



# گزارش هفته پژوهش و فناوری دانشکده فنی دکتر شریعتی



# معرفی دانشکده فنی دکتر شریعتی تهران

نام مرکز	مساحت	تعداد دانشجویان	تعداد رشته محل کاردانی	تعداد رشته محل کارشناسی	تعداد اساتید و اعضای هیات علمی
دانشکده فنی دکتر شریعتی	۲۸ هکتار	بیش از ۵۵۰۰ نفر	۱۷	۲۴	۳۱





# تجلیل از پژوهشگران برتر



# عنوان برنامه: برگزاری مراسم اختتامیه هفته پژوهش ۱۳۹۹



۱ دی ماه ۱۳۹۹

تاریخ برگزاری:

سخنران ویژه:

❖ جناب آقای دکتر جهانشاهی معاونت محترم پژوهش و فناوری دانشگاه فنی و حرفه ای

# عنوان برنامه: برگزاری مراسم اختتامیه هفته پژوهش ۱۳۹۹

۱ دی ماه ۱۳۹۹

تاریخ برگزاری:

اهم رویدادها:

۱. افتتاح نمایشگاه دائمی دستاوردهای پژوهشی اساتید و دانشجویان دانشکده شریعتی





# عنوان برنامه: برگزاری مراسم اختتامیه هفته پژوهش ۱۳۹۹

۱ دی ماه ۱۳۹۹

تاریخ برگزاری:



اهم رویدادها:

۲ . افتتاح اتاق تولید محتوای آموزشی  
دردانشکده شریعتی



# عنوان برنامه: برگزاری مراسم اختتامیه هفته پژوهش ۱۳۹۹

۱ دی ماه ۱۳۹۹

تاریخ برگزاری:



اهم رویدادها:

۳. بازدید از آتلیه انیمیشن و کارگاه عکاسی





# عنوان برنامه: برگزاری مراسم اختتامیه هفته پژوهش ۱۳۹۹



۱ دی ماه ۱۳۹۹

تاریخ برگزاری:

اهم رویدادها:

۴. بازدید از کارگاه های دوخت و دستاوردهای گروه طراحی پارچه و لباس

# عنوان برنامه: برگزاری مراسم اختتامیه هفته پژوهش ۱۳۹۹

۱ دی ماه ۱۳۹۹

تاریخ برگزاری:



اهم رویدادها:

۵. بازدید از کارگاه های چاپ و بافت گروه طراحی پارچه و لباس



# عنوان برنامه: برگزاری مراسم اختتامیه هفته پژوهش ۱۳۹۹



۱ دی ماه ۱۳۹۹

تاریخ برگزاری:

اهم رویدادها:

۶. بازدید از سالن های تربیت بدنی و استخر سالن های  
تربیت بدنی و استخر



# عنوان برنامه: برگزاری مراسم اختتامیه هفته پژوهش ۱۳۹۹



۱ دی ماه ۱۳۹۹

تاریخ برگزاری:

اهم رویدادها:

۷. بازدید از گروه معماری - ماکت اطلس هوشمند

۸. بازدید از گروه کشاورزی - گلخانه

# عنوان برنامه: برگزاری مراسم اختتامیه هفته پژوهش ۱۳۹۹

۱ دی ماه ۱۳۹۹

تاریخ برگزاری:



اهم رویدادها:

۹. بازدید از کارگاه مکانیک (ساخت و تولید)



# عنوان برنامه: برگزاری مراسم اختتامیه هفته پژوهش ۱۳۹۹

۱ دی ماه ۱۳۹۹

تاریخ برگزاری:

اهم رویدادها:

۱۰ بازدید از کارگاه ها و آزمایشگاه های گروه برق و کامپیوتر





# عنوان برنامه: برگزاری مراسم اختتامیه هفته پژوهش ۱۳۹۹



۱ دی ماه ۱۳۹۹

تاریخ برگزاری:

اهم رویدادها:

۱۱. بازدید از تولیدی لباس



# نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری - آذر ۱۳۹۹



# طرح‌های منتخب دست آوردهای پژوهشی

ردیف	نام دستاورد	نام صاحب دستاورد
۱	دوچرخه هوشمند خورشیدی	خانم فریما نصیری - آقای دکتر معراج رجایی
۲	ربات آتش نشان به وسیله سنسور گیرنده مادون قرمز	خانم مهسا جعفرزاده شایق - خانم سعیده سعادت ساروخیل - آقای دکتر معراج رجایی
۳	ردیاب دو محوره خورشیدی به همراه لنز فرزنل	خانم نرجس دست داده - آقای دکتر معراج رجایی
۴	درخت خورشیدی	خانم مینا جلالی - آقای دکتر معراج رجایی
۵	مدیریت هوشمند تجهیزات آزمایشگاهی با به کار گیری فناوری <u>QRcode</u>	خانم هانیه اسدی - آقای دکتر معراج رجایی
۶	نیمکت هوشمند خورشیدی	آقای دکتر رجایی - دکتر الهام ایمانیان - آقای مهندس امیرحسین شاهپوری
۷	تی شرت حساس به صوت	خانم دکتر محبوبه الهی - خانم ام لیلا محجل مایلی
۸	بازی پوشا (تلفیق بازی و لباس)	خانم دکتر محبوبه الهی - خانم مریم روح زاده
۹	تابلوی "هیج"	خانم راضیه بهدانی
۱۰	کاربرد فناوری نانو مواد در پوشاک خلاق محور برای کودکان	خانم زهرا خلیج معصومی - خانم دکتر شیرین بابائی گلشن آبادی - خانم مرال نظری



## طرح‌های منتخب دست آوردهای پژوهشی

ردیف	نام دستاورد	نام صاحب دستاورد
۱۱	گجت پوشیدنی	خانم محبوبه الهی-خانم فاطمه تاجیک-خانم صغری اسدی
۱۲	مزرعه عمودی هیدروپونیک با استفاده از انرژی های نو	خانم دکتر سعیدی سار- آقای دکتر رجایی- آقای مهندس زمانیان
۱۳	ورق خم کن دستی	خانم پانته آ باقری-خانم مهندس کشاورز گرامی
۱۴	پروفیل ولوله خم کن دستی	خانم فاطمه شاهرضایی-خانم مهندس کشاورز گرامی
۱۵	پرینتر سه بعدی	خانم مونا تمیمی-خانم مهندس کشاورز گرامی
۱۶	تابلو نقاشی اسب	خانم فاطمه نوروزی
۱۷	۵ تابلو نقاشی	خانم زهرا صغری
۱۸	۴ تابلو نقاشی	خانم فاطمه مهاجری
۱۹	پیکر تراشی چوب و خاتم	خانم الهام جمشیدپور
۲۰	قلمزنی و جواهرات نقره	خانم الهام جمشیدپور



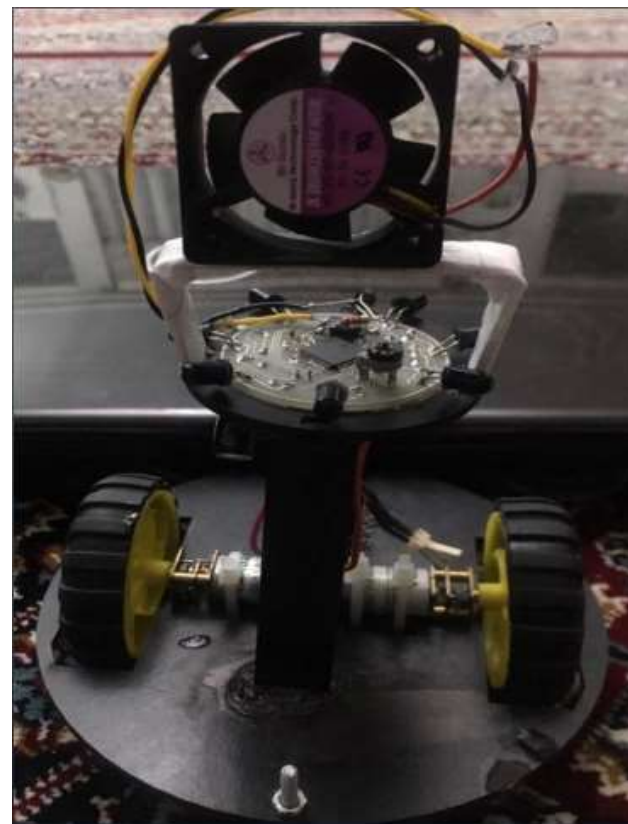
دانشکده فنی و حرفه‌ای دختران تهران  
دکتر شریعتی

عنوان اثر : ربات آتش نشان به وسیله سنسور گیرنده مادون قرمز

صاحب اثر : مهسا جعفرزاده شایق سعیده سعادت ساروخیل

استاد راهنما: آقای دکتر معراج رجایی

گروه : الکترونیک



**معرفی اثر:** ربات وقتی استارت می شود شروع به چرخش به دور خود میکند و در همان جایی که ایستاده به دور خود میچرخد و به وسیله ۷ سنسور گیرنده که در دور تا دور ربات قرار دارد به جستجوی نور می پردازد. در واقع این ربات آتش را به وسیله نور آن تشخیص میدهد. هر گاه که نور آتش به وسیله یکی از گیرنده ها حس شد ربات به سمت نور میچرخد و به سمت آتش حرکت میکند. ربات وقتی که به آتش میرسد باید متوقف شود و شروع به خاموش کردن آتش نماید که این عمل توسط فن انجام میشود .



دانشگاه فنی و حرفه‌ای تهران  
دکتر شریعتی

ردیاب دو محوره خورشیدی  
به همراه لنز فرزنل

صاحب اثر : نرجس دست داده

استاد راهنما: آقای دکتر معراج رجایی

گروه : الکترونیک



**معرفی اثر:** در این پروژه ساختار متمرکز کننده نوینی برای بهبود عملکرد سلول های فتوولتائیک عرضه شده است برای طراحی متمرکز کننده پیشنهادی از مثلثات جهت تعیین زوایای شکست و همگرایی پرتو شناسی ارائه شده است. ما از چهار جهت نور خورشید را ردیابی می کنیم و با استفاده از لنز فرزنل بازده سلول خورشیدی را تا حد قابل توجهی بالا ببریم دقت ردیابی به طور مستقیم بر تولید قدرت تاثیر می گذارد سیستم کنترل ردیابی می تواند خطای زاویه را کمتر از یک درجه نگه دارد خطای دقت ردیابی کمتر از ۱۰ درصد بر بیشینه توان خروجی تاثیر می گذارد .





دانشگاه علمی و فناوری ایران  
دکتر شریعتی

عنوان اثر : دوچرخه هوشمند خورشیدی

صاحب اثر : فریما نصیری

استاد راهنما: آقای دکتر معراج رجایی

گروه : الکترونیک



**معرفی اثر:** این دستگاه قادر است با استفاده از انرژی خورشیدی و ذخیره ی آن ، انرژی کافی برای روشن کردن چراغ جلوی دوچرخه ، فعال سازی قفل هوشمند و امن در برابر سرقت و راه اندازی سیستم استریل که درون باکس حمل بار نصب شده روی ترکبند دوچرخه قرار گرفته است را تامین کند. به کارگیری تعدادی ال ای دی ماوراء بنفش درون باکس نصب شده روی دوچرخه به منظور پاک سازی و ایزوله سازی فضا و سطوح داخلی آن در راستای رعایت پروتکل های بهداشتی و استفاده از این باکس برای حمل بار در دوران کرونا. استفاده از تکنولوژی ( RFIDسامانه شناسه امواج رادیویی) بعنوان قفل دوچرخه و افزایش سطح ایمنی



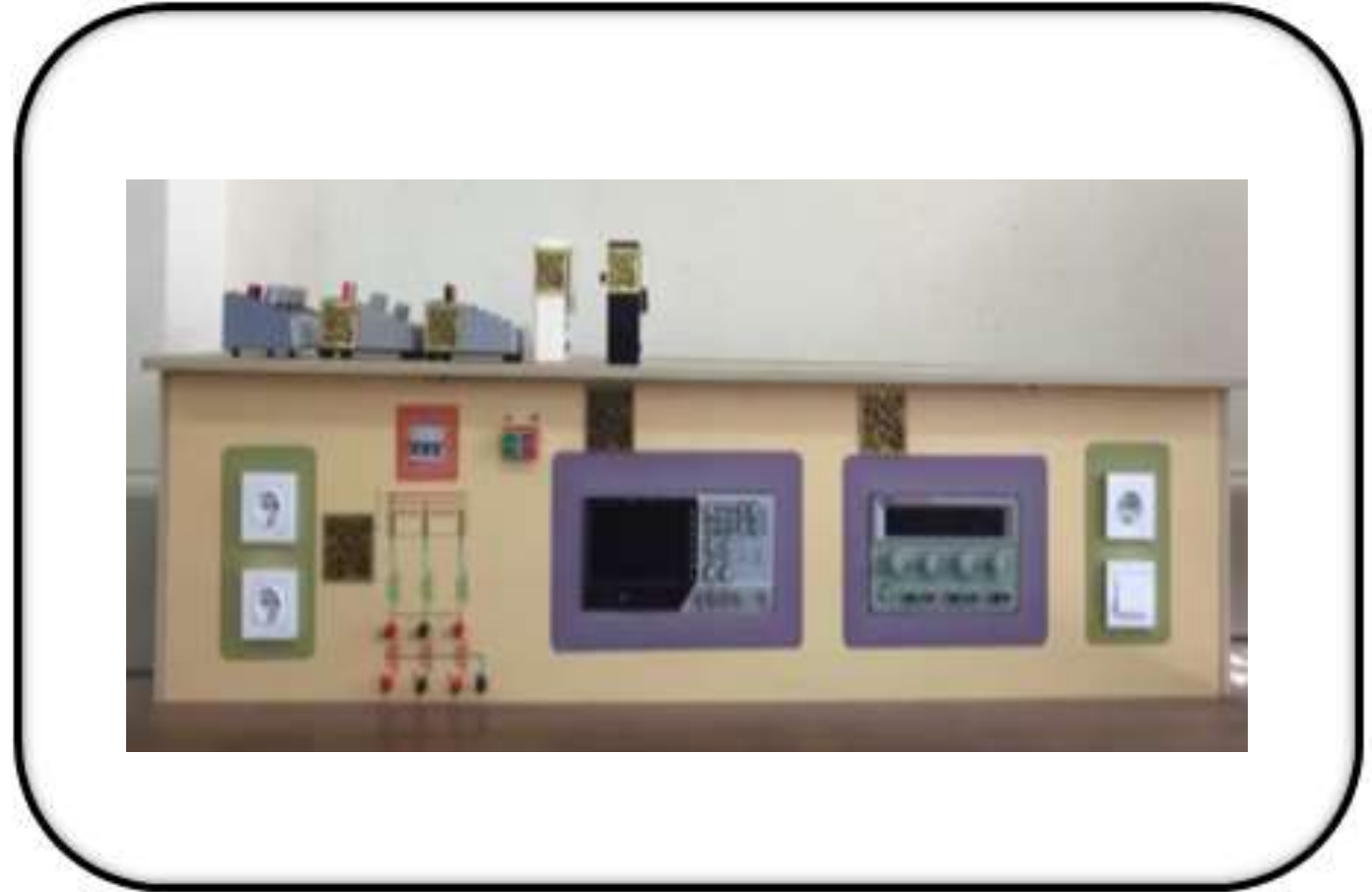
دانشگاه علمی و فناوری ایران  
دکتر شریعتی

مدیریت هوشمند تجهیزات آزمایشگاه  
عدوان اثر: با به کارگیری فناوری qr cod

صاحب اثر: هانیه اسدی

استاد راهنما: آقای دکتر معراج رجایی

گروه: الکترونیک



**معرفی اثر:** با توجه به اینکه کارگاه ها و آزمایشگاه ها یکی از مهم ترین بخش ها در دانشگاه ها محسوب میشوند استفاده از یک سیستم مدیریتی هوشمند و یکپارچه به کمک میاید تا تجهیزات از راه دور کنترل شود و به علاوه اطلاعات مورد نیاز از آنها به راحتی در دسترس باشد .  
اجرای این سیستم مدیریتی هوشمند زمانی امکان پذیر است که بتوان اطلاعات تمامی دستگاه ها و تجهیزات ارائه شده به دانشگاه ها را در یک سامانه جمع آوری کرد و با اختصاص دادن یک کارت در قالب qr code ها برای هر یک از دستگاه ها به مشخصات و اطلاعات آن دستگاه دستیابی پیدا کرد.



دانشگاه ملی و حره ای دخترا ن تهران  
دکتر شریعتی

عنوان اثر : نیمکت هوشمند خورشیدی

صاحب اثر آقای دکتر معراج رجایی-خانم دکتر الهام  
ایمانیان-مهندس امیرحسین شاهپوری

استاد راهنما:

گروه : الکترونیک



این طرح ایجاد یک ایستگاه شارژ خورشیدی برای تجهیزات الکترونیکی (مانند موبایل و تبلت) و دوچرخه های برقی می باشد. تامین انرژی الکتریکی توسط نور خورشید، شارژ سیمی و وایرلس برای تبلت و تلفن همراه ۴ خروجی usb ، wifi داشتن، شارژ دو دوچرخه یا اسکوتر برقی، نمایشگر میزان آلودگی هوا زمان ، تاریخ و دمای هوا، امکان پخش برنامه های تصویری صدا و سیما، مجهز به سیستم پخش موسیقی و یا تبلیغات، سیستم روشنایی و نورپردازی برای امکان استفاده از نیمکت در شب landscape lighting، طراحی ارگونومی نیمکت برای استفاده راحت تر افراد، زنگ هشدار

معرفی اثر:





دانشکده فنی و حرفه ای تهران  
دکتر شریعتی

مزرعه عمودی هیدروپونیک با  
عنوان اثر: استفاده از انرژی های نو

صاحب اثر: خانم دکتر سکینه سعیدی سار- آقای دکتر  
معراج رجایی- آقای مهندس حسین زمانیان

استاد راهنما:

گروه: کشاورزی - الکترونیک



معرفی اثر: مزارع عمودی هیدروپونیک یکی از مدرن ترین و جدیدترین راه کارهای تولید محصولات کشاورزی در زندگی شهری می باشند که در بدون نیاز به خاک، امکان تولید محصولات ارگانیک با بازده بسیار بالاتر را در تمامی روزهای سال و بدون توجه به شرایط آب و هوایی فراهم می آورند. احداث چنین مزارعی به دلیل کمبود جدی آب، نیاز قطعی و حتمی کشور ما است. به همین منظور در این طرح، نمونه اولیه ای از آن در محل دانشکده فنی و حرفه ای دکتر شریعتی ساخته و عرضه شده است.



دانشکده فنی و حرفه‌ای دختران تهران  
دکتر شریعتی

عدوان اثر : دستگاه ورق خم کن پرتابل

صاحب اثر : پانته آ باقری

استاد راهنما: آقای مهندس مطیعی  
آقای مهندس سالمی

گروه : نقشه کشی صنعتی



معرفی اثر: این دستگاه در کارگاه دانشگاه دانشکده شریعتی ساخته شده است و برای استفاده دانشجویان دختر مناسب است و با نیروی کمتری ورق هارا خم می کند.



دانشکده فنی و حرفه‌ای دختران تهران  
دکتر شریعتی

عدوان اثر : لوله و پروفیل خم کن پرتابل

صاحب اثر : فاطمه شاهرضایی

استاد راهنما: آقای مهندس مطیعی  
آقای مهندس سالمی

گروه : نقشه کشی صنعتی



معرفی اثر:

این دستگاه در کارگاه دانشکده شریعتی ساخته شده است و برای استفاده دانشجویان دختر مناسب است و با نیروی کمتری پروفیل و لوله هارا خم می کند.





دانشکده تربیت معلم و حرفه‌ای تهران  
دکتر شریعتی

عدوان اثر: بازی پوشا (تلفیق لباس و بازی)

صاحب اثر: مریم روح زاده

استاد راهنما: خانم دکتر محبوبه الهی

گروه: طراحی پارچه و لباس



معرفی اثر: فرآیندی ترکیبی از بازی و لباس، این محصول دارای دو وجه بارز متمایز بازی و پوشش است که به خوبی نقش پوشانندگی یک لباس را بر عهده دارد و هم در قالب ها و فرم های مختلف به مباحث آموزشی، سرگرمی و افزایش خلاقیت در کودکان می پردازد و انواع بازی برای افزایش شناخت کودک نسبت به محیط از قبیل انواع پازل، جورچین، اشکال هندسی، حروف و مواردی از این دست استفاده میشود.



دانشکده هنر و معماری دانشگاه تهران  
دکتر شریعتی

عدوان اثر : گجت پوشیدنی

صاحب اثر : فاطمه تاجیک

استاد راهنما: خانم دکتر محبوبه الهی  
خانم صغری اسدی

گروه : طراحی پارچه و لباس



معرفی اثر: این لباس با طراحی فضایی برای جای‌گذاری پنل‌های خورشیدی قابلیت شارژ گوشی و ذخیره و شارژ امکانات نور و صوت را برای افراد دارد. در عین حال این لباس دارای قابلیت‌هایی از قبیل تغییر مدل در مواقع لزوم می‌باشد و وسایل مورد نیاز در جیب‌های بسیاری که در لباس تعبیه شده قرار و به دلیل امکاناتی که در طراحی آن در نظر گرفته شده به فرد برای گردشگری و طبیعت گردی کمک می‌کند.



دانشکده فنی و حرفه‌ای دختران تهران  
دکتر شریعتی

عنوان اثر : تی شرت حساس به صوت

صاحب اثر : ام لیلا محجل مایلی

استاد راهنما: خانم دکتر محبوبه الهی

گروه : طراحی پارچه و لباس



معرفی اثر:

این لباس ترکیبی از لباس و یک فن آوری تکنولوژیکی است و قابلیت ایجاد نور و نمایش فرکانس‌های مختلف صوتی را با افزایش فرکانس و در قالب نور دارد. از جمله مزیت‌های این طرح هماهنگی با فعالیت‌های کاری مشاغلی است که در شب انجام می‌شود.





دانشکده علمی و حرفه‌ای دختران تهران  
دکتر شریعتی

عنوان اثر : کاربرد نانومواد در پوشاک  
خلاق محور برای کودکان

صاحب اثر : زهرا خلیج معصومی

استاد راهنما: خانم دکتر شیرین بابائی گلشن آبادی  
خانم مرال نظری

گروه : طراحی پارچه و لباس



معرفی اثر: در این طرح از نانومواد مختلف مانند نانو ذرات نقره، نانوذرات سیلیس و فلوروکربن به منظور ضد میکروبی، آنتی باکتریال، ضد لک و ضد آب کردن استفاده شد. هدف، تهیه پوشاک تکمیل شده ی کودکان سه تا شش سال با استفاده از فناوری نانو به منظور ضد میکروبی، ضد لک و ضد آب و رفع نیازهای بیشتر و استفاده از تأثیر لباسهای چند منظوره بر رفتار و خلاقیت کودکان می باشد.



دانشکده هنر و معماری  
تهران

عنوان اثر: تابلوی "هیچ"

صاحب اثر: خانم راضیه بهدانی

استاد راهنما:

گروه: طراحی پارچه و لباس



معرفی اثر: فرم نویسی نوع جدیدی از ترکیب خوشنویسی و نقاشی خط می باشد. این تابلو دارای سایز ۷۰\*۵۰ با رنگ اکرولیک روی بوم است.

# پوستر برنامه های هفته پژوهش



هفته پژوهش  
مبارکباد

وبینارهای هفته پژوهش کلیک نمایید

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی





# گزارش تصویری هفته پژوهش و فناوری دانشکده فنی دکتر شریعتی



# پوستر برنامه های هفته پژوهش



مجلس شورای اسلامی ایران  
کمیسیون تخصصی



دانشگاه اصفهان

برنامه های هفته پژوهش دانشکده فنی دختران دکتر شریعتی  
( ( پژوهش و فناوری در خدمت جهش تولید ))

ردیف	روز	تاریخ	ساعت	عنوان برنامه	سخنران	ادرس و وبسایت
۱	-----	۱۲ لغایت ۱۳۹۹/۸/۲۱	-----	ثبت نام مسابقه کتابخوانی با محوریت کارآفرینی	-----	shariaty.ac.ir
۲	چهارشنبه	۱۳۹۹/۸/۲۱	۱۷-۱۵:۴۵	همایش برخط معماری میکروسرویس؛ دروازه جدید توسعه نرم افزار	آقای دکتر حسین احمدپناه	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۳	پنجشنبه	۱۳۹۹/۸/۲۲	۱۷-۱۵:۴۵	کارگاه آموزش آنلاین رنگ و هنر از منظر حضرت علی (ع) در نهج البلاغه	خانم دکتر فاطمه سنگری	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۴	دوشنبه	۲۶ لغایت ۱۳۹۹/۸/۲۷	-----	برگزاری و اعلام نتایج مسابقه کتابخوانی	-----	shariaty.ac.ir
۵	یکشنبه	۱۳۹۹/۹/۲	۱۷:۳۰-۱۶	وبینار اورقلم یا کویسم تغزلی و کاربردهای آن در طراحی پارچه	آقای دکتر تیرداد همپارتیان	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۶	سه شنبه	۱۳۹۹/۹/۴	۱۷:۳۰-۱۶	کارگاه آموزش آنلاین رنگرزی با مواد طبیعی	خانم دکتر شیرین بابایی	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۷	سه شنبه	۱۳۹۹/۹/۴	۱۵-۱۳	کارگاه آموزش آنلاین معماری پایدار	خانم مهندس فاطمه رستمی	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۸	سه شنبه	۱۳۹۹/۹/۴	۱۴-۱۲:۳۰	وبینار مهارت های مورد نیاز برای دنیای کسب و کار امروز	آقای مهندس بهروز نظری	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۹	چهارشنبه	۱۳۹۹/۹/۵	۱۶:۳۰-۱۵:۳۰	کارگاه آنلاین تمرینات واقعیت مجازی؛ راهکاری برای تداوم ورزش و پژوهش در بحران کرونا	خانم دکتر شیما داوده	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۱۰	چهارشنبه	۱۳۹۹/۹/۵	-----	مهلت ارسال آثار مسابقه طراحی لوگو	-----	amoradi@shariaty.ac.ir
۱۱	پنجشنبه	۱۳۹۹/۹/۶	۱۷-۱۵:۳۰	همایش برخط برند شخصی در حوزه تربیت بدنی و ورزش	آقای دکتر مجید نامور	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۱۲	یکشنبه	۱۳۹۹/۹/۹	۱۵-۱۳	همایش برخط خلاقیت و نوآوری اساس کارآفرینی	آقای دکتر مهرداد بیات	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۱۳	سه شنبه	۱۳۹۹/۹/۱۱	۱۷-۱۵	وبینار تاثیرات انقلاب صنعتی چهارم بر معماری آینده	آقای دکتر مرتضی اسماعیلی	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۱۴	چهارشنبه	۱۳۹۹/۹/۱۲	۱۷-۱۸:۳۰	کارگاه برخط چمن مصنوعی و ساختار آن	خانم دکتر اعظم خلیل پور	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۱۵	یکشنبه	۱۳۹۹/۹/۱۶	۱۷:۳۰-۱۶	همایش مجازی آشنایی با مبانی و کاربردهای کتیرتیپ در آسیب های ورزشی	خانم دکتر سمیه سهرابی	http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor
۱۶	یکشنبه	۱۳۹۹/۹/۱۶	-----	اعلام اسامی برگزیدگان مسابقه طراحی لوگو	-----	shariaty.ac.ir



# پوستر برنامه های هفته پژوهش

<a href="http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor">http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor</a>	استاد علی اصغریمان زاده	وبینار پرورش اخلاقت و کاربرد روش اسکمپر در تولید محتوا و تدریس اخلاق در فضای مجازی	۱۶-۱۷:۳۰	۱۳۹۹/۹/۱۷	دوشنبه	۱۷
<a href="http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor">http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor</a>	خانم دکتر فاطمه حسگری	کارگاه آموزش آنلاین تهیه پماد طبیعی و استخراج روغن های گیاهی	۱۰-۱۲	۱۳۹۹/۹/۱۸	سه شنبه	۱۸
<a href="http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor">http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor</a>	آقای مهندس عبدالله نصرالهیی	وبینار مقاله نویسی پایه بر سبای نویندگی اخلاقی / ویژه دانشجویان	۱۰-۱۲	۱۳۹۹/۹/۱۹	چهارشنبه	۱۹
<a href="http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor">http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor</a>	خانم مهندس نسرین صدقیان حکاک	وبینار اهمیت آکسون گذاری در طراحی گرافیکی	۱۶-۱۸	۱۳۹۹/۹/۲۳	یکشنبه	۲۱
<a href="http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor">http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor</a>	آقای مهندس ابوالقاسم شاهسون	وبینار آنلاین مدیریت استرس شغلی	۱۶:۳۰ - ۱۶	۱۳۹۹/۹/۲۳	یکشنبه	۲۲
<a href="http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor">http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor</a>	آقای دکتر اسماعیل کیومرئی	وبینار نقش پژوهش در بهره وری صنایع	۱۲-۱۳	۱۳۹۹/۹/۲۵	سه شنبه	۲۳
<a href="http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor">http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor</a>	خانم دکتر مریم مکی زاده	وبینار تکنولوژی بذر گیاهان دارویی و معطر	۱۶-۱۸	۱۳۹۹/۹/۲۵	سه شنبه	۲۴
<a href="http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor">http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor</a>	خانم شیما اثنی عشری	وبینار آنلاین اهمیت طراحی اینفوگرافیک در حوزه پزشکی	۱۰-۱۱:۳۰	۱۳۹۹/۹/۲۶	چهارشنبه	۲۵
<a href="http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor">http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor</a>	آقای دکتر محمود ابوالقاسمی	کارگاه آنلاین نگاهی به دوجه پژوهشی آموزش عالی	۱۱:۳۰-۱۲:۳۰	۱۳۹۹/۹/۲۶	چهارشنبه	۲۶
<a href="http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor">http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor</a>	خانم دکتر بسطامی	وبینار تولید نانو پودر های قطعات پیشرفته	۱۰:۳۰-۱۱:۳۰	۱۳۹۹/۹/۲۷	پنجشنبه	۲۷
-----	-----	انتخاب آثار برگزیده ارائه شده در نمایشگاه مجازی دانشگاه فنی و حرفه ای	-----	۱۳۹۹/۹/۳۰	یکشنبه	۲۸
-----	-----	تجلیل از کارآفرینان برتر اولین قسبوال سفیران کارآفرینی دانشگاه فنی و حرفه ای و دانش آموختگان برتر در سال ۹۹	-----	۱۳۹۹/۹/۳۰	یکشنبه	۲۹
-----	-----	انتخاب حرفه برتر نمایشگاه مجازی دانشگاه فنی و حرفه ای استان	-----	۱۳۹۹/۹/۳۰	یکشنبه	۳۰
بازدید ریاست محترم و معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه فنی و حرفه ای از دانشکده شرعی، افتتاح اتاق تولید محتوا، بازدید از اتاق دستاوردها، تقدیر از پژوهشگران و .....				۱۳۹۹/۱۰/۱	دوشنبه	۳۱
<b>وبینارهای تخصصی مرکز مد و لباس دانشکده شرعی</b>						
<a href="http://vclass1.shariaty.ac.ir/fashionwebinars/">http://vclass1.shariaty.ac.ir/fashionwebinars/</a>	آقای دکتر نصرآ... تسلیمی	وبینار عوامل تاثیرگذار بر سبک پوشاک سده بیستم	۱۶-۱۸:۲۵	۱۳۹۹/۹/۱۷		۳۲
<a href="http://vclass1.shariaty.ac.ir/fashionwebinars/">http://vclass1.shariaty.ac.ir/fashionwebinars/</a>	خانم دکتر شهرزاد اصغر عراقی	وبینار تخصصی توسعه کسب و کار و ورود به بازار هدفمند در صنعت مد و پوشاک	۱۶-۱۷:۳۰	۱۳۹۹/۹/۲۵		۳۳

# وبینار تخصصی گروه معماری و شهرسازی در هفته پژوهش

## با موضوع: مقاله نویسی بر مبنای نویسندگی خلاق



برقاره های هفته پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه معماری  
برگزار می نماید

وبینار مقاله نویسی بهه بر مبنای نویسندگی خلاق / ویژه دانشجویان

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۱۹ ۱۰ لغایت ۱۲



مدرس: آقای مهندس عبدالله نصر الهی  
مدرس دانشگاه

آهروین لینک: <http://class2.shartaty.ac.ir/oor>





# وبینار تخصصی گروه معماری و شهرسازی در هفته پژوهش

## باموضوع: تأثیرات انقلاب صنعتی چهارم بر معماری آینده



پروانه‌های هفته پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه معماری برگزار می‌نماید

وبینار تأثیرات انقلاب صنعتی چهارم بر معماری آینده

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۱۱ ۱۵ لغایت ۱۷



مدرس: آقای دکتر مرتضی اسماعیلی  
مدرس دانشکده شریعتی

آدرس لینک: <http://vclass2.sharlaty.ac.ir/ocw>



# وبینار تخصصی گروه معماری و شهرسازی در هفته پژوهش

باموضوع: کارگاه آموزش آنلاین معماری پایدار



پرفه‌های مهندسی و معماری

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه معماری  
برگزار می‌نماید  
کارگاه آموزش آنلاین معماری پایدار

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۰۴ ۱۳ لغایت ۱۵



مدرس: خانم مهندس فاطمه رستمی  
مدیر گروه معماری دانشکده شریعتی

آدرس لینک: <http://vclass2.sharif.ac.ir/our>



# وبینار تخصصی گروه تربیت بدنی در هفته پژوهش

## باموضوع: تمرینات واقعی مجازی؛ راهکاری برای تداوم ورزش و پژوهش در بحران کرونا



پروژه ملی همگامی در پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه تربیت بدنی برگزار می نماید

کارگاه آنلاین تمرینات واقعی مجازی؛ راهکاری برای تداوم ورزش و پژوهش در بحران کرونا

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۰۵ ۱۵:۳۰ لغایت ۱۶:۳۰



مدرس: خانم دکتر شیما داوودی  
مدرس دانشکده شریعتی

آدرس اینترنتی: <http://class2.shariyat.ac.ir/en>





# وبینار تخصصی گروه تربیت بدنی در هفته پژوهش

## باموضوع: چمن مصنوعی و ساختار آن



پرتال علمی پژوهشی و آموزشی

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعت با همکاری گروه تربیت بدنی برگزار می نماید.

کارگاه آنلاین چمن مصنوعی و ساختار آن

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۱۲ ۱۷ لغایت ۱۸.۳۰



مدرس : خانم دکتر اعظم خلیل پور  
مدیر گروه تربیت بدنی دانشکده شریعتی

<http://vclass2.shariaty.ac.ir/zoom>



این کارگاه آموزشی به منظور آشنایی با ساختار و انواع چمن مصنوعی و همچنین روش های نگهداری و تعمیرات آن برگزار می شود.

موضوعات این کارگاه عبارتند از:

- انواع چمن مصنوعی
- مزایا و معایب چمن مصنوعی
- روش های نگهداری و تعمیرات چمن مصنوعی
- روش های تشخیص آسیب های چمن مصنوعی



Advanced Field Base and Drainage System

این سیستم برای جلوگیری از تجمع آب در زیر چمن مصنوعی و جلوگیری از آسیب به لایه های زیرین طراحی شده است.

اجزای اصلی سیستم عبارتند از:

- لایه چمن مصنوعی
- لایه فیلتر
- لایه جمع کننده آب
- سیستم تخلیه آب





# وبینار تخصصی گروه کشاورزی در هفته پژوهش با موضوع: تهیه پماد طبیعی و استخراج روغن های گیاهی



پرفه‌های هفته پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتیه با همکاری گروه کشاورزی برگزار می نماید

کارگاه آموزش آنلاین تهیه پماد طبیعی و استخراج روغن های گیاهی

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۱۸ ۱۰ لغایت ۱۲



مدرس: خانم دکتر فاطمه عسگری  
هیات علمی سازمان جنگلها و مراتع کشور

آدرس: شیراز <http://class2.shariaty.ac.ir/>



روش های استخراج روغن از دانه های روغنی

### Oil Extraction Methods

با منظور استخراج روغن از دانه روغنی از دو روش متفاوت استفاده می کنند روغن موجود در دانه های روغنی را به وسیله فشار فیزیکی یا استفاده از یک پرس هیدرولیک، یک پرس سارپین و یا ترکیب از این دو و با به کمک یک حلال شیمیایی از درون بافت دانه خارج می کنند

۱- پرس کردن  
پرس هیدرولیک - پرس سارپین

۲- استخراج با حلال (Solvent Extraction)  
پرس هیدرولیک

توجه: امروزه مراحل استخراج روغن از میوه زیتون بر وسیله پرس هیدرولیک



تقسیم بندی روغن های گیاهی بر اساس کاربرد عمومی

Samples	English Name	نام فارسی
Cocoon, Corn, Olive	Major Oils	روغن های اصلی
Almond, Walnut, Hazelnut	Nut Oil	روغن های دانه
Grapefruit seed, Lemon, Orange	Citrus Oils	روغن های مرکبات
Bitter melon, Watermelon seed	Oils From Melon And Gourd Seeds	روغن دانه خربزه و کدو حلوایی
Beverage seed, Black seed, Evening primrose	Food Supplements	مکمل های غذایی
Argan, Avocado, Babassu	Other Edible Oils	سایر روغن های خوراکی
Cafun oil, Jatropha oil	Biofuel	سوخت زیستی

# وبینار تخصصی گروه کشاورزی در هفته پژوهش با موضوع: تکنولوژی بذر گیاهان دارویی و معطر



پرفصل‌های تخصصی پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه  
کشاورزی برگزار می‌نماید

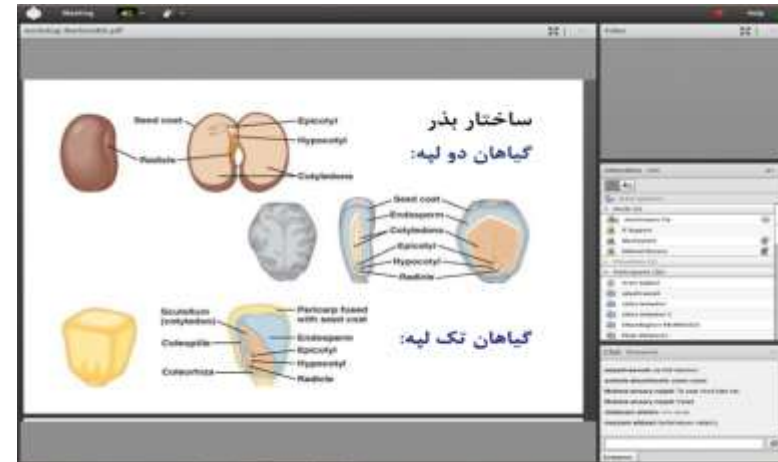
کارگاه آموزش آدابین تکنولوژی بذر گیاهان دارویی و معطر

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۲۵ ۱۶ لغایت ۱۸



مدرس: خانم دکتر مریم مکی زاده  
هیات علمی سازمان جنگلها و مراتع کشور

آدرس لینک: <http://vclass2.shariaty.ac.ir/ocw>





# وبینار تخصصی گروه هنر در هفته پژوهش

با موضوع : پرورش خلاقیت و کاربرد روش اسکمپر در تولید محتوی و تدریس خلاق در فضای مجازی



بزرگوارانهای هفته پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه هنر  
برگزار می نماید.

وبینار پرورش خلاقیت و کاربرد روش اسکمپر در تولید محتوی و تدریس خلاق در فضای مجازی

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۱۷ ۱۶ لغایت ۱۷:۳۰



مدرس : استاد علی اصغر ایمان زاده  
عضو هیات علمی دانشگاه فرهنگیان

آدرس اینترنتی : <http://vclass2.sharif.ac.ir/aw>



حوزه شناختی

- یادآوری یا به ذهن سپاری (Remembering)
- بکارگیری (Applying)
- فهم (Understanding)
- تحلیل (Analyzing)
- نقد و ارزیابی (Evaluating)
- خلق (Creating)



حوزه روانی حرکتی

- واکنش های خودکار (Reflex movements)
- حرکات بنیادی ساده (Basic fundamental movement)
- حرکتی (Motor)
- فعالیت های جسمی (Physical activities)
- فعالیت های حرکتی مهارت (Skilled movements)
- ارتباط غیر صفتی با زبان بدن (Non-discursive communication)



# وبینار تخصصی گروه هنر در هفته پژوهش با موضوع: اهمیت حضور اکسان گذاری در طراحی گرافیکی



پرفهنامه های هفته پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه هنر  
برگزار می نماید

وبینار آنلاین اهمیت حضور اکسان گذاری در طراحی گرافیکی

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۲۳ ۱۶ لغایت ۱۸



مدرس: خانم نسرین صدقیان حکاک  
مدرس دانشگاه

آدرس لینک: <http://vclass2.shariaty.ac.ir/avr>



Video

Attendees (104)

- Amirhossein Tat 2
- IT Support
- sadaghyan
- Saltanat Ravase
- A
- aaaa
- Arezoo nourizad
- arezoo zibafar 2

Chat

sahar.avar salam

یوروچ اسروفتن لوفورج مسروفتن  
25365506

رکوامیس لوتاب یوگوامیس لوتاب



آشنایی زبانی

تایپوگرافی

انتزاعی

نمونه ای

شمایل

فنون گرافیکی

# وبینار تخصصی گروه هنر در هفته پژوهش

## باموضوع: اهمیت طراحی اینفوگرافیک در حوزه پزشکی

برنامه‌های هفته پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه هنر  
برگزار می‌نماید

وبینار آنلاین اهمیت طراحی اینفوگرافیک در حوزه پزشکی

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۲۶ ۱۰ لغایت ۱۱:۳۰



مدرس: استاد سرکار خانم شیما اmini عشق‌ری  
مدرس دانشکده شریعتی

<http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor> آدرس لینک



### تفاوت علائم ویروس کرونا با آنفلوآنزا و سرماخوردگی

علائم آنفلوآنزا >>>

- تب و لرز سردرد
- سرفه
- گلو درد
- احساس خستگی شدید و بی‌انرژی‌ها
- اسهال و استفراغ (نادر)

علائم ویروس کرونا <<<

- تب بالا
- سرفه شدید
- بی‌عطشه
- گرفتگی بینی
- لنگی
- تنگی نفس
- اسهال و استفراغ (به ندرت)

علائم سرماخوردگی <<<

- عطشه
- آبریزش بینی
- سردرد
- بدن درد
- خستگی

نکته: اینفوگرافیک را به یاد داشته باشید



# وبینار تخصصی گروه علوم اداری در هفته پژوهش

## باموضوع: نقش پژوهش در بهره وری صنایع



پرفاوه‌های هفته پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعت با همکاری گروه علوم انسانی برگزار می‌نماید

کارگاه آموزش آنلاین نقش پژوهش در بهره‌وری صنایع

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۲۵ ۱۲ لغایت ۱۳



مدرس: آقای دکتر اسماعیل کیومرثی  
مدیریت هلدینگ پویا صنعت

آفرین اینجمنه <http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor>





# وبینار تخصصی گروه علوم انسانی در هفته پژوهش

با موضوع: نگاهی به بودجه پژوهشی آموزش عالی



پروانه های هفته پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه علوم انسانی برگزار می نماید

کارگاه آموزش آنلاین نگاهی به بودجه پژوهشی آموزش عالی

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۲۶ ۱۲ لغایت ۱۳



مدرس: آقای دکتر محمود ابوالقاسمی  
هیات علمی دانشگاه شهید بهشتی

آهویی لینک: <http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor>

## هزینه تحقیقاتی در بودجه دانشگاهها

- ▶ هزینه های تحقیقاتی:
- ▶ هزینه های فرصتهای مطالعاتی
- ▶ پروژه های تحقیقاتی
- ▶ حق التعمیر و گرنت
- ▶ بانکهای اطلاعاتی، خرید کتب و نشریات
- ▶ مشاوره و داوری پایان نامه
- ▶ ثبت اختراع

۱۳ / ۷

## چالش های پژوهش دانشگاهی

- ▶ بازار غیر رقابتی و سیطره دولت بر صنعت ایران
- ▶ عدم اتکای اقتصاد ایران به پژوهش
- ▶ عدم حضور مدیران صنایع بزرگ در بازنگری دروس دانشگاهی در راستای همگرایی بین دانشگاه و صنعت و تربیت نیروی انسانی مورد نیاز صنعت
- ▶ کاهش کیفیت آموزش در دانشگاهها در پی اجرای سیاست توسعه کمی
- ▶ عدم ارتباط پژوهش های تحصیلات تکمیلی در دانشگاهها با نیازهای جامعه



# وبینار تخصصی گروه نقشه کشی و ایمنی صنعتی در هفته پژوهش

با موضوع: مدیریت استرس شغلی



پرفهاده های هفته پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه نقشه کشی و ایمنی صنعتی برگزار می نماید

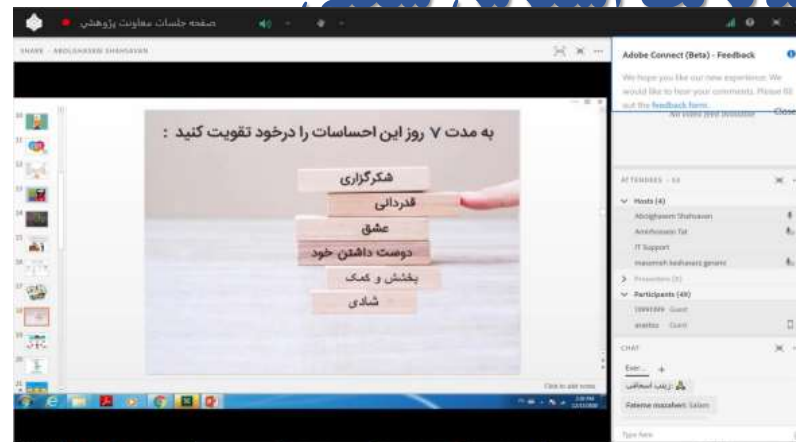
وبینار آنلاین دوره مدیریت استرس شغلی

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۲۳ ۱۴:۳۰ لغایت ۱۶



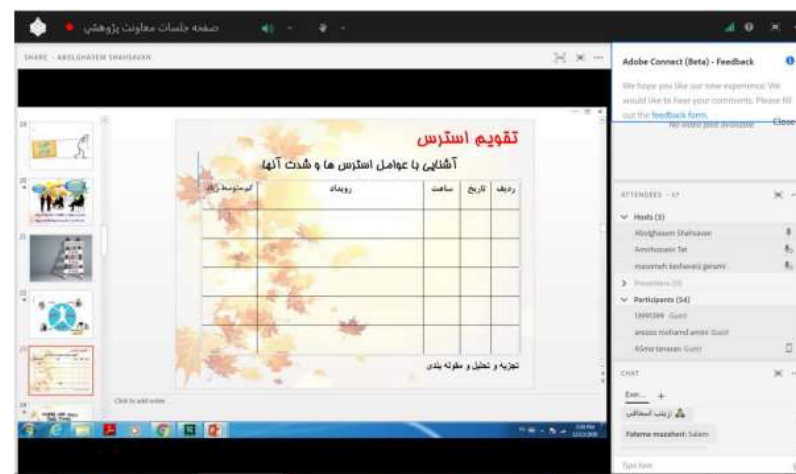
مدرس: آقای مهندس ابوالقاسم شاهسون  
مدرس دانشکده شریعتی

آدرس اینترنتی: <http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor>



به مدت ۷ روز این احساسات را در خود تقویت کنید:

- شکرگزاری
- قدردانی
- عشق
- دوست داشتن خود
- بخشش و مهربانی
- شادی



تقویم استرس

آشنایی با عوامل استرس ها و شدت آنها

روزها	زمان	تاریخ	شدت

تجزیه و تحلیل و مقوله بندی

# وبینار تخصصی گروه نقشه کشی صنعتی در هفته پژوهش

## با موضوع: روش های تولید نانو پودرها و قطعات پیشرفته



**برنامه های هفته پژوهش**

**معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه نقشه کشی صنعتی برگزار می نماید**

**وبینار آنلاین روش های تولید نانو پودرها و قطعات پیشرفته**

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۲۷ ۱۰:۳۰ لغایت ۱۱:۳۰



**سخنران: خانم دکتر حجه بستامی**  
هیات علمی دانشکده شریعتی

آدرس اینترنتی: <http://vclass2.shariaty.ac.ir/ocw>

**انواع روش های سنتز نانولوله های کربنی**

**انتخاب آلیزری**

- یک پروتوزی برای جاز کردن فرقیات در کوره
- برداشتن کوره از شار گاز از کون یا ایلیمیا به فشار ۱-۱۰ Torr
- شکل گیری جاز بسیار داغ
- سرد شدن جاز بطورین
- متراکم شدن جاز کم ها و مولکول های کربنی کوچک برای تشکیل حوضه های در کتر
- جاز کون شدن کمالست و مسافت از نزدیک شدن بیشتر حوضه های کربنی به یکدیگر
- تبدیل شدن مولکول های لوله ای اولیه به نانولوله های کربنی تک دیواره

**انواع روش های سنتز نانولوله های کربنی**

# وبینار تخصصی گروه برق و کامپیوتر در هفته پژوهش با موضوع معماری میکرو سرویس



پرفصل‌های هفته پژوهش  
معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی

گروه برق و کامپیوتر  
همایش آنلاین معماری میکروسرویس: دوره جدید توسعه نرم افزار (پژوهشی)

زمان: ۱۳۹۹/۰۸/۲۱ ۱۵:۴۵ لغایت ۱۷



مدرس: آقای دکتر حسین احمدپناه  
عضو هیات مدیره شرکت بهار سافاته شرق

آدرس لینک: <http://vclass2.shariaty.ac.ir/>



Share 5 - Seyed Hossein Ahmadpanah

- نگاهی به تاریخچه توسعه برنامه‌ها
- مشکلات و مزایای معماری یکپارچه در توسعه نرم‌افزار
- وبسرویس وارد می‌شود!
- اهمیت مایکروسرویس
- معرفی معماری میکروسرویس
- مقایسه معماری میکروسرویس با سایر معماری‌ها و بررسی نقاط قوت و ضعف
- معرفی منابع مربوط به یادسازی معماری میکروسرویس
- یادسازی عملی یک برنامه‌کار با معماری میکروسرویس و زبان‌های پایتون و جاوا

Attendees (7)

- Amirhossein Tat
- Saltanat Ravvae
- Seyed Hossein Ahmad..
- asrs sadeghi
- ghorbani
- Motahareh Soltani
- Zahra Abadi

Chat

Amirhossein Tat: salam balesh  
Amirhossein Tat: arze adab  
Motahareh Soltani: bto  
Amirhossein Tat: balesh  
asrs sadeghi: bto  
Amirhossein Tat: yes



Share 5 - Seyed Hossein Ahmadpanah

How to Buy Tomatoes?

Outlook for the tomato sellers  
Yellow Pages: online companies that are selling tomatoes, their location, and contact information.

Find the service offered according to my needs  
where, when and how can I buy tomatoes?

Attendees (22)

- Amirhossein Tat
- Saltanat Ravvae
- Seyed Hossein Ahmad..
- Arezou khodadoust
- asrs sadeghi
- Faezeh salimi
- Fahimeh Ahmadi

Chat

asrs sadeghi: -  
Motahareh Soltani: ostad neveshtan va tokt app android va ...ba che nam atzare bamame nevise karbordi tar hastesh  
Motahareh Soltani: bashe chashm mamnoon



# وبینار تخصصی گروه طراحی پارچه و لباس در هفته پژوهش با موضوع: کارگاه آموزشی رنگرزی با مواد طبیعی



پرفاкультای دانشکده علمی کاربردی شیراز

معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه شریعتی با همکاری گروه  
طراحی پارچه و لباس برگزار می نماید  
کارگاه آموزشی آنلاین رنگرزی با مواد طبیعی

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۰۴ ۱۶ لغایت ۱۷:۳۰



مدرس: خانم دکتر شیرین بابایی  
مدرس دانشگاه شریعتی

آدرس لینک: [http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor?OWASP\\_CSRFTOKEN=9ca920fbea3afz](http://vclass2.shariaty.ac.ir/aor?OWASP_CSRFTOKEN=9ca920fbea3afz)



URL: vclass2.shariaty.ac.ir/aor?OWASP\_CSRFTOKEN=9ca920fbea3afz

VIDEO: Start My Webcam, No video feed available

ATTENDEES - 55


Salar Molookpour

Saltanat Ravaee

CHAT 3

Everyone +

Type here



صفحه جلسات معاونت پژوهشی

VEBINAR F.PDF

VIDEO: Start My Webcam, No video feed available

ATTENDEES - 76

Hosts (4)

Mahboobeh Elahi

CHAT 3

Everyone +

Type here

**قرمز دانه**

- استخراج قرمز دانه از پوسته لوبان رنگ
- سوخ با منشأ طبیعی می باشد.
- بدون اسید کاتالیست است.
- قرمز دانه های قرمز دانه لوبان، قرمز دانه مازنی، قرمز دانه قرمز و قرمز دانه قرمز زرد (هاتن و انبام)
- پودرش در دانه کتان
- به عنوان رنگ بر صنایع غذایی از رنگ خوراکی E120 - نارنجی - قرمز قرمز و پاستیل قرمز، نارنجی، قرمز



# وبینار تخصصی گروه طراحی پارچه و لباس در هفته پژوهش

## باموضوع: رنگ و هنر از منظر حضرت علی(ع) در نهج البلاغه



فصلنامه علمی هفته پژوهش  
معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی

گروه طراحی پارچه و لباس  
همایش آنلاین رنگ و هنر از منظر حضرت علی (ع) در نهج البلاغه (پژوهشی)

زمان: ۱۳۹۹/۰۸/۲۲ ۱۵:۴۵ لغایت ۱۷



مدرس : خانم دکتر فاطمه عسگری  
مدرس دانشکده فنی و حرفه ای دکتر شریعتی

آدرس لینک: <http://vclass2.shariaty.ac.ir/eor>



# وبینار تخصصی گروه طراحی پارچه و لباس در هفته پژوهش

## باموضوع: اورفیسم یا کوبیسم تغزلی و کاربردهای آن در طراحی پارچه



پروانه‌های ماهانه پژوهش

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه طراحی لباس و پارچه برگزار می‌نماید

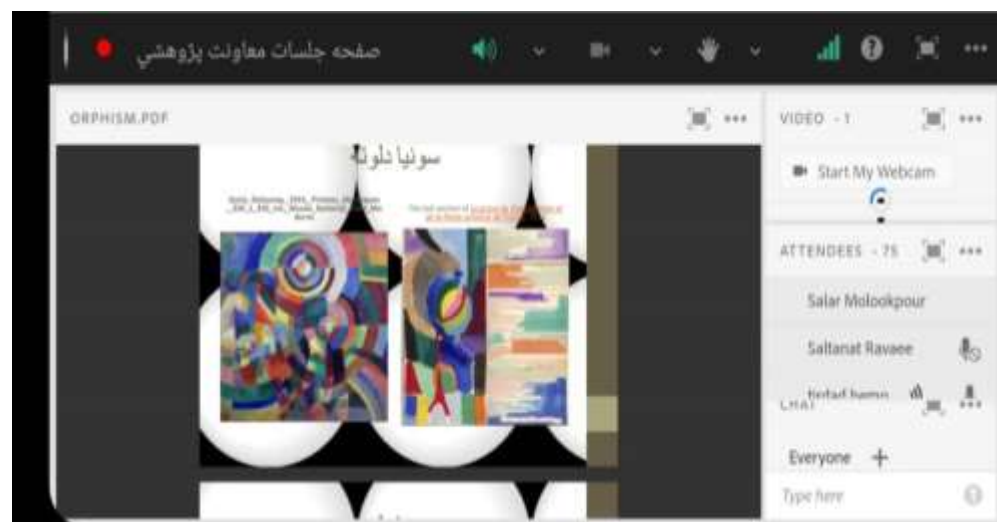
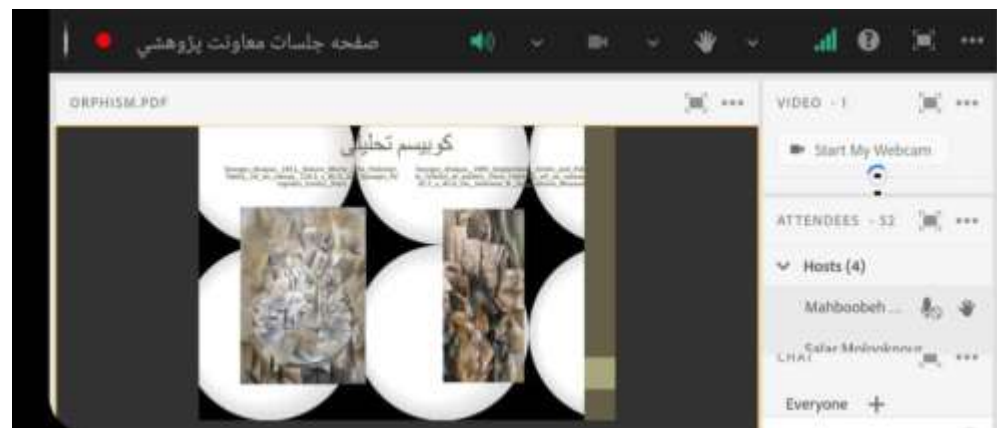
همایش آنلاین اورفیسم یا کوبیسم تغزلی و کاربردهای آن در طراحی پارچه

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۰۲ ۱۶ لغایت ۱۷.۳۰



مدرس: آقای دکتر تیرداد همیار تیان  
مدرس دانشکده شریعتی

آدرس: <http://vclass2.shariaty.ac.ir/>



# وبینار تخصصی کارآفرینی - سال ۱۳۹۹

با موضوع: الزامات کارآفرینی و تسهیل ورود به بازار کار....



پرفهادهای هیئت کارآفرینی

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعت با همکاری گروه  
علوم اناری و حسابداری برگزار می نماید

وبینار الزامات کارآفرینی و تسهیل ورود به بازار کار با رویکرد شرکت های دانش بنیان

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۰۲ ۱۲:۳۰ لغایت ۱۴



مدرس : آقای دکتر محمد حسین زهناپچیان  
مدیر عامل شرکت تراک شیمی

آفرین اینستاگرام: <http://vclass2.shariaty.ac.ir/arc>





# وبینار تخصصی کارآفرینی- سال ۱۳۹۹ با موضوع: مهارت های مورد نیاز برای دنیای کسب و کار امروز



پرفایلهای تخصصی کارآفرینی

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه علوم اداری و حسابداری برگزار می نماید

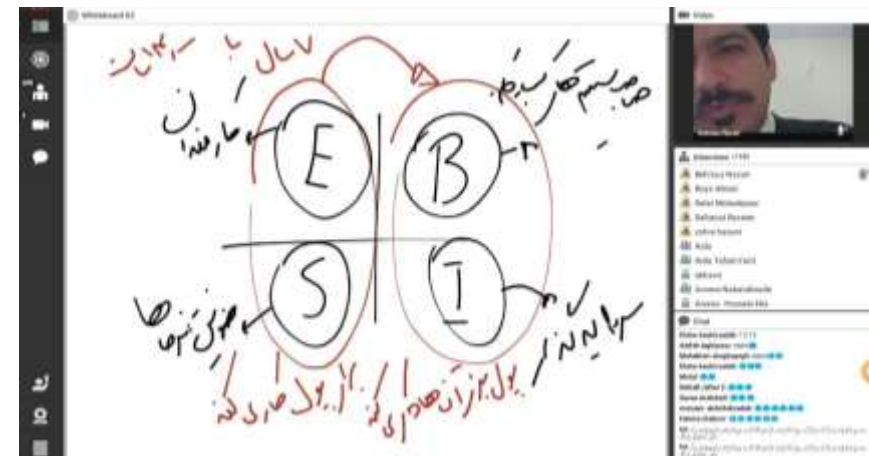
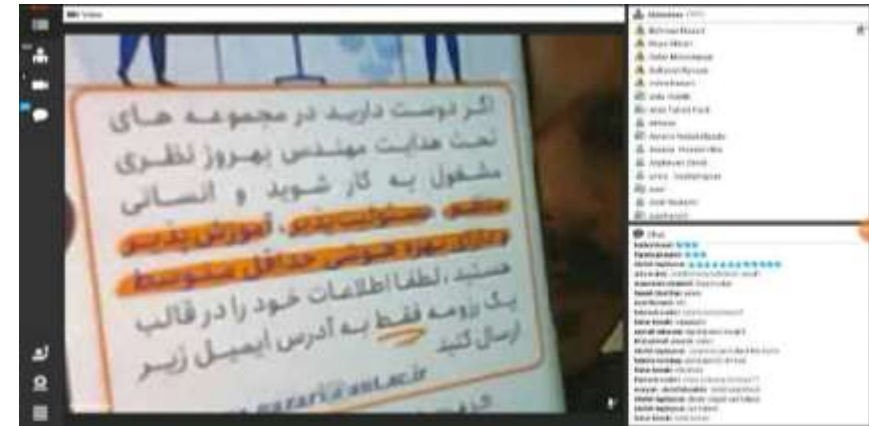
وبینار مهارت های مورد نیاز برای دنیای کسب و کار امروز

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۰۴ | ۱۲.۳۰ لغایت ۱۴



مدرس: آقای مهندس بهروز نظری  
مؤسس و مدیرعامل شرکت دانش بنیان کمان آکادمی

<http://vclass2.sharif.ac.ir/seer> آفرین لینکده



# وبینار تخصصی کارآفرینی - سال ۱۳۹۹

## با موضوع: برند شخصی در حوزه تربیت بدنی و ورزش



برنامه‌های هفته کارآفرینی

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی با همکاری گروه تربیت بدنی  
برگزاری نماید

همایش آنلاین برند شخصی در حوزه تربیت بدنی و ورزش

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۰۶ ۱۵:۳۰ لغایت ۱۷



مدرس: آقای دکتر مجید نامور  
مدرس دانشکده شریعتی

آفرین لینک: <http://vclass2.shariaty.ac.ir/eor>

- **نمانام** یا **برند** (به انگلیسی: (brand) یا **مارک** (به فرانسوی: (marque)، نام یا عبارت یا طرح یا نماد یا هر ویژگی دیگریست که مشخص کننده خدمات یا فروشنده محصولی خاص باشد که به وسیله آن از دیگر محصولات و خدمات مشابه متمایز می‌گردد.

- کمیته (انجمن) بازاریابی آمریکا (۱۹۶۰) اینگونه برند را تعریف می‌کند: «یک نام، واژه، سمبل، یا طرح یا ترکیبی از آن‌ها است که هدف آن شناساندن محصولات و یا خدمات یک فروشنده یا گروهی از فروشندگان به مشتریان و همچنین تمایز محصولات آن‌ها از سایر رقبا می‌باشد.




رسانه‌سازی  
برند شخصی

پندسازی  
شخصی  
برای  
کارمندان

personal  
BRANDING

# وبینار تخصصی کارآفرینی - سال ۱۳۹۹

با موضوع: خلاقیت و نوآوری اساس کارآفرینی



پرفایده‌های به‌شعرت کارآفرینی

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده شریعتی برگزار می‌نماید

وبینار خلاقیت و نوآوری اساس کارآفرینی

زمان: ۱۳۹۹/۰۹/۰۹ ۱۳ لغایت ۱۵



مدرس: آقای دکتر مهرداد بیات  
مدیر امور رفاهی و فعالیتهای اجتماعی ماشین سازی اراک

آفرین لینک: <http://vclass2.shariaty.ac.ir/acr>



انواع زندگی شغلی

استخدام (Employment)

خوداشتغالی (Self-employment)

کارآفرینی (Entrepreneurship)



**ضرورت خلاقیت**

جهان دیجیتالی آن قدر زندگی را برای دنیای تجارت سخت و نامطمئن کرده است، که چاره ای نیست مگر تحول یافتن یا از بین رفتن.



(Bill Gates)



# وبینار مرکز تخصصی مد و لباس - گروه طراحی پارچه و لباس با موضوع عوامل تاثیرگذار بر سبک پوشاک سده بیستم



عوامل تاثیرگذار بر سبک پوشاک سده بیستم

دوشنبه ۱۷ آذر ۹۹  
ساعت ۱۶

با حضور

جناب آقای دکتر نصرالله تسلیمی  
دکترای پژوهش هنر  
و پژوهشگر و مدرس دانشگاه تهران

همایش وبینار عوامل تاثیرگذار بر سبک پوشاک سده بیستم  
با سخنرانی در راستای برخی از سبک های لباس در قرن بیستم

لینک وبینار  
<http://vclass.shariaty.ac.ir/fashionwebinars>

جمعی از  
دانشجویان رشته طراحی و دوخت  
با مدیریت استاد محبوبه آهلی و  
معاونت پژوهشی دانشکده شریعتی  
برگزار می کنند.



# وبینار مرکز تخصصی مد ولباس-گروه طراحی پارچه و لباس با موضوع: توسعه کسب و کار و ورود به بازار هدفمند در صنعت مد و پوشاک



دانشجویان ترم ۳  
کارشناسی ناپیوسته طراحی و دوخت  
با همکاری معاونت پژوهشی  
دانشکده شریعتی برگزار میکنند.

**وبینار تخصصی توسعه  
کسب و کار و ورود به بازار هدفمند در صنعت مد و پوشاک**

**با حضور:** دکتر شهزاد اخگر عراقی  
دکتری رهبری کسب و کار در حوزه مد و صنعت  
مشاور مدیریت و استراتژی های بازاریابی در مجموعه های تولیدی و صنعتی  
بنیانگذار مرکز کارآفرینی تامد  
کارشناس بخش های تحقیقات و منابع انسانی

زمان: سه شنبه ۲۵ آذرماه \_ ساعت ۱۶  
لینک وبینار: <http://vclass1.shariaty.ac.ir/fashionvebinars/>  
باگزینه مهمان وارد شوید.



Zoom meeting screenshot showing a slide titled "کسب و کار" (Business) with the subtitle "دانش و شناخت صنعت" (Knowledge and Industry Understanding). The slide lists topics: "ساختار" (Structure), "ارتباطات" (Relationships), and "فناوری مرتبط" (Related Technology). The slide footer includes "تامد" (Taamod), "دانشگاه شریعتی" (Shariaty University), "معاونت و دانش" (Cooperation and Knowledge), and "Taamod.ir".



Zoom meeting screenshot showing a slide titled "کسب و کار" (Business) with the subtitle "از فرد" (From Individual). The slide lists topics: "شخصیت" (Personality), "توانایی" (Ability), "سختی" (Hardship), "هوش - استعداد" (Wisdom - Talent), "نگرش و شناخت" (Attitude and Understanding), "دانش مرتبط" (Related Knowledge), "تجربیات" (Experiences), "اهداف و تعهد ها" (Goals and Commitments), "آرزوها و باور" (Dreams and Beliefs), "تابش" (Resilience), and "انتخاب از خود و پرمیختن" (Choice from oneself and mixing).

از سری مجموعه کتابهای الکترونیکی دانش و زندگی

# Home Business

## همه چیز درباره کسب و کارهای خانگی

کارآفرینی، خوداشتغالی و ثروت آفرینی برای همه



گردآوری و تنظیم کننده: رضا فریدون نژاد  
WWW.DZBOOK.IR

- ◀ کسب و کار خانگی در یک نگاه
- ◀ نکات مهم برای راه اندازی کسب و کار خانگی
- ◀ اصول کلیدی در کسب و کار خانگی
- ◀ چگونه کسب و کار خانگی راه اندازی کنیم؟
- ◀ چگونه کسب و کار خانگی خود را مدیریت کنیم؟
- ◀ راز موفقیت در کسب و کارهای خانگی
- ◀ مقدمه ای بر کسب و کار اینترنتی
- ◀ مزایای کسب و کار خانگی
- ◀ انواع مشاغل خانگی
- ◀ چک لیست مهم قبل از شروع کسب و کار خانگی
- ◀ آشنایی با نمونه هایی از مشاغل خانگی پردرآمد
- ◀ مراحل تبدیل ایده به کسب و کار
- ◀ فهرست نمونه ای از کسب و کارهای کوچک
- ◀ تست کار آفرینی و خوداشتغالی افراد
- ◀ تست ارزیابی آمادگی برای راه اندازی کسب و کار
- ◀ مطالب و اطلاعات مفید دیگر...

## مسابقه کتابخوانی ویژه دانشجویان

علاقه‌مندان جهت ثبت نام تا تاریخ ۹۹/۸/۲۱

از طریق لینک ذیل اقدام نمایند.

آدرس لینک ثبت نام و دریافت منبع:

منبع: کتاب کسب و کار خانگی

تاریخ امتحان: کتاب ۸/۲۶ ساعت ۱۳

امتحان بصورت الکترونیکی و ساعت آن متعاقباً اعلام خواهد شد.

معاونت پژوهش دانشکده تربیت

معلمت هفته کتاب

برگزیده کند

مسابقه کتابخوانی ویژه

دانشجویان



## نتیجه مسابقه

در این مسابقه تعداد ثبت نام کنندگان ۱۲۶ نفر و حداکثر امتیاز ۳۵ بود که نتیجه نهایی به شرح ذیل می باشد:

- خانم مبینا فخری وایقان ۳۴ امتیاز
- خانم مانده ابراهیمی نژاد ۳۳ امتیاز
- خانم مارال باقری ۳۳ امتیاز
- خانم زهرالطی خادملو ۳۰ امتیاز
- خانم شکوفه زکی پوربرام ۳۰ امتیاز
- خانم عرفانه مراتی سنگلی ۳۰ امتیاز



## فراخوان مسابقه دانشجویی طراحی لوگو

کانون خلاقیت و شکوفایی دانشکده شریعتی در نظر دارد طراحی نشان (لوگوی) خود را که منعکس کننده مأموریت و اهداف آن است از طریق مسابقه انتخاب نماید.

لذا از کلیه دانشجویان علاقه مند دعوت می شود که طرح پیشنهادی خود را به ایمیل [amoradi@shariaty.ac.ir](mailto:amoradi@shariaty.ac.ir)

ارسال نمایند.

مهلت ارسال آثار: ۵ آذر ۹۹

زمان اعلام نتایج داوری: ۱۶ آذر ۹۹

به سه نفر برگزیده هرکدام ۵۰۰.۰۰۰ ریال اهدا خواهد شد.

معاونت پژوهش و فناوری دانشکده فنی و حرفه ای شریعتی



### نتیجه مسابقه طراحی لوگو ویژه دانشجویان

در این مسابقه ۴۵ طرح شرکت کردند که نتیجه نهایی به شرح ذیل می باشد:

نفر اول: خانم ریحانه نائیبیان / مهندسی شهرسازی

نفر دوم: خانم مبینا فخری وایقان / گرافیک

نفر سوم: خانم تریفه سلیمی / نقاشی





با سپاس از توجه شما