



گزارش هفته پژوهش و فناوری سال ۱۳۹۹ – استان خراسان رضوی



مراکز زیرمجموعه استان خراسان رضوی

تعداد اساتید و اعضای هیات علمی	تعداد رشته محل کارشناسی	تعداد رشته محل کاردانی	تعداد دانشجویان	مساحت	نام مرکز
۳۸۰	۱۱	۱۲	۳۱۰۰	۱۱۰۰۰۰	دانشکده فنی شهید منتظری مشهد
۱۱۱	۴	۶	۹۰۰	۶۷۴۴۰	آموزشکده فنی شماره دو مشهد - ثامن الحجج (ع)
۲۱۳	۴	۱۱	۲۰۶۷	۲۴۳۰۰	آموزشکده فنی و حرفه ای دختران مشهد - الزهرا (س)
۶۴	۲	۵	۳۷۰	۸۴۴۴	آموزشکده فنی قوچان - شهید رجایی
۱۳۰	۶	۱۰	۱۴۶۹	۷۰۰۰۰	آموزشکده فنی دختران سبزوار
۱۳۸	۵	۱۲	۱۱۰۰	۳۵۰۰۰	آموزشکده فنی سبزوار - امام خمینی
۷۲	۴	۷	۲۹۶	۳۲۰۰۰	آموزشکده فنی و حرفه ای گناباد
۴۱	۳	۴	۱۹۰	۱۲۰۰۰	آموزشکده فنی پسران تربت حیدریه
۱۱۲	۵	۶	۶۰۹	۱۱۹۶۰	آموزشکده فنی پسران نیشابور
۱۲۷	۴	۸	۹۱۱	۶۴۴۲۰	آموزشکده فنی دختران نیشابور
۵۸	۹	۷	۴۶۶	۶۴۴۰	آموزشکده کشاورزی نیشابور

رونمایی های انجام شده در هفته پژوهش



سامانه اتوماسیون اداری مرکز رشد

مجری : هسته فناوران دامون

دانشکده فنی منتظری مشهد



عملگر هوشمند پنجره

مجری : آقای مهندس جعفر ثنائی

دانشکده فنی منتظری مشهد

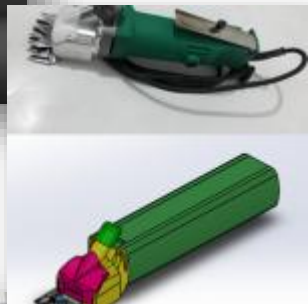


دستگاه بدنسازی چند منظوره

مجری : آقای مهندس جعفر ثنائی

دانشکده فنی منتظری مشهد

حضور در بیست و یکمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری و فن بازار وزارت علوم – آذر ۱۳۹۹



حضور در رونمایی	حضور در نمایشگاه وزارت علوم	مدیر واحد / هسته	نام شرکت	نام محصول
*	*			دستگاه اکوپاد
*	*	محمدرضا صفری	افق انرژی صدرا	دستگاه مکانیکال سیل های نیروگاهی
-	*			فیلترهای ۲۵ میکرون توربین نیروگاهی
*	*	مصطفی طیبی	ماشین آلات نوین بازیافت	شریدر دوشفت
*	*			شیشه پودر کن
*	*			رولر اسکرین
-	*	دکتر اکبر جعفری	صنعاں طوفان فکر	دستگاه چشم چین
*	*			توان ده بادی-خورشیدی ترکیبی شهری
-	*			مش خود تمیز شونده (ضد کور شدگی) پویا چشمه
-	*	داود محمد علی کرد	فکور سازان نوین	دستگاه پرس لابراتواری

دستاوردهای پژوهش و فناوری در نمایشگاه استان خراسان رضوی – آذر ۱۳۹۹



مرکز	نام محصول
دانشکده فنی منتظری	دستگاه اکوپاد
دانشکده فنی منتظری	شریدر دوشفت
دانشکده فنی منتظری	رولر اسکرین دستگاه پشم چین توان ده بادی-خورشیدی ترکیبی شهری مش خود تمیز شونده (ضد کور شدگی) پویا چشمه
دانشکده فنی منتظری	دستگاه پرس لابراتواری
دانشکده فنی منتظری	پاور هارمونیک آنالایزر
دانشکده فنی منتظری	رهگیری اسناد بر بستر بلاکچین طراحی و ساخت دستگاه کنترل زاویه با عملکرد ملخ با قابلیت کنترل آنلاین
دانشکده فنی منتظری	ترانسدیوسر ایزوله اکتیو ولتاژی و جریانی منابع تغذیه ایزوله DC عملگر هوشمند پنجره
دانشکده فنی منتظری	نگه دارنده ماسک بهداشتی و محافظ صورت به صورت یکپارچه دستگاه پرورش اندام چند کاره مجتمع

دستاوردهای پژوهش و فناوری در نمایشگاه استان خراسان رضوی – آذر ۱۳۹۹



نام محصول	مرکز
طراحی مانتو با پته و سوزندوزی	آموزشکده دختران الزهرا(س)
طراحی و دوخت مانتو با تکنیک تیپستری	آموزشکده دختران الزهرا(س)
تله نوری هوشمند – کنترل آفات	آموزشکده کشاورزی نیشابور
دستگاه مارمالاد آلو	آموزشکده کشاورزی نیشابور
تابلو طبیعت سبک رئال	آموزشکده سبزوار
دستگاه اندازه گیری قد و وزن	آموزشکده قوچان
جی پی اس خودرو	آموزشکده قوچان

طرح‌های منتخب مسابقه دست آوردهای پژوهشی اساتید استان خراسان رضوی



مقام سوم

تله نوری هوشمند کنترل آفات
آقای دکتر محمود مهرانیان
دانشکده فنی منتظری مشهد



مقام دوم

دستگاه مش خود تمیز - پویا چشمه
آقای دکتر اکبر جعفری
دانشکده فنی منتظری مشهد



مقام اول

دستگاه بدنسازی چند منظوره
آقای مهندس جعفر ثنائی
دانشکده فنی منتظری مشهد

طرح‌های منتخب مسابقه دست آوردهای پژوهشی دانشجویان استان خراسان رضوی



مقام سوم مشترک

دستگاه پرس لابراتوری دندان
سازی

خانم مریم اسمعیلی

آموزشکده فنی الزهرا(س)

مقام سوم مشترک

تابلو پیدا و پنهان

خانم معصومه طالبی

آموزشکده فنی سبزوار

مقام دوم

دستگاه پرس لابراتوری دندان
سازی

آقایان حمیدرضا فتحی

داود محمدعلی کرد

دانشکده فنی شهید منتظری

مقام اول

دستگاه طراحی و ساخت دستگاه
کنترل زاویه با عملگر ملخ با قابلیت
کنترل آنلاین

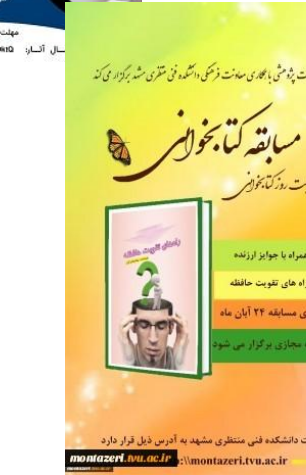
آقایان سید امیر علی معصومی

علیرضا نوروزی

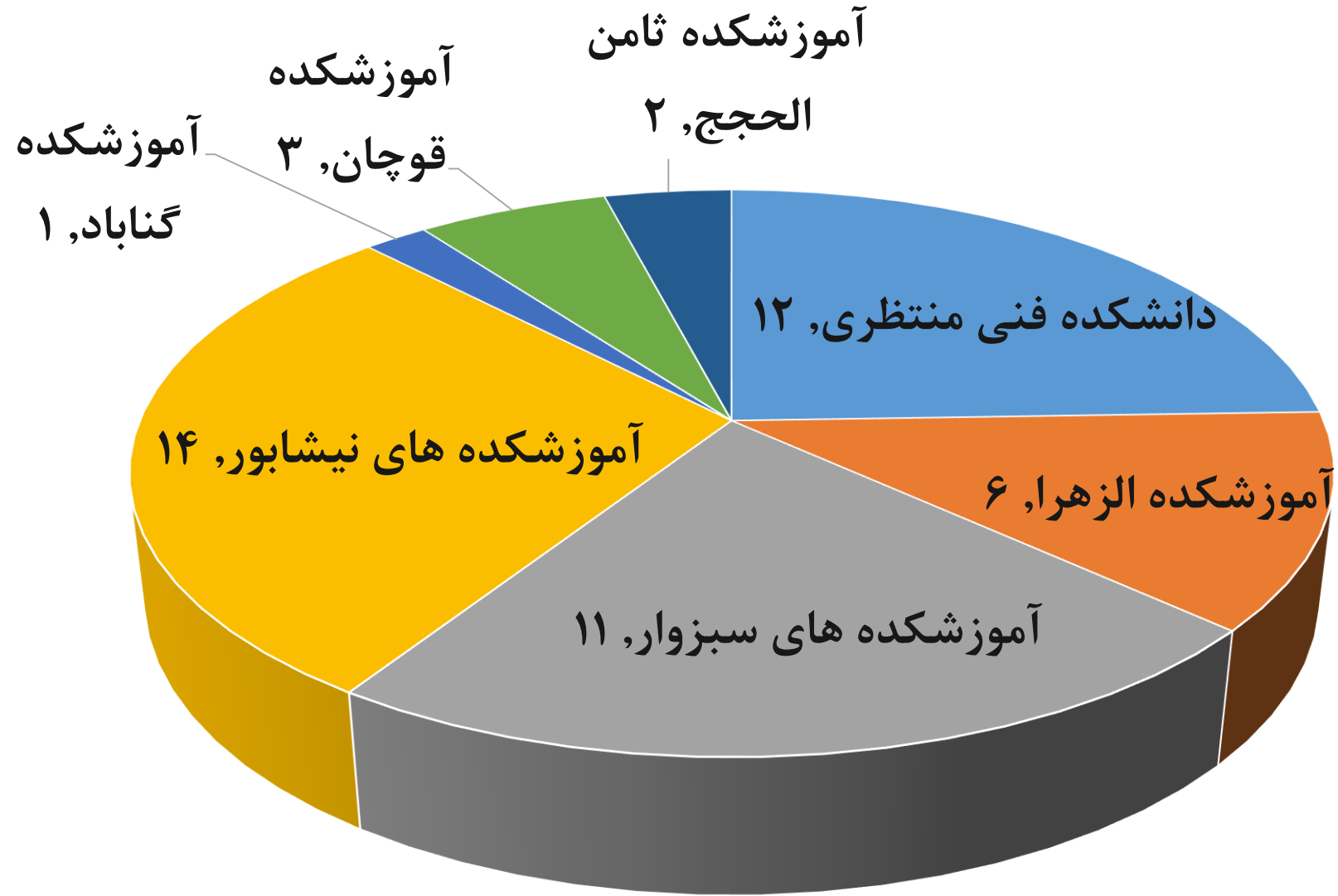
دانشکده فنی شهید منتظری

تقدیر از برگزیدگان مسابقات در هفته پژوهش استان خراسان رضوی

نام مسابقه	مرکز مجری	سطح مسابقه	برگزیدگان
ایده	دانشکده منتظری	استانی	دانشکده منتظری آموزشکده الزهرا
کتابخوانی	دانشکده منتظری	کشوری	آموزشکده شهرکرد دانشکده منتظری آموزشکده ملایر آموزشکده ولیعصر آموزشکده ساری آموزشکده میبد
طراحی لوگو	آموزشکده سبزوار	استانی	آموزشکده سبزوار
طراحی تبلو سردرب	آموزشکده سبزوار	استانی	آموزشکده سبزوار
طراحی پوستر رعایت حقوق شهروندی	آموزشکده نیشابور	استانی	آموزشکده نیشابور
پرورش مهارت ذهن خلاق	آموزشکده نیشابور	استانی	آموزشکده نیشابور
طراحی و مدل سازی صنعتی	آموزشکده نیشابور	استانی	آموزشکده نیشابور



وبینار های برگزار شده علمی و تخصصی استان خراسان رضوی



برخی وبینارهای هفته پژوهش استان خراسان رضوی

حوزه معاونت پژوهشی دانشکده فنی شهید منتظری مشهد برگزار می کند

وبینار

سخنرانی علمی با موضوع
رایانش ابری
مزایا، معایب و چالش ها

تاریخ و ساعت
چهارشنبه
آذرماه ۲۶
ساعت ۱۲

سخنران
آقای دکتر ابراهیم فدایی
مدرس گروه فناوری اطلاعات و ارتباطات
حجت علمی دانشکده تربیت مدرس

آدرس: <http://185.53.142.20/karafarni>

سخنران
آقای دکتر ابراهیم فدایی
مدرس گروه فناوری اطلاعات و ارتباطات
حجت علمی دانشکده تربیت مدرس

آدرس: <http://185.53.142.20/karafarni>

وبینار

اثر جانور در زندگی
هویت بصری و یاد آوری
هنر چاپگر در عصر کرونا

تاریخ دوره: ۱۳۹۹/۹/۲۳
ساعت دوره: ۱۹:۰۰ الی ۲۱:۰۰

لیک جاسون: <https://www.skyroom.online/ch/ntc/emarfo>

معاونت پژوهشی دانشکده فنی و حرفه ای نیشابور
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند.

کارگاه آموزشی توکن های فارسی در موفذایی

تاریخ دوره: ۱۳۹۹/۹/۲۳
ساعت دوره: ۱۹:۰۰ الی ۲۱:۰۰

لیک جاسون: <https://www.skyroom.online/ch/ntc/emarfo>

معاونت پژوهشی دانشکده فنی و حرفه ای نیشابور
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند.

عنوان دوره:

- مهندسی رباتیک کوچک و دروس
- آشنایی با انواع میکروکنترلرهای فرکانس پهنای
- آشنایی با انواع اختلالات شارع در کودکان
- فرزندان
- پروبی
- مکتب

تاریخ دوره: ۱۳۹۹/۹/۲۳
ساعت دوره: ۱۹:۰۰ الی ۲۱:۰۰

لیک جاسون: <https://www.skyroom.online/ch/ntc/emarfo>

معاونت پژوهشی دانشکده فنی و حرفه ای نیشابور
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند.

تاریخ دوره: ۱۳۹۹/۹/۲۳

ساعت دوره: ۱۹:۰۰ الی ۲۱:۰۰

لیک جاسون: <https://www.skyroom.online/ch/ntc/emarfo>

معاونت پژوهشی دانشکده فنی و حرفه ای نیشابور
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند.

وبینار

حوزه معاونت پژوهشی دانشکده فنی شهید منتظری مشهد برگزار می کند

موضوع صرفه جویی انرژی در سامانه های قطار شهری

تاریخ و ساعت
شنبه ۱۸ آذر
ساعت ۱۳

سخنران
آقای مهندس علوی

آدرس: <http://185.53.142.20/karafarni>

دوشنبه ۱۷ آذر ماه

سخنرانی علمی گروه برق

موضوع صرفه جویی انرژی در سامانه های قطار شهری

لیک جاسون: <http://185.53.142.20/karafarni>

سخنران:
دکتر احمدی

مکده فنی شهید منتظری
برگزار میکند

وبینار مهندسی خلاقیت و نوآوری ویژه هنرمندان

پژوهش و فناوری در خدمت جیش تولید

تاریخ: پنجشنبه ۲۰ آذر
ساعت: ۱۸

سخنران:
آقای مهندس علوی

آدرس: <http://185.53.142.20/karafarni>

نوآوری در ورزش

Sports Innovation

موضوع: مدیریت نوآوری در ورزش

تاریخ و ساعت
چهارشنبه
آذرماه ۲۶
ساعت ۱۲

سخنران
آقای دکتر ابراهیم فدایی
مدرس گروه فناوری اطلاعات و ارتباطات
حجت علمی دانشکده تربیت مدرس

آدرس: <http://185.53.142.20/karafarni>

وبینار عکاسی خیابانی

ارائه کننده: سیمین آتچیدینی
عکاسی خیابانی و بررسی آن در ۳ دهه اخیر در ایران

تاریخ دوره: ۱۳۹۹/۹/۲۳
ساعت دوره: ۱۸-۱۹:۳۰

لیک جاسون: <https://www.skyroom.online/ch/ntc/ansarian>

معاونت پژوهشی دانشکده فنی و حرفه ای نیشابور
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند.

وبینار عکاسی فاین آرت

ارائه کننده: آرزو صالح نجار
گرافیک و عکاسی در زمان دیجیتال

تاریخ دوره: ۱۳۹۹/۹/۲۳
ساعت دوره: ۱۸-۱۹:۳۰

لیک جاسون: <https://www.skyroom.online/ch/ntc/ansarian>

معاونت پژوهشی دانشکده فنی و حرفه ای نیشابور
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند.

نورهای آموزشی فنونریزی و استفاده از گیاهان دارویی

علیه موزای عصبی ناشی از کرونا

تاریخ دوره: ۱۳۹۹/۹/۲۳
ساعت دوره: ۱۹:۰۰ الی ۲۱:۰۰

لیک جاسون: <https://www.skyroom.online/ch/ntc/ansarian>

معاونت پژوهشی دانشکده فنی و حرفه ای نیشابور
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند.

وبینار تشخیص عدم توازن ماشین دوار با اتابیز

هوشمند آزمونهای به کمک شبکه های عصبی

تاریخ: پنجشنبه ۲۰ آذر
ساعت: ۱۸

سخنران:
آقای مهندس علوی

آدرس: <http://185.53.142.20/karafarni>

وبینار

سخنرانی علمی با موضوع
مکانیسم تشخیص مظلوم و راههای برون رفت از آن

تاریخ و ساعت
شنبه ۱۵ آذر
ساعت ۱۳

سخنران
آقای مهندس علوی
مدرس گروه فناوری اطلاعات و ارتباطات
حجت علمی دانشکده تربیت مدرس

آدرس: <http://185.53.142.20/karafarni>

هفته پژوهش گرامی باد

پژوهش های علوم انسانی، مهندسی، صنایع و اجتماعی و چشم انداز ایران در قرن آینده

تاریخ دوره: ۱۳۹۹/۹/۲۳
ساعت دوره: ۱۹:۰۰ الی ۲۱:۰۰

لیک جاسون: <https://www.skyroom.online/ch/ntc/r>

معاونت پژوهشی دانشکده فنی و حرفه ای نیشابور
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند.

پژوهش و فناوری در خدمت بهمان تولید

پژوهش و فناوری در خدمت بهمان تولید

تاریخ و ساعت
شنبه ۱۵ آذر
ساعت ۱۳:۳۰

سخنران:
آقای مهندس علوی

آدرس: <http://185.53.142.20/karafarni>

وبینار

حوزه معاونت پژوهشی دانشکده فنی شهید منتظری مشهد برگزار می کند

موضوع صرفه جویی انرژی در سامانه های قطار شهری

تاریخ و ساعت
شنبه ۱۵ آذر
ساعت ۱۳:۳۰

سخنران:
آقای مهندس علوی

آدرس: <http://185.53.142.20/karafarni>

نورهای آموزشی فنونریزی و استفاده از گیاهان دارویی

علیه موزای عصبی ناشی از کرونا

تاریخ دوره: ۱۳۹۹/۹/۲۳
ساعت دوره: ۱۹:۰۰ الی ۲۱:۰۰

لیک جاسون: <https://www.skyroom.online/ch/ntc/ansarian>

معاونت پژوهشی دانشکده فنی و حرفه ای نیشابور
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند.

نگارخانه کتاب در اتوکد

زمان: پنجشنبه ۲۰ آذرماه ۱۳۹۹ - ساعت ۱۱ الی ۱۳

وبینار: <http://185.53.142.20/karafarni>

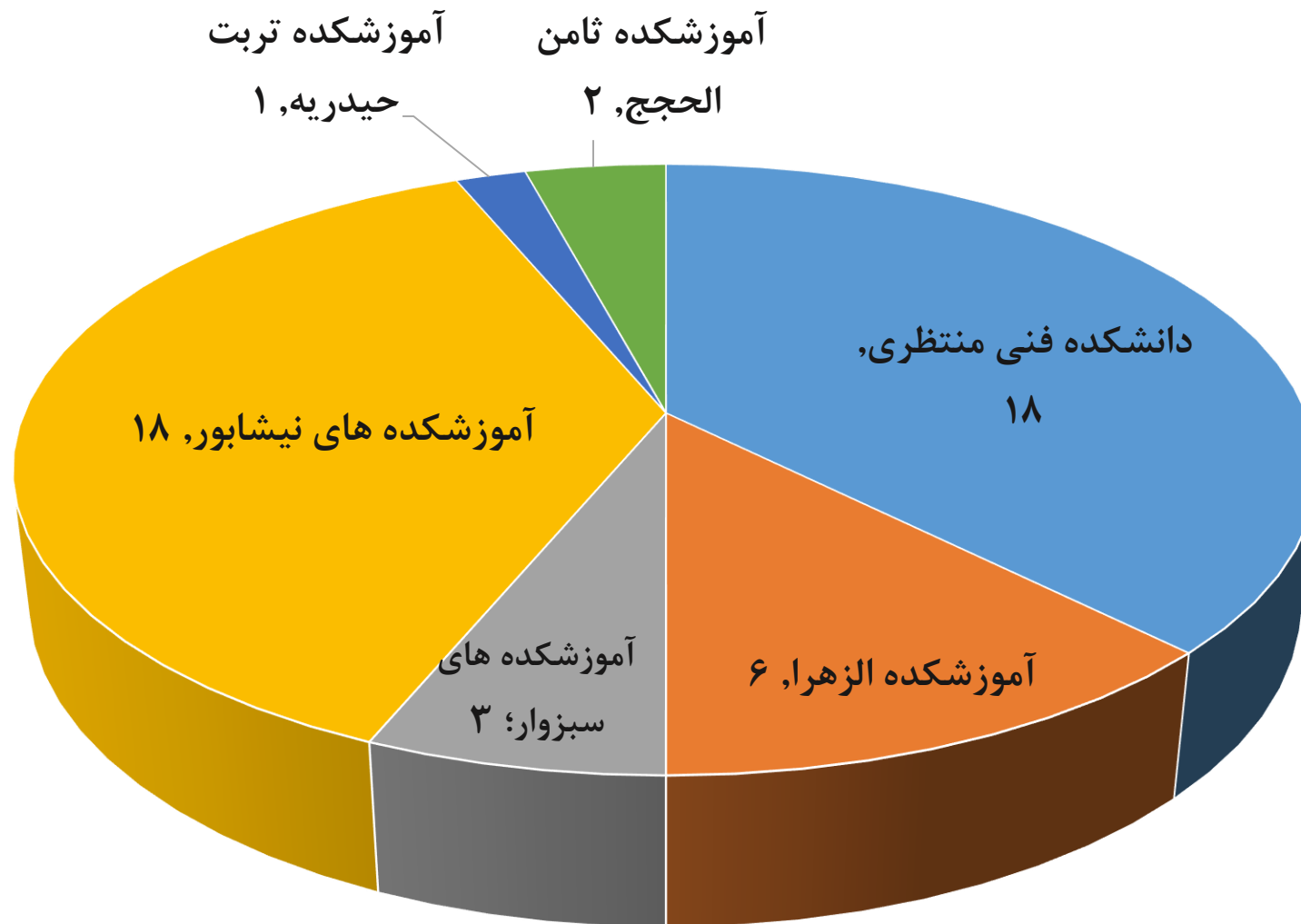
موضوع: معرفی مکتب مدرس دانشکده فنی و حرفه ای نیشابور

تاریخ: پنجشنبه ۲۰ آذر
ساعت: ۱۸

سخنران:
آقای مهندس علوی

آدرس: <http://185.53.142.20/karafarni>

مقالات اساتید هیئت علمی استان خراسان رضوی



مراسم پایانی هفته پژوهش و فناوری استان خراسان رضوی



پژوهش در خدمت جیش تولید

کنداکتور مراسم پایانی هفته پژوهش و فناوری - آذر ۹۹
دانشگاه فنی و حرفه ای استان خراسان رضوی

ساعت	برنامه روز سه شنبه ۹۹/۹/۲۵
۱۱ - ۱۱:۱۰	تلاوت آیاتی از قرآن مجید و پخش سرود ملی جمهوری اسلامی ایران
۱۱:۱۰ - ۱۱:۱۵	خیر مقدم آقای مهندس اسکندری معاون محترم پژوهش و فناوری دانشگاه فنی منظری مشهد
۱۱:۱۵ - ۱۱:۲۵	سخنرانی جناب آقای دکتر حماد ریاست دانشگاه فنی و حرفه ای استان خراسان رضوی
۱۱:۲۵ - ۱۱:۳۵	گزارش عملکرد حوزه معاونت پژوهش و فناوری در سال ۹۹
۱۱:۳۵ - ۱۲	تجلیل از برگزیدگان استان در هفته پژوهش و فناوری

لینک مراسم: http://185.53.142.20/research_com

طرح های پژوهشی استان
۳۶ طرح پژوهشی در کل استان ارائه گردیده است.

دانشگاه خراسان رضوی

دانشگاه خراسان جنوبی

دانشگاه خراسان شمالی

دانشگاه خراسان شرقی

دانشگاه خراسان غربی

دانشگاه خراسان مرکزی

Attendees (5)

Hosts (5)

- alreza cskandari
- taddad
- jafari
- alreza cskandari
- محمد علی زاده

Presenters (0)

Participants (46)

- A.A.
- Abolfazl Darrouei
- Akbar Jafari
- Ali Isagheer
- ali houri
- ali panjari
- ali cskandari



با تشکر از توجه شما