مقالات منتشر شده توسط اساتید هیات علمی با نام دانشگاه فنی و حرفه ای

Quarterly Research Journal of Technical and Vocational University



Fall 2020, Vol. 17, No. 3, p. 221-236

Original Research

The Impact of Abnormal Growth of Inventories on Expected Stock Returns for Listed Companies on the Tehran Stock Exchange

Loghman Mohamadpour¹, Azad Noori²

¹Lecturer, Accounting Department, Saqez Technical and Vocational School, Technical and Vocational University, Kurdistan, Iran.

²Lecturer, Department of Electrical and Computer Engineering, Saqez Technical and Vocational School, Technical and Vocational University, Kurdistan, Iran.

ARTICLE INFO

Received: 01.26.2020
Revised: 12.05.2020
Accepted: 12.07.2020

Keyword:
abnormal growth of inventories
expected stock returns
panel data
systematic risk

***Corresponding Author:**
Azad Noori
Email: a-noori@tvu.ac.ir

ABSTRACT

This study was aimed at examining the impact of abnormal growth of inventories on expected stock returns for listed companies on the Tehran Stock Exchange. This study was based on library, analytical-causal study and analysis of panel data (data panel). It deals with financial information from 102 listed companies on the Tehran Stock Exchange between 2003 -2014 (1224 companies). The results suggested that the abnormal growth of inventories had a significant, direct impact on expected stock returns whereas similar studies in other countries, for instance the U.S.A, have demonstrated contradictory results. One main reason for the contradictory results might be inflation in Iran to the point that the unusual increase of inventories led to the rise in prices and thus more return.

عنوان مقاله:

The Impact of Abnormal Growth of Inventories on Expected Stock Returns for Listed Companies on the Tehran Stock Exchange

عنوان مجله :

Quarterly Research Journal of Technical and Vocational University Fall 2020, Vol. 17, No. 3, p. 221-236

نویسنده : آزاد نوری، لقمان محمدپور ، عضو هیات علمی آموزشکده سقز

عنوان مقاله:

Reliability and economic indices assessment in interconnected microgrids

عنوان مجله :

IEEE

نویسنده : صلاح محمدی عضو هیات علمی آموزشکده شهید یزدان پناه

تاریخ انتشار: ۱۰ تیرماه ۱۴۰۰

عنوان مقاله :

Reduction of energy consumption and delay of control packets in Software-Defined Networking

نویسنده : عبدالله ناصری عضو هیات علمی آموزشکده شهید یزدان پناه

عنوان مجله: Sustainable Computing: Informatics and Systems

تاریخ انتشار: ۱۱ شهریور ۱۴۰۰

عنوان مقاله : عوامل مؤثر بر انگیزه دانشجویان کاردانی در انتخاب رشته تحصیلی (مورد مطالعه دانشکده فنی شهید یزدانپناه سنندج)

نویسنده : مینا احمدی

عنوان مجله : فصلنامه کارافن (شماره ۱۹)

تاریخ انتشار: فروردین ۱۴۰۰



گزارشی مختصری از افتتاح های و بازدیدهای صورت گرفته در هفته پژوهش



افتتاح تولید ماسک و البسه کادر درمان توسط فرمانده سپاه استان

بازدید اعضای کانون خلاقیت، شکوفایی و نوآوری دانشگاه از کشتارگاه صنعتی (بازدید صنعتی کمیته پژوهشی و کانون خلاقیت)

افتتاحیه پروژه های دانشکده با حضور فرماندار و مسئولین استانی

بازدید پارک علم و فناوری استان از دفتر کانون شکوفایی خلاقیت و نوآوری

بازدید اعضای هیات علمی دانشگاه معین از کارگاه ها دانشکده

افتتاح مرکز کاربایی در کانون خلاقیت، شکوفایی و نوآوری دانشکده

بازدید مدیر شرکت مهر جامه نثر از کارگاه طراحی و دوخت جهت تفاهم نامه همکاری با آموزشکده دختران سنندج

بازدید گروه حسابداری از شرکت سرد اتمسفر شهرک صنعتی

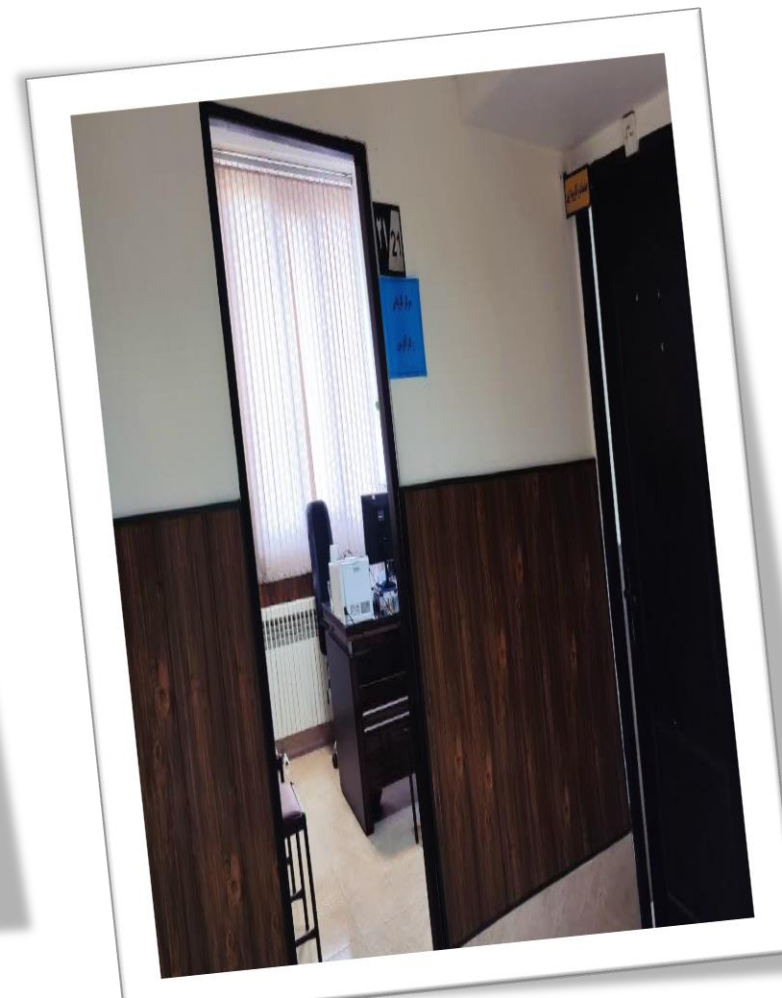
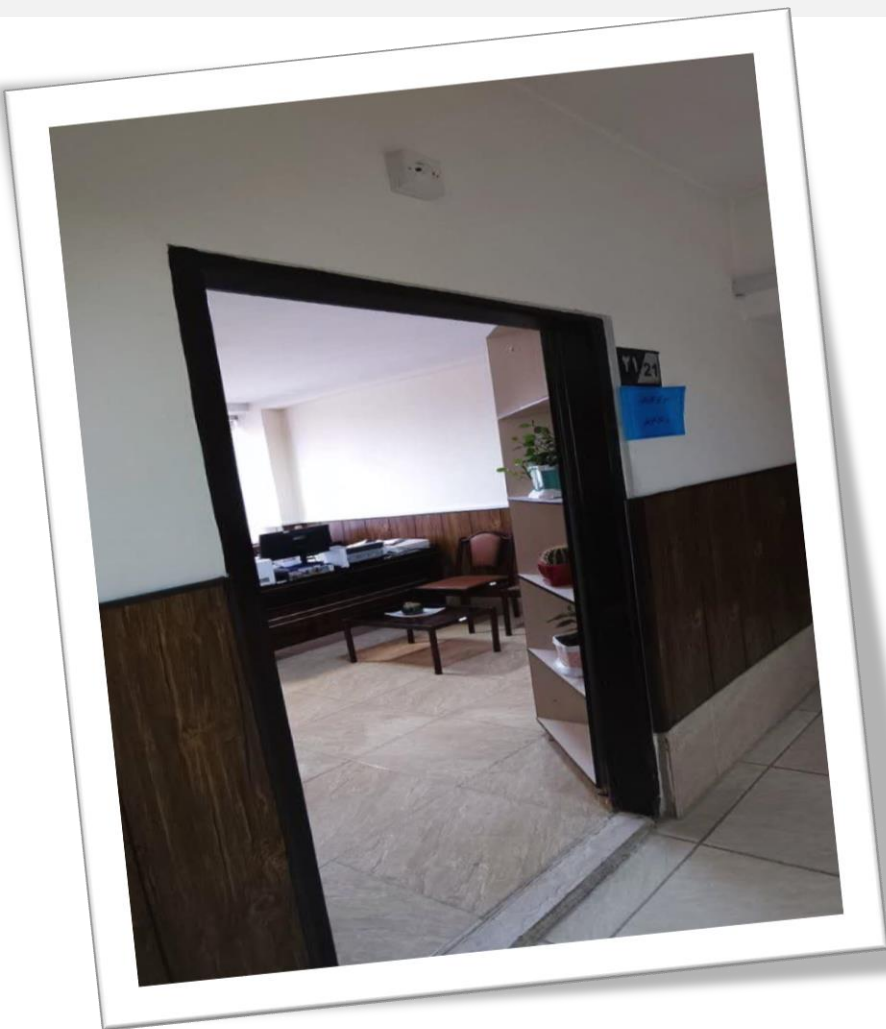
بازدید از مکان اشتغال دانش آموزان دانشکده فنی استان در کارخانه آرنوش خاور میانه (شرکت ایستک) ناظر بخش کنترل (محمد خسروی)

بازدید از محل کار دانشجو فارغ التحصیل آموزشکده شهرستان سقز شاغل در صنعت محل کار: آدرس: سقز، شهرک صنعتی مهرآباد خیابان ماد ۲ شرکت گوهر پخش زاگرس

بازدید از مکان اشتغال دانش آموزان و کار آفرین دانشگاه فنی استان دارای شرکت مهندسی بر فگستران اورامان غرب و مدیر عامل (کیوان محمدی)



افتتاح مرکز کارآفرینی و کاریابی در آموزشکده شهید یزدان پناه





سایر فعالیتها براساس

تقویم پژوهشی، کارآفرینی و ارتباط با صنعت ماهانه ۱۴۰۰

دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان



دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

وبینار (۴۶ مورد)

سمینار

کارگاه آموزشی

workshop

دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان کردستان به
مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:
وبینار جستاری در مدیریت منابع انسانی

مدرس: فرهاد عطایی

زمان: دوشنبه ۱۵ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۲۲ شب

لینک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

وبینار:
کارت امتیازی متوازن (BSC)

مدرس: محمد باغبانی

زمان: ۱۴۰۰/۰۹/۱۴
ساعت: ۱۴

دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان کردستان به
مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:
**Reliability and economic indices assessment
in interconnected microgrids**

مدرس: صلاح مهدی
پژوهش و فناوری، پشتیبانی و تولید

زمان: دوشنبه ۱۵ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۰ صبح

لینک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان کردستان به
مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:
آشنایی با انواع قراردادهای نحوه تنظیم آنها

مدرس: آرمان منتشلو
پژوهش و فناوری، پشتیبانی و تولید

زمان: چهارشنبه ۱۷ آذر ماه ۱۴۰۰
ساعت: ۱۲ ظهر

لینک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان کردستان به
مناسبت هفته پژوهش برگزار میکند:
کارگاه ORCID ID، ارسال و چاپ مقاله

مدرس: پروتو فلاحی
پژوهش و فناوری، پشتیبانی و تولید

ساعت: ۱۰ صبح

زمان: چهارشنبه ۱۷ آذر ماه ۱۴۰۰

لینک ورود: <https://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>



دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

پژوهشگران برتر (۴ مورد)

کارکنان

اساتید





دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

فناور برتر





دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

برنامه های متور و متورینگ (۳ مورد)





دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

سخنرانی / نشست های تخصصی (۳ مورد)

IEEE IRAN SECTION
The World's Smart Grid

توسعه شبکه‌های هوشمند (SMART GRIDS) و زیرشبکه‌ها (MICRO GRIDS)

لیست اعضا:

- ژانر: مهندسی
- موضوع: شبکه‌های هوشمند
- محل برگزاری: تهران
- تاریخ: ۱۳۹۰/۰۶/۲۰
- ساعت: ۱۰:۰۰
- مدرس: سرکار خانم شیلا
- موضوع: شبکه‌های هوشمند

Smart Grid

فرد مسئول: سرکار خانم شیلا

تاریخ: ۱۳۹۰/۰۶/۲۰

ساعت: ۱۰:۰۰

مدرس: سرکار خانم شیلا

موضوع: شبکه‌های هوشمند

سخنرانی پیرامون پوشاک آماده یا تولید ماشینی

کانون شکوفایی خلاقیت و نوآوری دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان کردستان

سخنران: سرکار خانم شایسته مرادی

زمان: ۱۴۰۰/۰۶/۲۰
ساعت: ۱۱:۰۰

لینک ورود: <http://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>

نشست آنلاین بررسی زمینه‌های طراحی مد و انواع مد

کانون شکوفایی خلاقیت و نوآوری دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان کردستان

سخنران: سرکار خانم شیلا حیدری

زمان: ۱۴۰۰/۰۶/۲۰
ساعت: ۱۰:۰۰

لینک ورود: <http://meet.uok.ac.ir/ch/tvu>



دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

جشنواره‌ها (۲ مورد)

منطقه ای

ملی

دانشگاه فنی و حرفه‌ای
معاونت پژوهش و فناوری

باسمه تعالی

فرم شماره یک- اطلاعات برگزاری همایش آنترفانس آنگره اسمینال سمپوزیوم اسبقه آگار گاه

الف- مشخصات عمومی:

عنوان همایش آنترفانس آنگره اسمینال سمپوزیوم اسبقه آگار گاه: **اولین جشنواره و همایش ملی "مد، هویت و لباس های اقوام ایرانی"**

نام دانشکده / آموزشگاه: دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان کردستان / شهید بزرگان پناه

سطح همایش: منطقه ای استانی ملی بین المللی

مکان: استان همدان / شهید بهشتی که در همایشهای "ملی" و "بین المللی" حضور خواهند یافت: همه استان ها

نام و نام خانوادگی دبیر علمی همایش: **محمد لطیف شیردل**

نام و نام خانوادگی دبیر اجرایی همایش: **فاطمه کاویان**

نام و نام خانوادگی دبیر آموزشی همایش: **پرستو فلاحي**

تاریخ برگزاری همایش: **اردیبهشت ماه ۱۴۰۱**

شماره تماس ضروری: **۰۸۷-۳۳۱۸۴۸۳۸**

نام شهر و محل برپایی همایش: **سنندج / دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان**

آدرس پست الکترونیک: **falahi.parasto@gmail.com**

آدرس دبیرخانه همایش: **استان کردستان شهرستان سنندج میدان سه‌رودی بلوار معلم**

دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان
همکاری پارک علم و فناوری کردستان
برگزاری می‌کند

جشنواره منطقه‌ای ایده‌های «برتر»

محور های جشنواره

- « کامپیوتر و فناوری اطلاعات »
- « مکانیک خودرو »
- « ساخت و تولید »
- « حرارت مرکزی و تهویه مطبوع »
- « فناوری های نوین ساختمان »
- « ساختمان سبز »
- « انرژی های تجدید پذیر و تولید پراکنده »
- « گرافیک و چاپ »
- « هویت سازی برند و لباس »
- « فناوری های نوین سلامت »
- « کسب و کار های دیجیتال »
- « ساختمان هوشمند »
- « برق و الکترونیک »
- « کامپیوتر »

مکان: سنندج
تاریخ: اردیبهشت ماه ۱۴۰۱
شماره تماس: ۰۸۷-۳۳۱۸۴۸۳۸
آدرس: سنندج، میدان سه‌رودی بلوار معلم

دانشگاه فنی و حرفه‌ای
معاونت پژوهش و فناوری

باسمه تعالی

فرم شماره یک- اطلاعات برگزاری همایش آنترفانس آنگره اسمینال سمپوزیوم اسبقه آگار گاه

الف- مشخصات عمومی:

عنوان همایش آنترفانس آنگره اسمینال سمپوزیوم اسبقه آگار گاه: **جشنواره منطقه ای ایده های برتر**

نام دانشکده / آموزشگاه: دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان کردستان / شهید بزرگان پناه

سطح همایش: منطقه ای استانی ملی بین المللی

مکان: استان همدان / شهید بهشتی که در همایشهای "ملی" و "بین المللی" حضور خواهند یافت: همه استان ها

نام و نام خانوادگی دبیر علمی همایش: **محمد لطیف شیردل**

نام و نام خانوادگی دبیر اجرایی همایش: **فاطمه کاویان**

نام و نام خانوادگی دبیر آموزشی همایش: **پرستو فلاحي**

تاریخ برگزاری همایش: **آبان ماه ۱۴۰۰**

شماره تماس ضروری: **۰۸۷-۳۳۱۸۴۸۳۸**

نام شهر و محل برپایی همایش: **سنندج / دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان**

آدرس پست الکترونیک: **falahi.parasto@gmail.com**

آدرس دبیرخانه همایش: **استان کردستان شهرستان سنندج میدان سه‌رودی بلوار معلم**

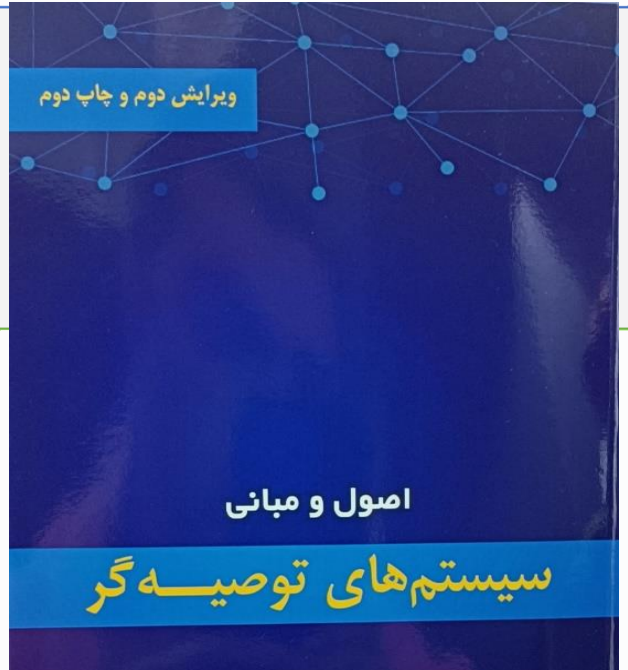
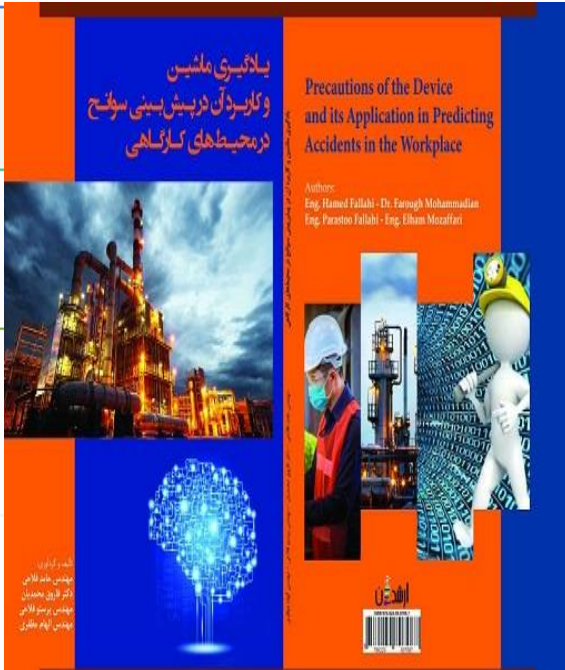
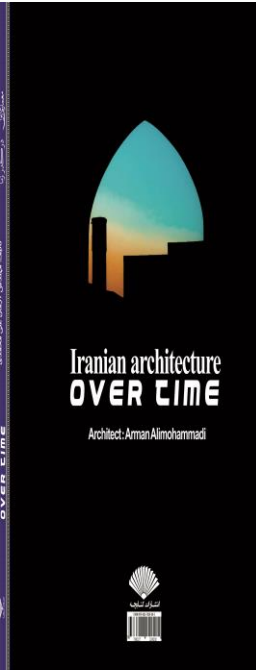
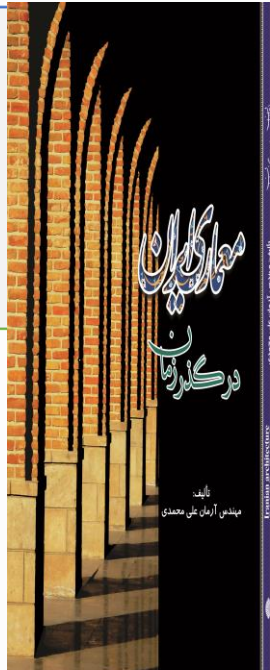
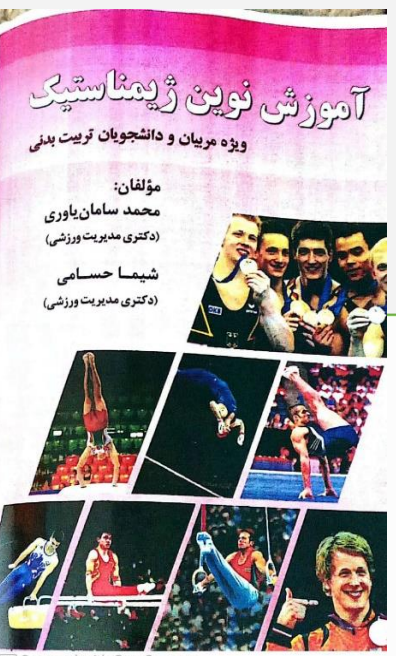


دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

کتاب (۱۳ مورد)

گردآوری و ترجمه


تالیف






دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

استارت آپ




 کانون شکوفایی خلاقیت و نوآوری دانشگاه فنی و حرفه‌ای
 کردستان برگزار می‌کند
 استارت آپ ویکند صنایع پوشاک هاروربان
 اولین دوره استارت‌آپی در حوزه ملو پوشاک آموزشگاه فنی دختران سنندج
 حوزه‌های فعالیت:
 • مد و لباس
 • طراحی لباس
 • بازاریابی
 • صنایع وابسته (زیورآلات، بسته بندی و...)

معیضی پز از تلاش و کار تیمی همراه با حمایت از آینده‌های پز و خلافت
 شرکت برای عموم آزاد است
 زمان برگزاری:
 ۲۹ خردادماه ۱۴۰۰ از ساعت ۹ الی ۱۱ صبح
 محل برگزاری:
 سنندج - شهرک کشاورز - دانشگاه فنی و حرفه‌ای - واحد دختران سنندج
 نحوه ثبت نام:
 شرکت کنندگان محترم رزومه خود را به ایمیل
sh.moradli@gmail.com ارسال نموده و برای اطلاعات
 بیشتر به شماره ۰۹۳۷۳۷۱۵۰۱۴-۰۹۳۷۳۶۶۲۰۰ تماس حاصل فرمایید



دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

مسابقات تخصصی (۸ مورد)

مسابقه خلاقیت و نوآوری در طراحی و ساخت زیور آلات (دستاوردهای صنایع دستی) برگزار میکند

هسته خلاق دانشجویان طراحی و دوخت برگزار میکند

آموزشگاه دختران سنندج

نکات مهم:

شرکت برای اساتید و برگزارندگان سه نفر از اساتید و سه نفر از دانشجویان.

زمان تحویل آثار:
۱۳۰۰/۹/۴
۱۴۰۰/۹/۱۳

نحوه تحویل تصورات: ایمیل: Sh.moradi60@gmail.com

شماره تماس: ۰۹۳۴۶۰۲۱۶۱۱

مسابقات شطرنج آنلاین ویژه هفته پژوهش ویژه دانشکده فنی دختران سنندج


مدارک لازم:

اکانت سایت لایجس

نام و نام خانوادگی

شماره دانشجویی

رشته تحصیلی



مسابقه گروه گرافیک دانشکده فنی و حرفه‌ای دختران سنندج به مناسبت هفته پژوهش

به ۳ نفر از دانشجویان برگزیده‌ای در هر بخش جوایز ارزنده‌ای اهداء میشود.

موضوع مسابقه: «شب پلدا و کرونا»

«تکنیک آزاد»

در بخش های: تصویر سازی، پوستر

مهلت ارسال آثار: ۱۴۰۰/۹/۷ لغایت ۱۴۰۰/۹/۱۳

آکاراسی باید دارای ویژگی های تصویری یا موضوعیت شب پلدا و کرونا و عناصر بصری بومی کردستان باشد.

درگاه های ارسال آثار: hasani.art91@gmail.com +98 918 379 8632



دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

کارآفرینی (۱۰ مورد)

مصاحبه با اساتید کارآفرین دانش آموخته دانشگاه فنی و حرفه‌ای

مصاحبه با دانش آموختگان کارآفرین دانشگاه / تهیه کلیپ از مکان کارآفرین



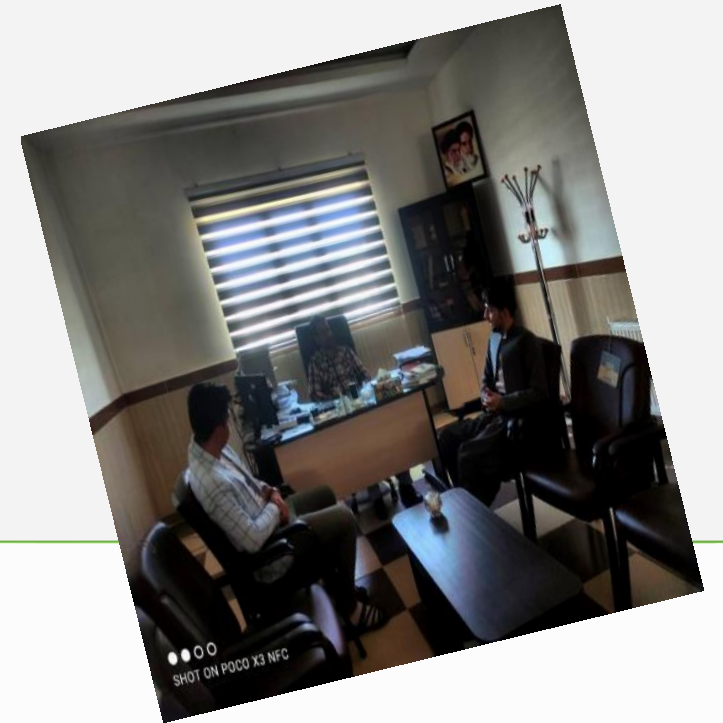


دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

جلسات پژوهشی با سایر (۳۸ مورد)

سازمانها / ادارت و ..

دانشگاه ها





تور مجازی

لینک تور مجازی هفته پژوهش دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

<https://www.aparat.com/v/wl2p0>



دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

آیین اختتامیه هفته پژوهش استان کردستان





دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان

نمودار گزارش فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه فنی و حرفه‌ای کردستان
مورد ۲۰۷

