

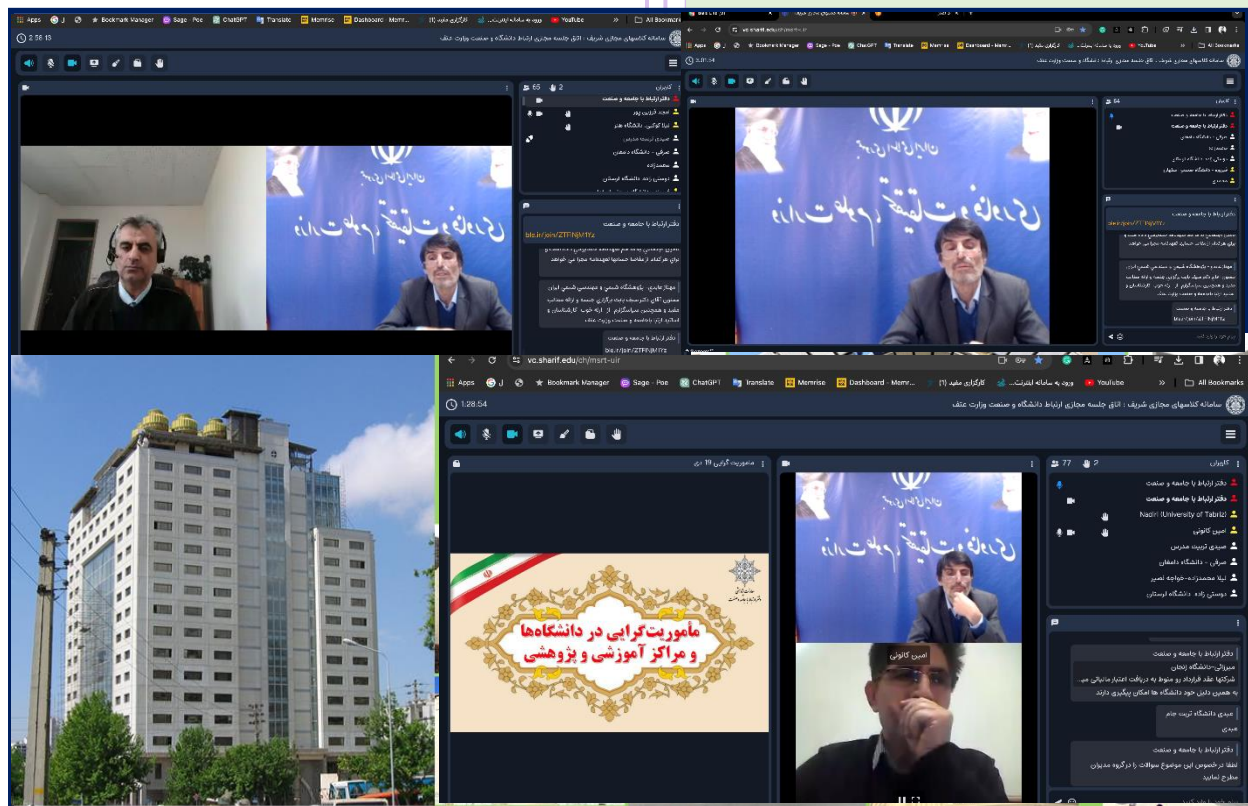


معاونت پژوهشی  
و قتر ارتباط با جامعه و صنعت



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

# سی و هفتمین نشست مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور



زمان برگزاری:

سه شنبه ۱۴۰۲/۱۰/۱۹





معاونت پژوهشی  
دفتر ارتباط با جامعه و صنعت

سبقت علمی



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

## سی و هفتمین نشست مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

معاونت پژوهشی

دفتر ارتباط با جامعه و صنعت

شماره تلفن: ۰۲۱-۸۲۲۳۳۵۵۱

دورنگار: ۰۲۱-۸۸۵۷۵۶۶۲

وبسایت: [industry.msrt.ir](http://industry.msrt.ir)

ایمیل: [industry@msrt.ir](mailto:industry@msrt.ir)

آدرس: تهران، شهرک قدس، بلوار خوردین،

خیابان هرمزان، نبش خیابان پیروزان جنوبی



# فهرست مطالب

عنوان	شماره صفحه
مقدمه .....	۴
۱- گزارش دکتر محمدسعید سیف مدیرکل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری .....	۵
۲- بررسی شیوه نامه ابلاغی ماده ۱۳ قانون جهش تولید دانش بنیان و چگونگی بهره برداری از ظرفیت های موجود... ۷	۷
۳- گزارش از فعالیت های استانی هفته پژوهش و فناوری .....	۱۶
۴- برنامه و اقدامات ضروری مرتبط با ارائه دروس مهارتی .....	۲۴
۵- نظر سنجی نشست مشترک مدیران در هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۲ .....	۳۶
۶- جمع بندی اقدامات صورت گرفته برگزاری رویداد پایان نامه های تقاضا محور .....	۴۵
۷- جمع بندی .....	۵۲



## مقدمه

توجه به نقش پژوهش به عنوان موتور محرک توسعه و ایجاد ارتباط پایدار میان دانشگاه و صنعت جهت پیشرفت کشور بسیار حائز اهمیت است. براساس آمار، رشد و ارتقای کشورهای توسعه یافته ناشی از تولید دانش و استفاده آن در صنعت است. برقراری ارتباط منسجم و سازمان یافته بین صنایع و دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها به مراکز علمی کمک می‌کند تا فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی خود را به معنای واقعی در جهت پاسخگویی به نیازهای کشور برنامه‌ریزی نمایند. در این حوزه فعالیت‌های مهم و خوبی در حال انجام است که البته هنوز هم اقدامات بسیار مهمی وجود دارد که انجام آن‌ها می‌تواند باعث هم‌افزایی و همکاری بیشتر دانشگاه‌ها و واحدهای صنعتی شود. خوشبختانه در این راستا دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور نیز اقدامات بسیار خوبی را آغاز و برنامه‌ها و الگوهای مفیدی در جهت توسعه قراردادهای ارتباط با صنعت، بهبود دوره‌های کارآموزی و مهارت‌افزایی، اشتغال فارغ التحصیلان، مأموریت‌های استانی دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها، کمک به رفع چالش‌های ملی و موارد مشابه تعریف و اجرا نموده‌اند و امید است این روش‌های جدید نتایج مفیدی به همراه داشته باشد.

سی و هفتمین نشست مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور با هدف آخرین اقدامات و برنامه‌های پیش روی دفتر ارتباط با جامعه و صنعت، بررسی شیوه نامه ابلاغی ماده ۱۳ قانون جهش تولید دانش بنیان و چگونگی بهره‌برداری از ظرفیت‌های موجود، ارزیابی پیش نویس قانون جدید مالیات‌ها در حوزه پژوهش و فناوری، گزارش فعالیت‌های استانی هفته پژوهش و فناوری، برنامه و اقدامات ضروری مرتبط با ارائه دروس مهارتی، اقدامات صورت گرفته برگزاری رویداد پایان نامه‌های تقاضا محور در تاریخ ۱۹ دی ماه ۱۴۰۲ به صورت برخط و با حضور مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور برگزار گردید.

در این نشست، دکتر محمد سعید سیف مدیرکل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر حسن جماعتی معاون مدیرکل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت وزارت عتف و مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی حضور داشته و موارد مختلفی را مورد بحث قرار دادند.



**۱- گزارش دکتر محمدسعید سیف**  
**مدیر کل دفتر ارتباط با جامعہ و صنعت**  
**وزارت علوم، تحقیقات و فناوری**



## دکتر محمدسعید سیف

### مدیرکل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت

### وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



دکتر محمدسعید سیف مدیرکل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سی و هفتمین نشست مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور عنوان کردند: فعالیت‌های دفتر ارتباط با جامعه و صنعت در سال ۱۴۰۲ طبق برنامه‌ریزی صورت گرفته در حال انجام بوده و گزارش عملکرد سال ۱۴۰۲ نیز به زودی آماده می‌شود.

مدیرکل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت وزارت عتف در گزارشی بیان کردند: ارزیابی پیش نویس قانون جدید مالیات‌ها در حوزه پژوهش و فناوری در دستور کار قرار گرفته و در حال انجام می‌باشد. محمد سعید سیف همچنین آخرین اقدامات و برنامه‌های پیش روی دفتر ارتباط با جامعه و صنعت در سال جاری را شرح داده و ضمن تاکید بر مأموریت محور شدن همه دانشگاه‌ها در استان‌های کشور خاطر نشان کردند: تعدادی هنوز مأموریت مشخصی اعلام نکرده‌اند. که در این خصوص هماهنگی‌های لازم با وزارت کشور و استانداری‌ها صورت گرفته و مقرر شده مأموریت مورد نیاز و متناسب با هر استان و با همکاری استانداری‌ها به دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها در استان‌ها محول شود.

دکتر محمدسعید سیف همچنین گزارشی از فعالیت‌های استانی هفته پژوهش و فناوری، برنامه و اقدامات ضروری مرتبط با ارائه دروس مهارتی و اقدامات صورت گرفته برگزاری رویداد پایان نامه‌های تقاضا محور ارائه دادند.

مدیرکل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت وزارت عتف همچنین گزارش مختصری در ارتباط با نظر سنجی اعضا شرکت کننده در نشست مشترک مدیران در هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۲ بر اساس معیارهای درصد کیفیت زمان بندی و برنامه‌های همایش، درصد رضایت از موقعیت و کیفیت محل برگزاری همایش و درصد رضایت از مطالب ارائه شده توسط سخنرانان ارائه دادند.



**۲- بررسی شیوه نامه ابلاغی  
ماده ۱۳ قانون جهش تولید  
دانش بنیان و چگونگی بهره  
برداری از ظرفیت های موجود**





## شیوه نامه برخورداری از اعتبار مالیاتی برای قراردادهای تحقیق و توسعه با دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی و پژوهشی

۱۴۰۲/۱۰/۱۹



### ظرفیت قانون جهش تولید دانش بنیان

ماده ۱۳- با هدف توسعه ارتباط دانشگاه با صنعت، صنایع و واحدهای تولیدی دارای واحد تحقیق و توسعه که با یکی از واحدهای دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی و پژوهشی مرتبط، با اولویت استان محل استقرار آن صنعت یا واحد تولیدی، تفاهمنامه همکاری منعقد نمایند، قراردادهای تحقیق و توسعه مربوط با این تفاهمنامه‌ها، مشمول مزایای طرح شده در بند «ب» ماده (۱۱) این قانون نیز می‌گردند. همچنین تمامی دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی و پژوهشی موظفند کارگروه ارتباط با صنعت و معدن را با حضور نمایندگان صنعت و یا واحدهای تولیدی، با اولویت استان محل استقرار آن دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی و پژوهشی، تشکیل دهند.



## ظرفیت قانون جهش تولید دانش بنیان

دوشنبه / ۲۰ آذر ۱۴۰۲ / ۱۵۰۱ دسته‌بندی: دانش بنیان‌ها کد خبر: 1402092014565 خبرنگار: 30057 چاپ

### همکاری ۲ نهاد دولتی برای اجرای ۲ بند قانون جهش تولید دانش بنیان



تفاهم‌نامه‌ای در راستای استفاده از ظرفیت ماده ۱۳ و ۱۱ قانون جهش تولید دانش بنیان بین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری منعقد شده است.

**به گزارش ایسنا،** در حاشیه آیین افتتاحیه بیست و چهارمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن بازار تفاهم‌نامه مشترک بین وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رئیس‌جمهور به امضا رسید.

این تفاهم‌نامه در راستای تدابیر و منویات مقام معظم رهبری برای توسعه دانش بنیانی اقتصاد، ارتقای شاخص شدت تحقیق و توسعه بخش‌های اقتصادی کشور، تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه، کاربردی‌سازی تحقیقات دانشگاهی و جهت‌دهی آن به حل چالش‌های راهبردی کشور با استفاده از ظرفیت ماده ۱۳ و ۱۱ قانون جهش تولید دانش بنیان بین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری منعقد شده است.

شماره مصوبه: ۲۳۰۳/ک/۱۴۰۲

تاریخ: ۱۴۰۲/۹/۶



معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری  
دیرین‌نژاد شورای راهبردی فناوری‌های نوین و تولیدات دانش بنیان

### بسمه تعالی

کارگروه دائمی شورای راهبردی فناوری‌ها و تولیدات دانش بنیان در جلسه مورخ ۱۴۰۲/۸/۸ به استناد ماده (۱۳) قانون جهش تولید دانش بنیان، شیوه‌نامه برخورداری از اعتبار مالیاتی موضوع بند «ب» ماده (۱۱) قانون جهش تولید دانش بنیان برای قراردادهای تحقیق و توسعه با دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی و پژوهشی را به شرح زیر تصویب کرد:

**شیوه‌نامه برخورداری از اعتبار مالیاتی برای قراردادهای تحقیق و توسعه  
با دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی و پژوهشی**



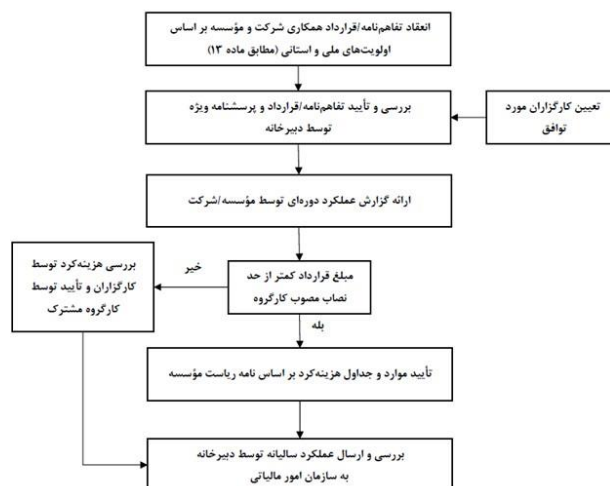


سازمان پژوهش و  
تربیت با جامعه و صنعت



سازمان پژوهش و  
تربیت با جامعه و صنعت

## روند بهره‌برداری شرکت‌ها از اعتبار مالیاتی قراردادهای تحقیق و توسعه با دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی و پژوهشی



سازمان پژوهش و  
تربیت با جامعه و صنعت



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

**مروری بر پاره‌ای از قوانین مربوط به حوزه ارتباط با جامعه و صنعت در بودجه ۱۴۰۳ و برنامه هفتم توسعه**

۱۴۰۲/۱۰/۱۹





## تبصره ۱۵ - سقف پرداخت

پ- **سقف خالص پرداختی متوسط ماهانه** در سال از محل حقوق و مزایای مستمر و غیرمستمر و سایر پرداختی‌ها از هر محل و تحت هر عنوان در سال ۱۴۰۳ به گروه‌های مختلف حقوق‌بگیر در ماده (۱) «قانون برنامه پنج‌ساله هفتم پیشرفت» و همچنین نیروهای مسلح، وزارت اطلاعات و سازمان انرژی اتمی ایران از قبیل کارکنان کشوری و لشکری، اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی و قضات و بازنشستگان، وظیفه‌بگیران و مشترکان صندوق‌های بازنشستگی کشوری و لشکری و سایر صندوق‌های بازنشستگی وابسته به دستگاه‌های اجرایی در کلیه مناطق کشور به میزان **شصصد و پنجاه میلیون (۶۵۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال است**. پرداخت مازاد بر این مبلغ تحت هر عنوان و از محل هر نوع اعتبار به کارکنان کشوری و لشکری اعم از کارمندان، اعضای هیئت علمی، قضات و بازنشستگان در وزارتخانه‌ها و شرکت‌های دولتی و همچنین شرکت‌ها و مؤسساتی که مدیران آن به هر طریق توسط دولت و یا نهادهای عمومی منصوب می‌شوند، ممنوع است. در موارد خاص، مطابق پیشنهاد شورای حقوق و دستمزد و تصویب هیئت وزیران اقدام می‌شود. حداقل حقوق و مزایای مستمر کارکنان مزبور بر اساس ماده (۷۶) قانون مدیریت خدمات کشوری تعیین می‌شود.

## تبصره ۱۵ - مالیات پلکانی

ث- در سال ۱۴۰۳، سقف معافیت مالیاتی و نرخ مالیات بر مجموع درآمد اشخاص حقیقی که تحت عناوینی از قبیل حقوق و مزایا، مقرری یا مزد، حق شغل، حق شاغل، فوق‌العاده، اضافه‌کار، حق‌الزحمه، حق مشاوره، حق حضور در جلسات، پاداش، حق‌التدریس، حق‌التحقیق، حق پژوهش و کارانه اعم از مستمر یا غیرمستمر که به‌صورت نقدی و غیرنقدی، از یک یا چند منبع، در بخش دولتی و یا غیردولتی تحصیل می‌نمایند، چه از کارفرمای اصلی و یا غیراصلی (موضوع تبصره (۱) ماده (۸) قانون مالیات‌های مستقیم) باشد، به شرح زیر است:

۱) سقف معافیت مالیاتی سالانه موضوع ماده (۸۴) «قانون اصلاح قانون مالیات‌های مستقیم» مصوب ۱۳۹۴ در سال ۱۴۰۳ مبلغ یک‌میلیارد و چهارصد و چهل میلیون (۱,۴۴۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال تعیین می‌شود.

۲) نرخ مالیات بر مجموع درآمد اشخاص حقیقی به شرح زیر می‌باشد:

- ۱-۲- نسبت به مازاد یک میلیارد و چهارصد و چهل میلیون (۱,۴۴۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال تا یک میلیارد و نهصد و هشتاد میلیون (۱,۹۸۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال، ده درصد (۱۰٪)
- ۲-۲- نسبت به مازاد یک میلیارد و نهصد و هشتاد میلیون (۱,۹۸۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال تا سه میلیارد و دویست و چهل میلیون (۳,۲۴۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال، پانزده درصد (۱۵٪)
- ۳-۲- نسبت به مازاد سه میلیارد و دویست و چهل میلیون (۳,۲۴۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال تا چهار میلیارد و هشتصد میلیون (۴,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال، بیست درصد (۲۰٪)
- ۴-۲- نسبت به مازاد چهار میلیارد و هشتصد میلیون (۴,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال به بالا، سی درصد (۳۰٪)

کلیه افرادی که در قبال ارائه خدمت در دستگاه‌ها تحت هر عنوان از جمله ساعتی، روزمزد، قراردادی، حق‌التدریس، حق‌التحقیق، حق‌الزحمه، حق نظارت، حق‌الانالیف و پاداش شورای حل اختلاف دریافتی دارند، مشمول حکم این بند هستند.

اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی و آموزشی و قضات دادگستری از شمول این حکم مستثنی و مشمول ماده (۸۵) «قانون اصلاح قانون مالیات‌های مستقیم» مصوب ۱۳۹۴ هستند.

۳) برای تعیین مالیات بر مجموع درآمد یادشده، پرداخت‌کنندگان حقوق قبل از هر پرداخت یا تخصیص آن مکلف‌اند فهرست موضوع ماده (۸۶) «قانون مالیات‌های مستقیم» را برای محاسبه و تعیین مالیات متعلق، به سامانه مالیات بر درآمد حقوق سازمان امور مالیاتی کشور ارسال نمایند. از تاریخ اعلام میزان مالیات مربوط به هر کارفرما در سامانه حداکثر تا پایان مهلت مقرر در ماده (۸۶) قانون مذکور، پرداخت‌کننده حقوق می‌بایست نسبت به کسر و پرداخت مالیات اعلامی اقدام نماید. رعایت ترتیبات مذکور، در حکم انجام تکالیف موضوع ماده (۸۶) «قانون مالیات‌های مستقیم»، از حیث تسلیم فهرست، محاسبه و کسر مالیات متعلق می‌باشد.

۴) مفاد این بند در خصوص درآمد مشمول مالیات حاصل از عناوین برشمرده شده فوق که از مصادیق درآمد مواد (۸۲) و (۸۳) «قانون مالیات‌های مستقیم» نباشند، نیز جاری است.

ج- در اجرای بند «پ» ماده (۱۸) «قانون برنامه پنج‌ساله هفتم پیشرفت» و در راستای رفع تبعیض حقوق شاغلان دستگاه‌های اجرایی و ماده (۷۱) «قانون احکام دائمی برنامه‌های توسعه کشور»، در سال ۱۴۰۳ هر گونه تصویب‌نامه، بخشنامه، دستورالعمل، تغییر تشکیلات، طبقه‌بندی مشاغل و همچنین مصوبات هیئت‌های امان و نظایر آن منوط به رعایت ترتیبات مقرر در ماده (۷۴) «قانون مدیریت خدمات کشوری»، و اخذ مجوز مکتوب از سازمان برنامه و بودجه کشور مبنی بر تأمین اعتبارات موردنیاز در این قانون است.





## ماده ۸۵ قانون مالیات های مستقیم

ماده ۸۴ - میزان معافیت مالیات بر درآمد سالانه مشمول مالیات حقوق از یک یا چند منبع، هرساله در قانون بودجه سنواتی مشخص می شود.

ماده ۸۵ - نرخ مالیات بر درآمد حقوق کارکنان دولتی و غیردولتی مازاد بر مبلغ مذکور در ماده (۸۴) این قانون و تا هفت برابر آن مشمول مالیات سالانه ده درصد (۱۰٪) و نسبت به مازاد آن بیست درصد (۲۰٪) است.

سقف معافیت مالیاتی سالانه موضوع ماده (۸۴) «قانون اصلاح قانون مالیات‌های مستقیم» مصوب ۱۳۹۴ در سال ۱۴۰۳ مبلغ یک میلیارد و چهارصد و چهل میلیون (۱.۴۴۰.۰۰۰.۰۰۰) ریال تعیین می‌شود.

۷٪ × ۱۴۴/۱۲ = ۸۴ میلیون تومان در ماه



## ماده ۸۶ قانون مالیات های مستقیم

### ماده 86 قانون مالیات‌های مستقیم

ماده واحده - تبصره ماده (86) قانون مالیات های مستقیم اصلاحی مصوب 31 / 4 / 1394 حذف و دو تبصره به شرح زیر به ماده مذکور الحاق می گردد:

تبصره 1 - در مورد پرداخت هایی که از طرف غیر از پرداخت کننده اصلی حقوق به اشخاص حقیقی، به عمل می آید، پرداخت کنندگان مکلفند هنگام هر پرداخت، مالیات متعلق را با رعایت معافیت های قانونی مربوط به حقوق به جز معافیت موضوع ماده (84) این قانون، به نرخ مقطوع ده درصد (10٪) محاسبه، کسر و حداکثر تا پایان ماه بعد با فهرستی حاوی نام و نشانی دریافت کنندگان و میزان آن به اداره امور مالیاتی محل، پرداخت کنند و در صورت تخلف، مسؤول پرداخت مالیات و جریمه های متعلق خواهند بود.

تبصره 2 - پرداخت های دانشگاه‌ها، مراکز و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری که دارای مجوز از شورای گسترش آموزش عالی وزارتخانه های علوم، تحقیقات و فناوری و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سایر مؤسسات آموزشی و پژوهشی قانونی دارای مجوز رسمی از وزارتین فوق الذکر می باشند، به اشخاص حقیقی اعم از کارکنان و غیرکارکنان خود در قالب حق التدریس مشمول مالیات مقطوع به نرخ ده درصد (10٪) و حق تحقیق، حق پژوهش و قراردادهای پژوهشی و تحقیقاتی مشمول مالیات مقطوع به نرخ پنج درصد (5٪) یا رعایت سایر احکام مقرر در تبصره (1) خواهد بود.





## لایحه اصلاح قانون مالیات های مستقیم ۱۴۰۲/۸/۱۲

۱۳- ماده (۸۴) حذف می‌شود.

۱۴- ماده (۸۵) حذف می‌شود.

۱۵- متن زیر جایگزین متن ماده (۸۶) و تبصره‌های آن می‌شود:

«ماده ۸۶- پرداخت‌کنندگان حقوق هنگام هر پرداخت یا تخصیص آن مکلفند با احتساب پرداخت‌های قبلی و سالانه پس از کسر معادل (۲) معافیت پایه موضوع جزء (۱) بند (الف) ماده (۱۲۹) این قانون از درآمد مشمول مالیات حقوق هر شخص، مالیات علی‌الحساب هر ماه حقوق‌بگیر را به نرخ مقرر در ماده (۱۳۱) این قانون کسر و تا پایان ماه بعد ضمن تسلیم فهرستی متضمن میزان حقوق و مزایای پرداختی و اطلاعات هویتی دریافت‌کنندگان حقوق مطابق نمونه اعلامی سازمان امور مالیاتی کشور به آن سازمان پرداخت کنند.

تبصره ۱- در مورد تخصیص یا پرداخت‌هایی که از طرف غیر از تخصیص‌دهنده یا پرداخت‌کننده اصلی حقوق به اشخاص حقیقی به عمل آید، پرداخت‌کنندگان مکلفند هنگام هر پرداخت، مالیات متعلق را با رعایت معافیت‌های قانونی مربوط به حقوق به جز معافیت پایه موضوع ماده (۱۲۹) این قانون، با احتساب پرداخت‌های قبلی طی آن سال به عنوان

مالیات علی‌الحساب حقوق‌بگیر به نرخ مقرر در ماده (۱۳۱) این قانون محاسبه نمایند و حداکثر تا پایان ماه بعد با فهرستی حاوی اطلاعات هویتی دریافت‌کنندگان و میزان آن به سازمان امور مالیاتی کشور، پرداخت کنند.

تبصره ۲- ارائه فهرست و اطلاعات موضوع این ماده در خصوص اشخاص شاغل در مشاغل امنیتی در نیروهای مسلح و دستگاه‌های انتظامی، اطلاعاتی و امنیتی با رعایت ملاحظات امنیتی، مطابق دستورالعملی است که توسط وزارتخانه‌های امور اقتصادی و دارایی، اطلاعات و دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح و ستاد کل نیروهای مسلح تهیه و حداکثر ظرف دو ماه از تاریخ لازم‌الاجرا شدن این قانون به تصویب شورای عالی امنیت ملی می‌رسد.»



## برنامه ۷ توسعه - ماده ۹۲

ف- سازمان امور مالیاتی کشور موظف است هزینه کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی غیر دولتی در احداث، توسعه، تکمیل و تجهیز فضاهای آموزشی و پرورشی، پژوهشی و فناوری، خوابگاه‌های شبانه‌روزی، کتابخانه‌ها، سالنهای ورزشی، کارگاه‌ها و هنرستانهای حسب مورد وابسته به وزارت آموزش و پرورش و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و حوزه‌های علمی از جمله فضاهای آموزشی و سراهای دانشجویی دانشگاه‌های فرهنگیان و تربیت دبیر شهید رجایی، مراکز آموزش مهارتی و فنی و حرفه‌ای و سنجش مهارت و صلاحیت حرفه‌ای و مراکز فرهنگی کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان که در چهارچوب مصوبات شورای برنامه‌ریزی و توسعه استان انجام می‌شود حسب مورد با تأیید سازمان توسعه و نو سازی و تجهیز مدارس کشور، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و شورای مدیریت حوزه‌های علمی و سازمانهای ذیربط را به عنوان هزینه قابلقبول مالیاتی محسوب نماید.





## ماده ۹۳

هدف کمی در پایان برنامه	واحد متعارف	سنجه عملکردی
۳۹	درصد	نسبت تعداد مقالات مشترک با محققان خارجی از کل مقالات ایرانی نمایه شده در یکی از پایگاه‌های علمی
۲۰	تعداد	دانشگاه‌های ایرانی قرارگرفته در یکی از نظام‌های رتبه‌بندی معتبر بین‌المللی با رتبه زیر ۵۰۰
۵۵,۰۰۰	تعداد	مقالات خارجی نمایش داده شده در مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام
۱۰	درصد	سهم پایاننامه‌ها و رساله‌های تقاضامحور و نیازمحور از کل پایاننامه‌ها و رساله‌های انجام شده در گروه علوم انسانی بر اساس سامانه نظام ایده‌ها و نیازها (نان)
۲۰	درصد	سهم پایاننامه‌ها و رساله‌های تقاضامحور و نیازمحور از کل پایاننامه‌ها و رساله‌های انجام شده در گروه‌های علمی غیر علوم انسانی بر اساس سامانه نظام ایده‌ها و نیازها (نان)
۵	درصد	سهم اختراعات تجاری سازی شده از کل اختراعات ثبت شده
۲۰	درصد	افزایش سالانه درآمد قراردادهای پژوهشی دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها نسبت به سال پایه ۱۴۰۲
۲	درصد	نسبت اعتبارات پژوهش و فناوری بخش دولتی به تولید ناخالص داخلی
۱۰	درصد	نسبت شرکت‌های و مؤسسات دانش‌بنیان حوزه صنایع فرهنگی، صنایع خلاق، علوم انسانی و اجتماعی به کل شرکت‌های دانش‌بنیان



## ماده ۹۴

### • تحقیقات و پژوهش

- **ماده ۹۴-** به منظور جهت‌دهی فعالیت‌های پژوهشی و فناورانه به سمت رفع نیازهای واقعی کشور و ارتقای بهره و افزایش اثربخشی تحقیقات و پژوهش با تأکید بر تحقیقات میان‌رشته‌ای با اولویت حوزه علوم انسانی، نظام تأمین مالی تحقیقات دولتی (اعم از طرح‌های پژوهشی، پایاننامه‌ها و رساله‌ها) دانشگاه‌ها، دانشگاه فرهنگیان، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی و پژوهشی وابسته به وزارتخانه‌های علوم، تحقیقات و فناوری و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سایر دستگاه‌های اجرایی به نحوی اصلاح میگردد که تا پایان برنامه حداقل پنجاه درصد (۵۰٪) منابع بودجه عمومی مربوط به این تحقیقات در قالب طرح‌های تحقیقاتی هدفمند و اولویت‌دار مبتنی بر نیازها، مزیتها و آینده پژوهی تحولات علمی و فناوری مندرج در سامانه نظام ایده‌ها و نیازها (نان) و اولویت‌های نقشه جامع علمی کشور هزینه گردد.
- آیین‌نامه اجرایی (پژوهانه جامع) این ماده ظرف سه ماه از لازم‌الاجرا شدن این قانون، توسط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و با همکاری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سازمان تهیه می‌شود و به تصویب هیأت وزیران میرسد.
- تبصره- مؤسسات آموزشی و پژوهشی و فناوری مکلفند حداقل بیست درصد (۲۰٪) از پژوهشگران دوره پس‌دکتری خود را به دوره‌های پس‌دکتری «کاربردی»، «صنعتی» و «فناورانه» تقاضامحور طبق آیین‌نامه جذب و بکارگیری محققان پس‌دکتری مصوب شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری اختصاص دهند.





## ماده ۹۶

به منظور تحقق اهداف آمایش آموزش عالی، تنظیم ارتباط تحصیل و اشتغال، ارتقای پاسخگویی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی و پژوهش و فناوری به نیازهای بازار کار و تقاضای اجتماعی، افزایش جذابیت تحصیل در رشته‌های دارای اولویت کشور حذف رشته‌های غیر ضرور و تأمین مالی تحصیلات عالی منوط به پایش (کنترل) کیفی و کمی خدمات آموزشی، توسط وزارتخانه‌های علوم، تحقیقات و فناوری و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سازمان ضمن رعایت اصل سیام (۳۰) قانون اساسی از محل منابع عمومی انجام میگیرد.

**الف-** سازمان مکلف است با همکاری وزارتخانه‌های علوم، تحقیقات و فناوری و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی آیین نامه نحوه تعیین اعتبارات دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری را بر اساس عواملی از قبیل سرانه دانشجوی، عضو هیأت علمی، نرخ خدمات محلی، سرانه پرونده‌های علمی، میزان ارائه خدمات به دانشجویان، نوع رشته‌ها اعم از نظری، کاربردی و عملی و مقاطع تحصیلی ظرف سه ماه از لازم الاجرا شدن این قانون تهیه نموده و به تصویب هیأت وزیران برسد.

**تبصره-** سازمان تأمین اجتماعی مکلف است مقاصد حساب قراردادهای پژوهشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی دولتی و غیر دولتی مورد تأیید وزارتخانه‌های علوم، تحقیقات و فناوری و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و قراردادهای مرتبط با تولید محصولات دانش بنیان مورد تأیید معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری را صرفاً بر اساس ماده (۳۸) قانون تأمین اجتماعی، بدون اعمال ضرایب حق بیمه موضوع ماده (۲۸) قانون مزبور و مستقل از سایر قراردادهای مؤسسه بدون هرگونه قید و شرط بررسی و صادر نماید.



## ماده ۹۷

**ب-** مؤسسات و مراکز پژوهشی وابسته به دستگاه‌های اجرایی موظفند تا پایان برنامه حداقل بیست درصد (۲۰٪) ظرفیت اولویتهای پژوهشی سالانه خود و موضوعات جهاد تبیین را با ثبت در سامانه نظام ایده‌ها و نیازها (نان) از طریق پایانه‌ها و رساله‌های دانشجویی دانشجویان آن دستگاه یا دانشگاه یا دانشجویان شاغل به تحصیل در دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارتخانه‌های علوم، تحقیقات و فناوری و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سازمان بسیج اساتید، به انجام برسانند. موضوعات محرمانه مشمول این حکم نیست.



### ۳- ارائه گزارش از فعالیت های استانی هفته پژوهش و فناوری





## مأموریت‌های ابلاغ شده به دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی و پژوهشی در بهره‌برداری از مزیت‌های استانی

ردیف	دانشگاه/مرکز آموزشی عالی	عنوان مأموریت
۱	دانشگاه ارومیه	طرح جامع بهره‌برداری از پسماند صنایع مرتبط با محصولات کشاورزی
۲	دانشگاه ایلام	بهره‌مندی از ظرفیت مرز و همجواری با کشور عراق و رونق اقتصادی استان ایلام
۳	دانشگاه ایلام	راهکارهای افزایش تولید محصولات دامی در استان ایلام
۴	دانشگاه ایلام	بررسی راهکارهای کاربردی ازدیاد برداشت از میادین نفتی استان ایلام
۵	دانشگاه ایلام	تولید ترکیبات درمانی با استفاده از گیاهان دارویی اندمیک استان ایلام
۶	دانشگاه ایلام	راهکارهای افزایش کارایی و راندمان مصرف آب در استان ایلام





## مأموریت‌های ابلاغ شده به دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی و پژوهشی در بهره‌برداری از مزیت‌های استانی

۷	دانشگاه بزرگمهر قائنات	توسعه زنجیره ارزش صنایع مرتبط با زعفران و زرشک
۸	دانشگاه بیرجند	توسعه و تکمیل زنجیره ارزش محصولات زعفران، زرشک، عناب و گیاهان دارویی
۹	دانشگاه بیرجند	تکمیل و توسعه زنجیره ارزش و افزایش بهره‌وری منابع معدنی
۱۰	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره)	توسعه و کاربرد انرژی‌های تجدیدپذیر بادی و خورشیدی
۱۱	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره)	توسعه زنجیره ارزش کانی‌های غیر فلزی (سرامیک و شیشه)
۱۲	دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره)	توسعه و ارتقاء بهره‌وری مصرف آب در کشاورزی و صنایع به منظور توسعه پایدار در استان قزوین
۱۳	دانشگاه تبریز	شناخت منابع آب استراتژیک استان و ارائه راهکارهای حفاظت کمی و کیفی از منابع آب سطحی و زیرزمین جهت مقابله با



## مأموریت‌های ابلاغ شده به دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی و پژوهشی در بهره‌برداری از مزیت‌های استانی

۱۴	دانشگاه تبریز	توسعه و تقویت زنجیره ارزش صنایع معدنی استان با تأکید بر حل مشکلات موجود
۱۵	دانشگاه خلیج فارس	بهره‌برداری بهینه از کمپوست خرما برای توسعه کشت‌های هیدروپونیک
۱۶	دانشگاه دامغان	طرح جامع افزایش کمی و کیفی پسته در دامغان
۱۷	دانشگاه زنجان	ارتقاء زنجیره تولید و ارزش محصولات کشاورزی بومی استان
۱۸	دانشگاه زنجان	افزایش بهره‌وری، کنترل آلودگی منابع آب، خاک و گیاه در صنایع فرآوری معدنی
۱۹	دانشگاه سید جمال‌الدین اسدآبادی	بهینه‌سازی کشت محصولات استان با تأکید بر شرایط محیطی و آبیاری هوشمند
۲۰	دانشگاه صنعتی بیرجند	تکمیل و توسعه زنجیره ارزش حوزه فرآوری، کاربرد و تجارت مواد معدنی با تمرکز بر معادن زغال سنگ، بنتونیت و منیزیت خراسان جنوبی





## مأموریت‌های ابلاغ شده به دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی و پژوهشی در بهره‌برداری از مزیت‌های استانی

۲۱	دانشگاه صنعتی شاهرود	بهبود کیفیت محصولات باغی و صنایع فرآوری مرتبط در شهرستان شاهرود با نگاه به کمبود منابع آبی شرق استان
۲۲	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	افزایش بازده و بهبود کیفی مزارع برنج استان مازندران
۲۳	دانشگاه کردستان	تکمیل و توسعه ارزش تولید گیاهان دارویی در حال انقراض و محصولات کشاورزی خاص استان کردستان
۲۴	دانشگاه کردستان	بهره‌مندی علمی و اقتصادی از ظرفیت همجواری و هم‌زیانی با اقلیم کردستان عراق
۲۵	دانشگاه کردستان	حفظ و احیاء جمعیت در حال انقراض دام‌های استان کردستان
۲۶	دانشگاه گیلان	توسعه و تقویت زنجیره ارزش و صنایع تبدیلی محصولات کشاورزی بومی استان



## مأموریت‌های ابلاغ شده به دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی و پژوهشی در بهره‌برداری از مزیت‌های استانی

۲۷	دانشگاه لرستان	توسعه کشت گیاهان دارویی بومی و افزایش بهره‌وری در صنایع تبدیلی استان لرستان
۲۸	دانشگاه لرستان	افزایش بهره‌وری و توسعه آبی‌پروری در استان لرستان
۲۹	دانشگاه گلستان	طرح جامع مقابله با آفات و بیماری‌های گیاهی در استان گلستان
۳۰	دانشگاه محقق اردبیلی	توسعه زنجیره ارزش مزارع سیب زمینی در استان اردبیل
۳۱	دانشگاه محقق اردبیلی	توسعه اقتصاد گردشگری و سوغات استان اردبیل
۳۲	دانشگاه هرمزگان	توسعه کارآفرینی و نوآوری در صنایع شیلاتی استان هرمزگان





## مأموریت‌های ابلاغ شده به دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی و پژوهشی در بهره‌برداری از مزیت‌های استانی

ردیف	دانشگاه/مرکز آموزشی یا پژوهشی	عنوان مأموریت
۳۳	دانشگاه یاسوج	افزایش بهره‌وری و توسعه صنعت گیاهان دارویی استان با تأکید بر گونه‌های دارویی بلوط، انغوزه، باریجه، آویشن دناپی، بادر نجبویه دناپی و ...
۳۴	دانشگاه یزد	شناسایی عوامل مؤثر بر زنجیره ارزش گردشگری و تقویت آنها در استان یزد
۳۵	مجتمع آموزش عالی سراوان	توسعه کشت مناسب گیاهان دارویی و محصولات مرتبط در استان سیستان و بلوچستان
۳۶	مجتمع آموزش عالی فنی و مهندسی اسفراین	شناسایی و توسعه زنجیره ارزش صنایع معدنی در استان خراسان شمالی



## دانشگاه‌ها بدون تأییدیه استانداری

ردیف	نام دانشگاه	مأموریت
۱	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	افزایش بازده و بهبود کیفی مزارع برنج در استان مازندران
۲	دانشگاه خلیج فارس	بهره‌برداری بهینه از کمپوست خرما برای توسعه کشت‌های هیدروپونیک
۳	دانشگاه سهند تبریز	شناسایی و تقویت زنجیره ارزشی صنایع و فعالیت‌های مرتبط با تولید کفش
۴	دانشگاه گلستان	طرح جامع مقابله با آفات و بیماری‌های گیاهی در استان گلستان
۵	مرکز آموزش عالی فنی و مهندسی بوئین زهرا	شناسایی و توسعه زنجیره ارزش فعالیت‌های مرتبط با انگور در استان قزوین



## دانشگاه‌های که نامه درخواست مأموریت ارسال کرده و در حال بررسی مجدد و اصلاح عنوان هستند

ردیف	نام دانشگاه	حوزه مأموریت
۱	دانشگاه بوعلی سینا	آبرسانی - محصولات کشاورزی - گازهای گلخانه‌ای
۲	دانشگاه حضرت آیت الله العظمی بروجردی	تولید محصولات باغی - گردشگری - صنعت ورزش
۳	دانشگاه شیراز	احیای تالابهای استان - صنایع نفت و گاز و پتروشیمی - هوش مصنوعی - حکمرانی - امنیت غذایی
۴	دانشگاه صنعتی ارومیه	معادن
۵	دانشگاه صنعتی اصفهان	آب - انرژی‌های تجدیدپذیر - بومی سازی مواد - هوشمندسازی فرایندها - نفت و گاز و پتروشیمی - هوش مصنوعی

## چالش‌ها و موانع و سوالات در راستای مأموریت‌گرایی

### ۱- فرایند اخذ مأموریت:

۱-۱: توجه به پتانسیل دانشگاه در راستای مزیت یا چالش استان جهت تعیین حوزه مأموریت

۲-۱: تایید حوزه در نهادهای مربوطه دانشگاه

۳-۱: تعیین عنوان مأموریت با هماهنگی با دفتر ارتباط با صنعت و وزارت عتف

۴-۱: درخواست تاییدیه استانداری



### ۲- عدم همکاری و همراهی استانداری:

انعکاس مشکلات موجود به دفتر ارتباط با صنعت و وزارت عتف جهت مساعدت از طریق وزارت کشور





## چالش‌ها و موانع و سوالات در راستای مأموریت‌گرایی

### ۳- روش‌های اجرایی:

- فرصت‌های مطالعاتی اعضای هیأت علمی در راستای مأموریت؛
- هدفمند نمودن پایان‌نامه‌ها و رساله‌های تحصیلات تکمیلی؛
- توسعه دوره‌های پسادکتری؛
- برنامه‌ریزی مناسب برای کارآموزی و کارورزی دانشجویان؛
- متناسب‌سازی سیلابس‌های درسی و آموزش‌های کارآفرینی، تجاری‌سازی، کسب و کار و ...؛
- استفاده از ظرفیت موجود امریه‌های ارتباط با صنعت دانشگاه‌ها در راستای مأموریت؛
- هم‌راستا نمودن فعالیت‌ها و رویدادهای علمی و تخصصی؛
- برگزاری رویدادهای تأثیرگذار و نشست‌های تخصصی مشترک در راستای مأموریت‌ها؛
- اجرای پروژه‌های پژوهشی مرتبط با مأموریت‌ها با سرمایه‌گذاری‌های مشترک؛
- تجهیز و تکمیل امکانات موجود آزمایشگاهی در راستای مأموریت‌ها



## چالش‌ها و موانع و سوالات در راستای مأموریت‌گرایی

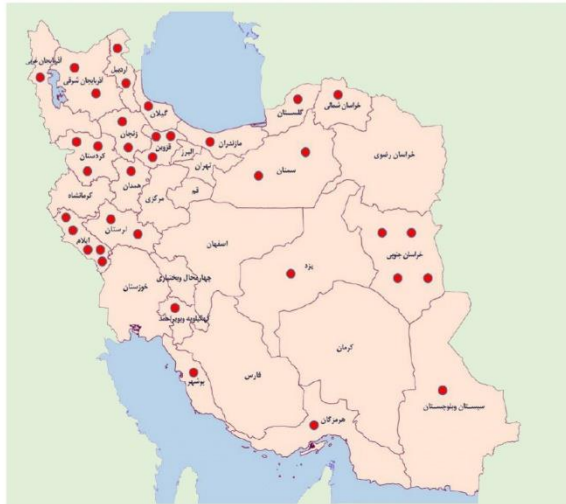
### ۳- حمایت و پشتیبانی:

- تبصره ماده ۱۳ شیوه‌نامه اجرایی آیین‌نامه اعضای هیأت علمی؛
- اصلاح آیین‌نامه‌ها و مصوبات دانشگاه جهت حمایت مادی و معنوی فعالیت‌های پژوهشی؛
- استفاده بهینه از امکانات سخت‌افزاری و نرم‌افزاری دانشگاه‌ها؛
- حمایت‌های مالی سازمان‌ها و نهادهای ذیربط؛
- پشتیبانی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری





## استان‌هایی که دانشگاه‌های آن‌ها ماموریت ندارند



۱. کرمان
۲. اصفهان
۳. فارس
۴. خوزستان
۵. قم
۶. مرکزی
۷. چهارمحال و بختیاری
۸. کرمانشاه
۹. خراسان رضوی



## ۴- برنامه و اقدامات ضروری مرتبط با ارائه دروس مهارتی





معاونت پژوهشی  
و تفرارابطا با جامعه و صنعت



معاونت پژوهشی  
و تفرارابطا با جامعه و صنعت

بسمه تعالی



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

## برنامه های حوزه ارتباط با جامعه و صنعت



دی ماه ۱۴۰۲



معاونت پژوهشی  
و تفرارابطا با جامعه و صنعت



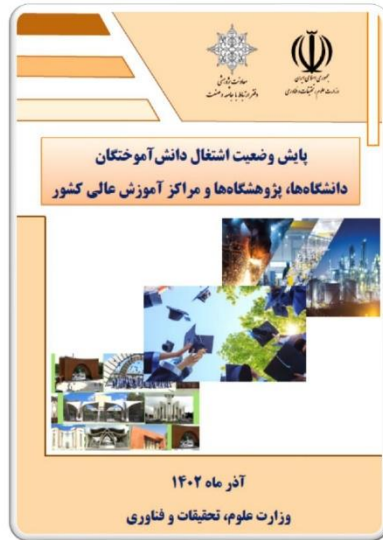
جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

## رصد اشتغال دانش آموختگان





## رصد اشتغال فارغ التحصیلان دانشگاهی



تعداد دانشگاه‌های پایش شده

➤ ۹۱ دانشگاه

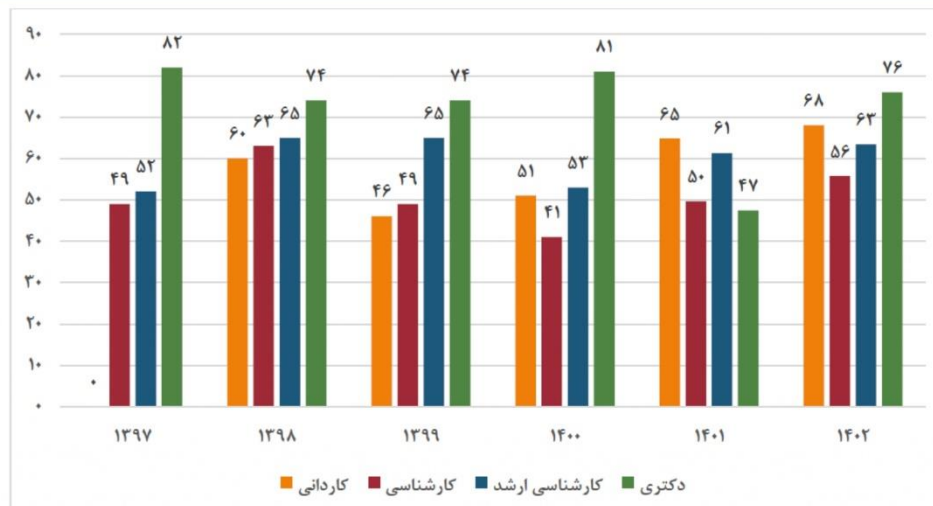
تعداد افراد پایش شده

➤ ۵۹ هزار نفر

لینک کتاب (بخش کتاب‌های سامانه ساجد)

➤ <https://sajed.msrt.ir/report/index>

## رصد اشتغال فارغ التحصیلان دانشگاهی



شکل ۲۲: مقایسه میانگین وزنی درصد اشتغال به تفکیک مقطع تحصیلی در کل کشور بر اساس نتایج طرح پایش در سال‌های اخیر





## مهارت افزایی دانشجویان



## مهارت افزایی دانشجویان

تعداد دانشگاه های پایش شده

➤ ۹۲ دانشگاه

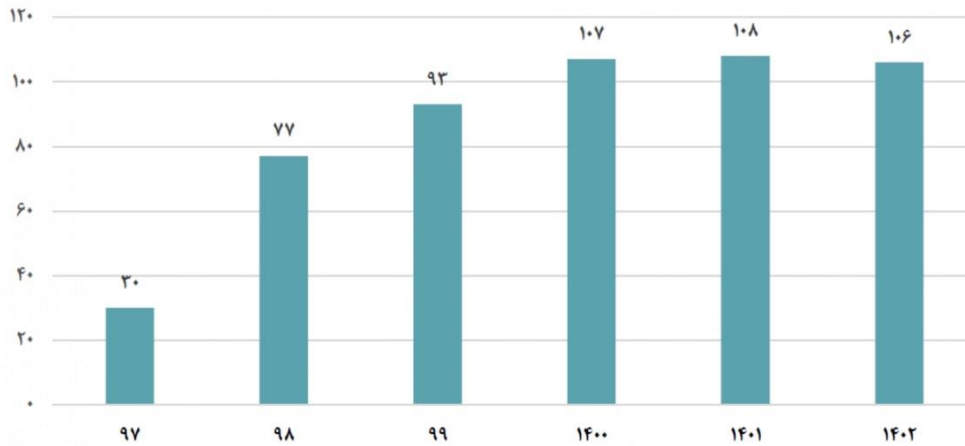
لینک کتاب ( بخش کتاب های سامانه ساجد )

➤ <https://sajed.msrt.ir/report/index>



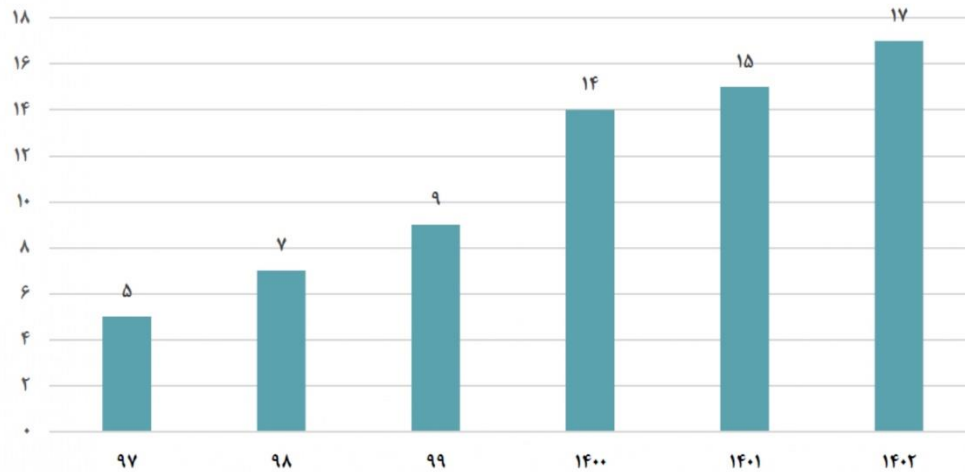


## مهارت افزایی دانشجویان



شکل ۱۵: میانگین دوره‌های برگزار شده در دانشگاه‌ها در سال‌های اخیر

## میانگین دوره‌های مهارت افزایی برگزار شده در هر دانشگاه

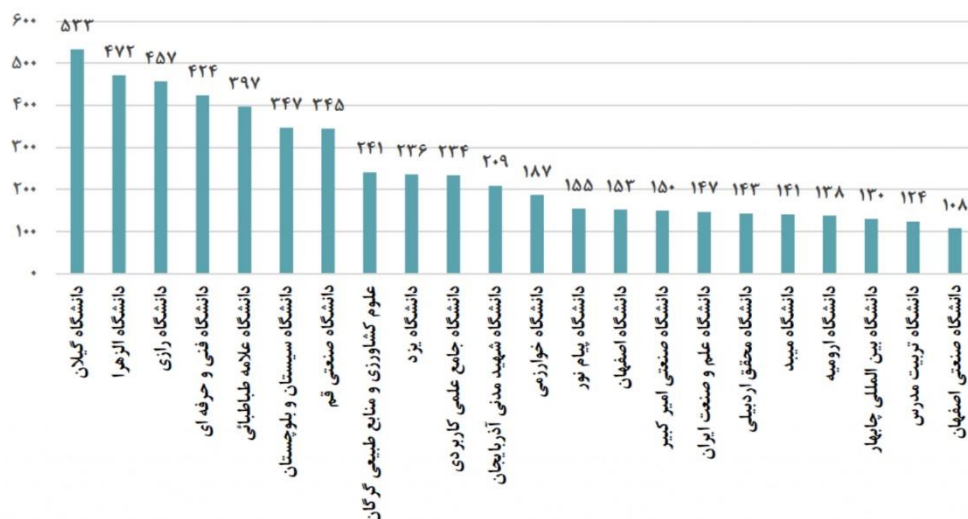


شکل ۱۷: میانگین دوره‌های برگزار شده با مشارکت صنعت در سال‌های اخیر





## میانگین دوره‌های مهارت افزایی برگزار شده در هر دانشگاه



شکل ۲۰: دانشگاه‌های برتر در برگزاری دوره‌های مهارت افزایی در سال ۱۴۰۲



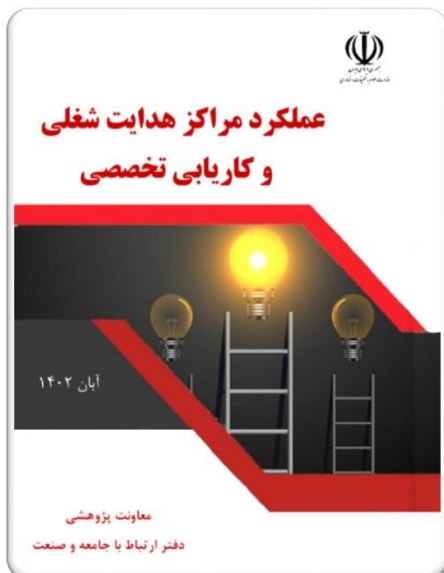
## مراکز هدایت شغلی و کاریابی‌های تخصصی







## مراکز هدایت شغلی و کاریابی های تخصصی



تعداد مراکز پایش شده

➤ ۷۰ مرکز

چند درصد از مراکز پایش شده اند ؟

➤ ۱۰۰ درصد مراکز

لینک کتاب ( بخش کتاب های سامانه ساجد )

➤ <https://sajed.msrt.ir/report/index>



## مراکز هدایت شغلی و کاریابی های تخصصی

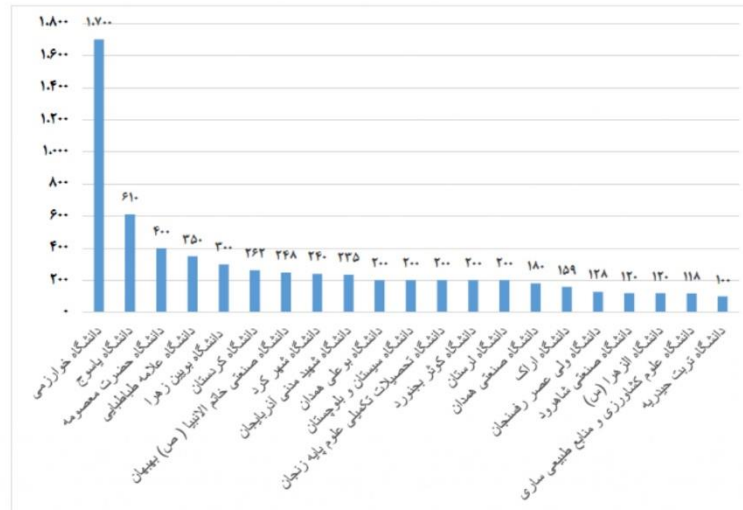
جدول ۱-۶ اطلاعات جامع آماری مراکز هدایت شغلی

تعداد	عنوان
۲۲۹۱	تعداد دوره‌های مهارت‌افزایی برگزار شده عمومی و تخصصی
۷۳۰۴ نفر	تعداد افراد مشاوره شده در مراکز
۲۲۸۵۲ ساعت	تعداد ساعت مشاوره انجام شده در مراکز
۴۸	تعداد نمایشگاه‌های کار برگزار شده
۶۰۳	تعداد سازمان‌ها و ارگان‌های شرکت‌کننده در نمایشگاه کار
۳۵۸۶	تعداد فرصت‌های شغلی ارائه شده در مراکز
۱۸۹۸	تعداد جایابی‌های انجام شده توسط مراکز
۱۰۸۵	تعداد بازدیدهای برنامه‌ریزی شده توسط مراکز
۴۹۳	تعداد تفاهم‌نامه‌های منعقد شده با شرکت‌ها و سازمان‌ها توسط مراکز





## مراکز هدايت شغلي و كاريابي هاي تخصصي



نمودار ۱-۶ تعداد افراد مشاورة شده در دانشگاه‌ها



## مراکز هدايت شغلي و كاريابي هاي تخصصي

گروه سوم	
دانشگاه گرگان	۱
دانشگاه قم	۲
دانشگاه گلستان	۳
دانشگاه حكيم سبزواري	۴
دانشگاه علوم كشاورزي و منابع طبيعي ساري	۵
دانشگاه مراغه	۶
دانشگاه ياسوج	۷
دانشگاه كوثر بروجرد	۸
دانشگاه شيراز	۹
دانشگاه اسفراين	۱۰
دانشگاه رازي كرمانشاه	۱۱
دانشگاه اصفهان	۱۲
دانشگاه گيلان	۱۳
دانشگاه بو علي همدان	۱۴
دانشگاه خليج فارس	۱۵

### برنامه هاي در حال پيگيري

- پيگيري ابلاغيه اعتبار ۱۴۰۲
- سامانه كارآمد براي مراكز هدايت شغلي
- پيگيري درخواست هاي تاسيس جديد



## مراکز هدایت شغلی و کارایی های تخصصی



کارآمد دربارۀ ما تماس با ما دوره های آفلاین دوره های آنلاین تست شخصیت شناسی کارآموزی بازدیدهای صنعتی



### دانشگاه صنعتی شاهرود

دانشگاه صنعتی شاهرود، یک دانشگاه دولتی در شهر شاهرود است. این دانشگاه به‌عنوان اولین دانشگاه تأسیس‌شده در استان سمنان دارای بیش از ۱۱,۷۰۰ دانشجو و ۳۴۰ عضو هیئت علمی است. ظرفیت پذیرش سالانه دانشجو در دانشگاه صنعتی شاهرود بیش از ۲,۴۰۰ نفر است که در ۴۰ رشته دکتری، ۷۶ رشته کارشناسی ارشد و ۳۰ رشته کارشناسی تحصیل می‌کنند. این دانشگاه دارای ۱۴ دانشکده و ۴ پردیس به نام‌های پردیس مرکزی، پردیس صنعت و فناوری‌های نوین، پردیس مهندسی کشاورزی و پردیس معدن آموزشی است که در زمینی به مساحت بالغ بر ۱۸۲ هکتار گسترده شده‌اند. این دانشگاه تحت عنوان «مدرسه عالی معدن» در سال ۱۳۵۲ با یک رشته کاردانی استخراج زغال سنگ با سرمایه و مدیریت بخش خصوصی تأسیس شد. مدرسه عالی معدن شاهرود در سال ۱۳۵۴ تحت پوشش وزارت صنایع و معادن درآمد و در سال ۱۳۶۱ از تابعیت آن وزارتخانه خارج شد و مدیریت آن به وزارت فرهنگ و آموزش عالی واگذار گردید. در سال ۱۳۶۶ با ایجاد رشته‌های مهندسی معدن و اضافه شدن دوره‌های کاردانی عمران و برق به «مجتمع آموزش عالی شاهرود» تبدیل شد. در سال ۱۳۷۲ با موافقت شورای گسترش آموزش عالی، مجتمع آموزش

۱۳۰۷ ۱۳۰۸ ۱۳۰۹ ۱۳۱۰ ۱۳۱۱ ۱۳۱۲ ۱۳۱۳ ۱۳۱۴ ۱۳۱۵ ۱۳۱۶ ۱۳۱۷ ۱۳۱۸ ۱۳۱۹ ۱۳۲۰ ۱۳۲۱ ۱۳۲۲ ۱۳۲۳ ۱۳۲۴ ۱۳۲۵ ۱۳۲۶ ۱۳۲۷ ۱۳۲۸ ۱۳۲۹ ۱۳۳۰ ۱۳۳۱ ۱۳۳۲ ۱۳۳۳ ۱۳۳۴ ۱۳۳۵ ۱۳۳۶ ۱۳۳۷ ۱۳۳۸ ۱۳۳۹ ۱۳۴۰ ۱۳۴۱ ۱۳۴۲ ۱۳۴۳ ۱۳۴۴ ۱۳۴۵ ۱۳۴۶ ۱۳۴۷ ۱۳۴۸ ۱۳۴۹ ۱۳۵۰ ۱۳۵۱ ۱۳۵۲ ۱۳۵۳ ۱۳۵۴ ۱۳۵۵ ۱۳۵۶ ۱۳۵۷ ۱۳۵۸ ۱۳۵۹ ۱۳۶۰ ۱۳۶۱ ۱۳۶۲ ۱۳۶۳ ۱۳۶۴ ۱۳۶۵ ۱۳۶۶ ۱۳۶۷ ۱۳۶۸ ۱۳۶۹ ۱۳۷۰ ۱۳۷۱ ۱۳۷۲ ۱۳۷۳ ۱۳۷۴ ۱۳۷۵ ۱۳۷۶ ۱۳۷۷ ۱۳۷۸ ۱۳۷۹ ۱۳۸۰ ۱۳۸۱ ۱۳۸۲ ۱۳۸۳ ۱۳۸۴ ۱۳۸۵ ۱۳۸۶ ۱۳۸۷ ۱۳۸۸ ۱۳۸۹ ۱۳۹۰ ۱۳۹۱ ۱۳۹۲ ۱۳۹۳ ۱۳۹۴ ۱۳۹۵ ۱۳۹۶ ۱۳۹۷ ۱۳۹۸ ۱۳۹۹ ۱۴۰۰ ۱۴۰۱ ۱۴۰۲ ۱۴۰۳ ۱۴۰۴ ۱۴۰۵ ۱۴۰۶ ۱۴۰۷ ۱۴۰۸ ۱۴۰۹ ۱۴۱۰ ۱۴۱۱ ۱۴۱۲ ۱۴۱۳ ۱۴۱۴ ۱۴۱۵ ۱۴۱۶ ۱۴۱۷ ۱۴۱۸ ۱۴۱۹ ۱۴۲۰ ۱۴۲۱ ۱۴۲۲ ۱۴۲۳ ۱۴۲۴ ۱۴۲۵ ۱۴۲۶ ۱۴۲۷ ۱۴۲۸ ۱۴۲۹ ۱۴۳۰ ۱۴۳۱ ۱۴۳۲ ۱۴۳۳ ۱۴۳۴ ۱۴۳۵ ۱۴۳۶ ۱۴۳۷ ۱۴۳۸ ۱۴۳۹ ۱۴۴۰ ۱۴۴۱ ۱۴۴۲ ۱۴۴۳ ۱۴۴۴ ۱۴۴۵ ۱۴۴۶ ۱۴۴۷ ۱۴۴۸ ۱۴۴۹ ۱۴۵۰ ۱۴۵۱ ۱۴۵۲ ۱۴۵۳ ۱۴۵۴ ۱۴۵۵ ۱۴۵۶ ۱۴۵۷ ۱۴۵۸ ۱۴۵۹ ۱۴۶۰ ۱۴۶۱ ۱۴۶۲ ۱۴۶۳ ۱۴۶۴ ۱۴۶۵ ۱۴۶۶ ۱۴۶۷ ۱۴۶۸ ۱۴۶۹ ۱۴۷۰ ۱۴۷۱ ۱۴۷۲ ۱۴۷۳ ۱۴۷۴ ۱۴۷۵ ۱۴۷۶ ۱۴۷۷ ۱۴۷۸ ۱۴۷۹ ۱۴۸۰ ۱۴۸۱ ۱۴۸۲ ۱۴۸۳ ۱۴۸۴ ۱۴۸۵ ۱۴۸۶ ۱۴۸۷ ۱۴۸۸ ۱۴۸۹ ۱۴۹۰ ۱۴۹۱ ۱۴۹۲ ۱۴۹۳ ۱۴۹۴ ۱۴۹۵ ۱۴۹۶ ۱۴۹۷ ۱۴۹۸ ۱۴۹۹ ۱۵۰۰ ۱۵۰۱ ۱۵۰۲ ۱۵۰۳ ۱۵۰۴ ۱۵۰۵ ۱۵۰۶ ۱۵۰۷ ۱۵۰۸ ۱۵۰۹ ۱۵۱۰ ۱۵۱۱ ۱۵۱۲ ۱۵۱۳ ۱۵۱۴ ۱۵۱۵ ۱۵۱۶ ۱۵۱۷ ۱۵۱۸ ۱۵۱۹ ۱۵۲۰ ۱۵۲۱ ۱۵۲۲ ۱۵۲۳ ۱۵۲۴ ۱۵۲۵ ۱۵۲۶ ۱۵۲۷ ۱۵۲۸ ۱۵۲۹ ۱۵۳۰ ۱۵۳۱ ۱۵۳۲ ۱۵۳۳ ۱۵۳۴ ۱۵۳۵ ۱۵۳۶ ۱۵۳۷ ۱۵۳۸ ۱۵۳۹ ۱۵۴۰ ۱۵۴۱ ۱۵۴۲ ۱۵۴۳ ۱۵۴۴ ۱۵۴۵ ۱۵۴۶ ۱۵۴۷ ۱۵۴۸ ۱۵۴۹ ۱۵۵۰ ۱۵۵۱ ۱۵۵۲ ۱۵۵۳ ۱۵۵۴ ۱۵۵۵ ۱۵۵۶ ۱۵۵۷ ۱۵۵۸ ۱۵۵۹ ۱۵۶۰ ۱۵۶۱ ۱۵۶۲ ۱۵۶۳ ۱۵۶۴ ۱۵۶۵ ۱۵۶۶ ۱۵۶۷ ۱۵۶۸ ۱۵۶۹ ۱۵۷۰ ۱۵۷۱ ۱۵۷۲ ۱۵۷۳ ۱۵۷۴ ۱۵۷۵ ۱۵۷۶ ۱۵۷۷ ۱۵۷۸ ۱۵۷۹ ۱۵۸۰ ۱۵۸۱ ۱۵۸۲ ۱۵۸۳ ۱۵۸۴ ۱۵۸۵ ۱۵۸۶ ۱۵۸۷ ۱۵۸۸ ۱۵۸۹ ۱۵۹۰ ۱۵۹۱ ۱۵۹۲ ۱۵۹۳ ۱۵۹۴ ۱۵۹۵ ۱۵۹۶ ۱۵۹۷ ۱۵۹۸ ۱۵۹۹ ۱۶۰۰ ۱۶۰۱ ۱۶۰۲ ۱۶۰۳ ۱۶۰۴ ۱۶۰۵ ۱۶۰۶ ۱۶۰۷ ۱۶۰۸ ۱۶۰۹ ۱۶۱۰ ۱۶۱۱ ۱۶۱۲ ۱۶۱۳ ۱۶۱۴ ۱۶۱۵ ۱۶۱۶ ۱۶۱۷ ۱۶۱۸ ۱۶۱۹ ۱۶۲۰ ۱۶۲۱ ۱۶۲۲ ۱۶۲۳ ۱۶۲۴ ۱۶۲۵ ۱۶۲۶ ۱۶۲۷ ۱۶۲۸ ۱۶۲۹ ۱۶۳۰ ۱۶۳۱ ۱۶۳۲ ۱۶۳۳ ۱۶۳۴ ۱۶۳۵ ۱۶۳۶ ۱۶۳۷ ۱۶۳۸ ۱۶۳۹ ۱۶۴۰ ۱۶۴۱ ۱۶۴۲ ۱۶۴۳ ۱۶۴۴ ۱۶۴۵ ۱۶۴۶ ۱۶۴۷ ۱۶۴۸ ۱۶۴۹ ۱۶۵۰ ۱۶۵۱ ۱۶۵۲ ۱۶۵۳ ۱۶۵۴ ۱۶۵۵ ۱۶۵۶ ۱۶۵۷ ۱۶۵۸ ۱۶۵۹ ۱۶۶۰ ۱۶۶۱ ۱۶۶۲ ۱۶۶۳ ۱۶۶۴ ۱۶۶۵ ۱۶۶۶ ۱۶۶۷ ۱۶۶۸ ۱۶۶۹ ۱۶۷۰ ۱۶۷۱ ۱۶۷۲ ۱۶۷۳ ۱۶۷۴ ۱۶۷۵ ۱۶۷۶ ۱۶۷۷ ۱۶۷۸ ۱۶۷۹ ۱۶۸۰ ۱۶۸۱ ۱۶۸۲ ۱۶۸۳ ۱۶۸۴ ۱۶۸۵ ۱۶۸۶ ۱۶۸۷ ۱۶۸۸ ۱۶۸۹ ۱۶۹۰ ۱۶۹۱ ۱۶۹۲ ۱۶۹۳ ۱۶۹۴ ۱۶۹۵ ۱۶۹۶ ۱۶۹۷ ۱۶۹۸ ۱۶۹۹ ۱۷۰۰ ۱۷۰۱ ۱۷۰۲ ۱۷۰۳ ۱۷۰۴ ۱۷۰۵ ۱۷۰۶ ۱۷۰۷ ۱۷۰۸ ۱۷۰۹ ۱۷۱۰ ۱۷۱۱ ۱۷۱۲ ۱۷۱۳ ۱۷۱۴ ۱۷۱۵ ۱۷۱۶ ۱۷۱۷ ۱۷۱۸ ۱۷۱۹ ۱۷۲۰ ۱۷۲۱ ۱۷۲۲ ۱۷۲۳ ۱۷۲۴ ۱۷۲۵ ۱۷۲۶ ۱۷۲۷ ۱۷۲۸ ۱۷۲۹ ۱۷۳۰ ۱۷۳۱ ۱۷۳۲ ۱۷۳۳ ۱۷۳۴ ۱۷۳۵ ۱۷۳۶ ۱۷۳۷ ۱۷۳۸ ۱۷۳۹ ۱۷۴۰ ۱۷۴۱ ۱۷۴۲ ۱۷۴۳ ۱۷۴۴ ۱۷۴۵ ۱۷۴۶ ۱۷۴۷ ۱۷۴۸ ۱۷۴۹ ۱۷۵۰ ۱۷۵۱ ۱۷۵۲ ۱۷۵۳ ۱۷۵۴ ۱۷۵۵ ۱۷۵۶ ۱۷۵۷ ۱۷۵۸ ۱۷۵۹ ۱۷۶۰ ۱۷۶۱ ۱۷۶۲ ۱۷۶۳ ۱۷۶۴ ۱۷۶۵ ۱۷۶۶ ۱۷۶۷ ۱۷۶۸ ۱۷۶۹ ۱۷۷۰ ۱۷۷۱ ۱۷۷۲ ۱۷۷۳ ۱۷۷۴ ۱۷۷۵ ۱۷۷۶ ۱۷۷۷ ۱۷۷۸ ۱۷۷۹ ۱۷۸۰ ۱۷۸۱ ۱۷۸۲ ۱۷۸۳ ۱۷۸۴ ۱۷۸۵ ۱۷۸۶ ۱۷۸۷ ۱۷۸۸ ۱۷۸۹ ۱۷۹۰ ۱۷۹۱ ۱۷۹۲ ۱۷۹۳ ۱۷۹۴ ۱۷۹۵ ۱۷۹۶ ۱۷۹۷ ۱۷۹۸ ۱۷۹۹ ۱۸۰۰ ۱۸۰۱ ۱۸۰۲ ۱۸۰۳ ۱۸۰۴ ۱۸۰۵ ۱۸۰۶ ۱۸۰۷ ۱۸۰۸ ۱۸۰۹ ۱۸۱۰ ۱۸۱۱ ۱۸۱۲ ۱۸۱۳ ۱۸۱۴ ۱۸۱۵ ۱۸۱۶ ۱۸۱۷ ۱۸۱۸ ۱۸۱۹ ۱۸۲۰ ۱۸۲۱ ۱۸۲۲ ۱۸۲۳ ۱۸۲۴ ۱۸۲۵ ۱۸۲۶ ۱۸۲۷ ۱۸۲۸ ۱۸۲۹ ۱۸۳۰ ۱۸۳۱ ۱۸۳۲ ۱۸۳۳ ۱۸۳۴ ۱۸۳۵ ۱۸۳۶ ۱۸۳۷ ۱۸۳۸ ۱۸۳۹ ۱۸۴۰ ۱۸۴۱ ۱۸۴۲ ۱۸۴۳ ۱۸۴۴ ۱۸۴۵ ۱۸۴۶ ۱۸۴۷ ۱۸۴۸ ۱۸۴۹ ۱۸۵۰ ۱۸۵۱ ۱۸۵۲ ۱۸۵۳ ۱۸۵۴ ۱۸۵۵ ۱۸۵۶ ۱۸۵۷ ۱۸۵۸ ۱۸۵۹ ۱۸۶۰ ۱۸۶۱ ۱۸۶۲ ۱۸۶۳ ۱۸۶۴ ۱۸۶۵ ۱۸۶۶ ۱۸۶۷ ۱۸۶۸ ۱۸۶۹ ۱۸۷۰ ۱۸۷۱ ۱۸۷۲ ۱۸۷۳ ۱۸۷۴ ۱۸۷۵ ۱۸۷۶ ۱۸۷۷ ۱۸۷۸ ۱۸۷۹ ۱۸۸۰ ۱۸۸۱ ۱۸۸۲ ۱۸۸۳ ۱۸۸۴ ۱۸۸۵ ۱۸۸۶ ۱۸۸۷ ۱۸۸۸ ۱۸۸۹ ۱۸۹۰ ۱۸۹۱ ۱۸۹۲ ۱۸۹۳ ۱۸۹۴ ۱۸۹۵ ۱۸۹۶ ۱۸۹۷ ۱۸۹۸ ۱۸۹۹ ۱۹۰۰ ۱۹۰۱ ۱۹۰۲ ۱۹۰۳ ۱۹۰۴ ۱۹۰۵ ۱۹۰۶ ۱۹۰۷ ۱۹۰۸ ۱۹۰۹ ۱۹۱۰ ۱۹۱۱ ۱۹۱۲ ۱۹۱۳ ۱۹۱۴ ۱۹۱۵ ۱۹۱۶ ۱۹۱۷ ۱۹۱۸ ۱۹۱۹ ۱۹۲۰ ۱۹۲۱ ۱۹۲۲ ۱۹۲۳ ۱۹۲۴ ۱۹۲۵ ۱۹۲۶ ۱۹۲۷ ۱۹۲۸ ۱۹۲۹ ۱۹۳۰ ۱۹۳۱ ۱۹۳۲ ۱۹۳۳ ۱۹۳۴ ۱۹۳۵ ۱۹۳۶ ۱۹۳۷ ۱۹۳۸ ۱۹۳۹ ۱۹۴۰ ۱۹۴۱ ۱۹۴۲ ۱۹۴۳ ۱۹۴۴ ۱۹۴۵ ۱۹۴۶ ۱۹۴۷ ۱۹۴۸ ۱۹۴۹ ۱۹۵۰ ۱۹۵۱ ۱۹۵۲ ۱۹۵۳ ۱۹۵۴ ۱۹۵۵ ۱۹۵۶ ۱۹۵۷ ۱۹۵۸ ۱۹۵۹ ۱۹۶۰ ۱۹۶۱ ۱۹۶۲ ۱۹۶۳ ۱۹۶۴ ۱۹۶۵ ۱۹۶۶ ۱۹۶۷ ۱۹۶۸ ۱۹۶۹ ۱۹۷۰ ۱۹۷۱ ۱۹۷۲ ۱۹۷۳ ۱۹۷۴ ۱۹۷۵ ۱۹۷۶ ۱۹۷۷ ۱۹۷۸ ۱۹۷۹ ۱۹۸۰ ۱۹۸۱ ۱۹۸۲ ۱۹۸۳ ۱۹۸۴ ۱۹۸۵ ۱۹۸۶ ۱۹۸۷ ۱۹۸۸ ۱۹۸۹ ۱۹۹۰ ۱۹۹۱ ۱۹۹۲ ۱۹۹۳ ۱۹۹۴ ۱۹۹۵ ۱۹۹۶ ۱۹۹۷ ۱۹۹۸ ۱۹۹۹ ۲۰۰۰ ۲۰۰۱ ۲۰۰۲ ۲۰۰۳ ۲۰۰۴ ۲۰۰۵ ۲۰۰۶ ۲۰۰۷ ۲۰۰۸ ۲۰۰۹ ۲۰۱۰ ۲۰۱۱ ۲۰۱۲ ۲۰۱۳ ۲۰۱۴ ۲۰۱۵ ۲۰۱۶ ۲۰۱۷ ۲۰۱۸ ۲۰۱۹ ۲۰۲۰ ۲۰۲۱ ۲۰۲۲ ۲۰۲۳ ۲۰۲۴ ۲۰۲۵ ۲۰۲۶ ۲۰۲۷ ۲۰۲۸ ۲۰۲۹ ۲۰۳۰ ۲۰۳۱ ۲۰۳۲ ۲۰۳۳ ۲۰۳۴ ۲۰۳۵ ۲۰۳۶ ۲۰۳۷ ۲۰۳۸ ۲۰۳۹ ۲۰۴۰ ۲۰۴۱ ۲۰۴۲ ۲۰۴۳ ۲۰۴۴ ۲۰۴۵ ۲۰۴۶ ۲۰۴۷ ۲۰۴۸ ۲۰۴۹ ۲۰۵۰ ۲۰۵۱ ۲۰۵۲ ۲۰۵۳ ۲۰۵۴ ۲۰۵۵ ۲۰۵۶ ۲۰۵۷ ۲۰۵۸ ۲۰۵۹ ۲۰۶۰ ۲۰۶۱ ۲۰۶۲ ۲۰۶۳ ۲۰۶۴ ۲۰۶۵ ۲۰۶۶ ۲۰۶۷ ۲۰۶۸ ۲۰۶۹ ۲۰۷۰ ۲۰۷۱ ۲۰۷۲ ۲۰۷۳ ۲۰۷۴ ۲۰۷۵ ۲۰۷۶ ۲۰۷۷ ۲۰۷۸ ۲۰۷۹ ۲۰۸۰ ۲۰۸۱ ۲۰۸۲ ۲۰۸۳ ۲۰۸۴ ۲۰۸۵ ۲۰۸۶ ۲۰۸۷ ۲۰۸۸ ۲۰۸۹ ۲۰۹۰ ۲۰۹۱ ۲۰۹۲ ۲۰۹۳ ۲۰۹۴ ۲۰۹۵ ۲۰۹۶ ۲۰۹۷ ۲۰۹۸ ۲۰۹۹ ۲۱۰۰ ۲۱۰۱ ۲۱۰۲ ۲۱۰۳ ۲۱۰۴ ۲۱۰۵ ۲۱۰۶ ۲۱۰۷ ۲۱۰۸ ۲۱۰۹ ۲۱۱۰ ۲۱۱۱ ۲۱۱۲ ۲۱۱۳ ۲۱۱۴ ۲۱۱۵ ۲۱۱۶ ۲۱۱۷ ۲۱۱۸ ۲۱۱۹ ۲۱۲۰ ۲۱۲۱ ۲۱۲۲ ۲۱۲۳ ۲۱۲۴ ۲۱۲۵ ۲۱۲۶ ۲۱۲۷ ۲۱۲۸ ۲۱۲۹ ۲۱۳۰ ۲۱۳۱ ۲۱۳۲ ۲۱۳۳ ۲۱۳۴ ۲۱۳۵ ۲۱۳۶ ۲۱۳۷ ۲۱۳۸ ۲۱۳۹ ۲۱۴۰ ۲۱۴۱ ۲۱۴۲ ۲۱۴۳ ۲۱۴۴ ۲۱۴۵ ۲۱۴۶ ۲۱۴۷ ۲۱۴۸ ۲۱۴۹ ۲۱۵۰ ۲۱۵۱ ۲۱۵۲ ۲۱۵۳ ۲۱۵۴ ۲۱۵۵ ۲۱۵۶ ۲۱۵۷ ۲۱۵۸ ۲۱۵۹ ۲۱۶۰ ۲۱۶۱ ۲۱۶۲ ۲۱۶۳ ۲۱۶۴ ۲۱۶۵ ۲۱۶۶ ۲۱۶۷ ۲۱۶۸ ۲۱۶۹ ۲۱۷۰ ۲۱۷۱ ۲۱۷۲ ۲۱۷۳ ۲۱۷۴ ۲۱۷۵ ۲۱۷۶ ۲۱۷۷ ۲۱۷۸ ۲۱۷۹ ۲۱۸۰ ۲۱۸۱ ۲۱۸۲ ۲۱۸۳ ۲۱۸۴ ۲۱۸۵ ۲۱۸۶ ۲۱۸۷ ۲۱۸۸ ۲۱۸۹ ۲۱۹۰ ۲۱۹۱ ۲۱۹۲ ۲۱۹۳ ۲۱۹۴ ۲۱۹۵ ۲۱۹۶ ۲۱۹۷ ۲۱۹۸ ۲۱۹۹ ۲۲۰۰ ۲۲۰۱ ۲۲۰۲ ۲۲۰۳ ۲۲۰۴ ۲۲۰۵ ۲۲۰۶ ۲۲۰۷ ۲۲۰۸ ۲۲۰۹ ۲۲۱۰ ۲۲۱۱ ۲۲۱۲ ۲۲۱۳ ۲۲۱۴ ۲۲۱۵ ۲۲۱۶ ۲۲۱۷ ۲۲۱۸ ۲۲۱۹ ۲۲۲۰ ۲۲۲۱ ۲۲۲۲ ۲۲۲۳ ۲۲۲۴ ۲۲۲۵ ۲۲۲۶ ۲۲۲۷ ۲۲۲۸ ۲۲۲۹ ۲۲۳۰ ۲۲۳۱ ۲۲۳۲ ۲۲۳۳ ۲۲۳۴ ۲۲۳۵ ۲۲۳۶ ۲۲۳۷ ۲۲۳۸ ۲۲۳۹ ۲۲۴۰ ۲۲۴۱ ۲۲۴۲ ۲۲۴۳ ۲۲۴۴ ۲۲۴۵ ۲۲۴۶ ۲۲۴۷ ۲۲۴۸ ۲۲۴۹ ۲۲۵۰ ۲۲۵۱ ۲۲۵۲ ۲۲۵۳ ۲۲۵۴ ۲۲۵۵ ۲۲۵۶ ۲۲۵۷ ۲۲۵۸ ۲۲۵۹ ۲۲۶۰ ۲۲۶۱ ۲۲۶۲ ۲۲۶۳ ۲۲۶۴ ۲۲۶۵ ۲۲۶۶ ۲۲۶۷ ۲۲۶۸ ۲۲۶۹ ۲۲۷۰ ۲۲۷۱ ۲۲۷۲ ۲۲۷۳ ۲۲۷۴ ۲۲۷۵ ۲۲۷۶ ۲۲۷۷ ۲۲۷۸ ۲۲۷۹ ۲۲۸۰ ۲۲۸۱ ۲۲۸۲ ۲۲۸۳ ۲۲۸۴ ۲۲۸۵ ۲۲۸۶ ۲۲۸۷ ۲۲۸۸ ۲۲۸۹ ۲۲۹۰ ۲۲۹۱ ۲۲۹۲ ۲۲۹۳ ۲۲۹۴ ۲۲۹۵ ۲۲۹۶ ۲۲۹۷ ۲۲۹۸ ۲۲۹۹ ۲۳۰۰ ۲۳۰۱ ۲۳۰۲ ۲۳۰۳ ۲۳۰۴ ۲۳۰۵ ۲۳۰۶ ۲۳۰۷ ۲۳۰۸ ۲۳۰۹ ۲۳۱۰ ۲۳۱۱ ۲۳۱۲ ۲۳۱۳ ۲۳۱۴ ۲۳۱۵ ۲۳۱۶ ۲۳۱۷ ۲۳۱۸ ۲۳۱۹ ۲۳۲۰ ۲۳۲۱ ۲۳۲۲ ۲۳۲۳ ۲۳۲۴ ۲۳۲۵ ۲۳۲۶ ۲۳۲۷ ۲۳۲۸ ۲۳۲۹ ۲۳۳۰ ۲۳۳۱ ۲۳۳۲ ۲۳۳۳ ۲۳۳۴ ۲۳۳۵ ۲۳۳۶ ۲۳۳۷ ۲۳۳۸ ۲۳۳۹ ۲۳۴۰ ۲۳۴۱ ۲۳۴۲ ۲۳۴۳ ۲۳۴۴ ۲۳۴۵ ۲۳۴۶ ۲۳۴۷ ۲۳۴۸ ۲۳۴۹ ۲۳۵۰ ۲۳۵۱ ۲۳۵۲ ۲۳۵۳ ۲۳۵۴ ۲۳۵۵ ۲۳۵۶ ۲۳۵۷ ۲۳۵۸ ۲۳۵۹ ۲۳۶۰ ۲۳۶۱ ۲۳۶۲ ۲۳۶۳ ۲۳۶۴ ۲۳۶۵ ۲۳۶۶ ۲۳۶۷ ۲۳۶۸ ۲۳۶۹ ۲۳۷۰ ۲۳۷۱ ۲۳۷۲ ۲۳۷۳ ۲۳۷۴ ۲۳۷۵ ۲۳۷۶ ۲۳۷۷ ۲۳۷۸ ۲۳۷۹ ۲۳۸۰ ۲۳۸۱ ۲۳۸۲ ۲۳۸۳ ۲۳۸۴ ۲۳۸۵ ۲۳۸۶ ۲۳۸۷ ۲۳۸۸ ۲۳۸۹ ۲۳۹۰ ۲۳۹۱ ۲۳۹۲ ۲۳۹۳ ۲۳۹۴ ۲۳۹۵ ۲۳۹۶ ۲۳۹۷ ۲۳۹۸ ۲۳۹۹ ۲۴۰۰ ۲۴۰۱ ۲۴۰۲ ۲۴۰۳ ۲۴۰۴ ۲۴۰۵ ۲۴۰۶ ۲۴۰۷ ۲۴۰۸ ۲۴۰۹ ۲۴۱۰ ۲۴۱۱ ۲۴۱۲ ۲۴۱۳ ۲۴۱۴ ۲۴۱۵ ۲۴۱۶ ۲۴۱۷ ۲۴۱۸ ۲۴۱۹ ۲۴۲۰ ۲۴۲۱ ۲۴۲۲ ۲۴۲۳ ۲۴۲۴ ۲۴۲۵ ۲۴۲۶ ۲۴۲۷ ۲۴۲۸ ۲۴۲۹ ۲۴۳۰ ۲۴۳۱ ۲۴۳۲ ۲۴۳۳ ۲۴۳۴ ۲۴۳۵ ۲۴۳۶ ۲۴۳۷ ۲۴۳۸ ۲۴۳۹ ۲۴۴۰ ۲۴۴۱ ۲۴۴۲ ۲۴۴۳ ۲۴۴۴ ۲۴۴۵ ۲۴۴۶ ۲۴۴۷ ۲۴۴۸ ۲۴۴۹ ۲۴۵۰ ۲۴۵۱ ۲۴۵۲ ۲۴۵۳ ۲۴۵۴ ۲۴۵۵ ۲۴۵۶ ۲۴۵۷ ۲۴۵۸ ۲۴۵۹ ۲۴۶۰ ۲۴۶۱ ۲۴۶۲ ۲۴۶۳ ۲۴۶۴ ۲۴۶۵ ۲۴۶۶ ۲۴۶۷ ۲۴۶۸ ۲۴۶۹ ۲۴۷۰ ۲۴۷۱ ۲۴۷۲ ۲۴۷۳ ۲۴۷۴ ۲۴۷۵ ۲۴۷۶ ۲۴۷۷ ۲۴۷۸ ۲۴۷۹ ۲۴۸۰ ۲۴۸۱ ۲۴۸۲ ۲۴۸۳ ۲۴۸۴ ۲۴۸۵ ۲۴۸۶ ۲۴۸۷ ۲۴۸۸ ۲۴۸۹ ۲۴۹۰ ۲۴۹۱ ۲۴۹۲ ۲۴۹۳ ۲۴۹۴ ۲۴۹۵ ۲۴۹۶ ۲۴۹۷ ۲۴۹۸ ۲۴۹۹ ۲۵۰۰ ۲۵۰۱ ۲۵۰۲ ۲۵۰۳ ۲۵۰۴ ۲۵۰۵ ۲۵۰۶ ۲۵۰۷ ۲۵۰۸ ۲۵۰۹ ۲۵۱۰ ۲۵۱۱ ۲۵۱۲ ۲۵۱۳ ۲۵۱۴ ۲۵۱۵ ۲۵۱۶ ۲۵۱۷ ۲۵۱۸ ۲۵۱۹ ۲۵۲۰ ۲۵۲۱ ۲۵۲۲ ۲۵۲۳ ۲۵۲۴ ۲۵۲۵ ۲۵۲۶ ۲۵۲۷ ۲۵۲۸ ۲۵۲۹ ۲۵۳۰ ۲۵۳۱ ۲۵۳۲ ۲۵۳۳ ۲۵۳۴ ۲۵۳۵ ۲۵۳۶ ۲۵۳۷ ۲۵۳۸ ۲۵۳۹ ۲۵۴۰ ۲۵۴۱ ۲۵۴۲ ۲۵۴۳ ۲۵۴۴ ۲۵۴۵ ۲۵۴۶ ۲۵۴۷ ۲۵۴۸ ۲۵۴۹ ۲۵۵۰ ۲۵۵۱ ۲۵۵۲ ۲۵۵۳ ۲۵۵۴ ۲۵۵۵ ۲۵۵۶ ۲۵۵۷ ۲۵۵۸ ۲۵۵۹ ۲۵۶۰ ۲۵۶۱ ۲۵۶۲ ۲۵۶۳ ۲۵۶۴ ۲۵۶۵ ۲۵۶۶ ۲۵۶۷ ۲۵۶۸ ۲۵۶۹ ۲۵





سازمان پژوهشی  
و تفرار تابلو با جاسد و صنعت



سازمان پژوهشی  
و تفرار تابلو با جاسد و صنعت

## مراکز هدایت شغلی و کاریابی های تخصصی



کارآمد درباره ما تماس با ما دوره های آفلاین دوره های آنلاین تست شخصیت شناسی کارآموزی بازدیدهای صنعتی



### دانشگاه شهید مدنی آذربایجان

دانشگاه شهید مدنی آذربایجان به عنوان دومین دانشگاه جامع استان آذربایجان شرقی، پایگاه علمی معتبری برای بالندگی دانشمندان جوان و دانشجویان مستعد در رشته‌های مختلف دانشگاهی است. دانشگاه شهید مدنی آذربایجان که در سال 1368 با نام دانشگاه تربیت معلم تبریز آغاز به کار نمود، به مدت 13 سال اصلی‌ترین مرکز تربیت معلمان جوان در منطقه شمال غرب کشور بود. در سال 1380، به دنبال بازبینی صورت گرفته در نظام آموزش عالی کشور، این دانشگاه با پذیرش رسالتی نو، به عنوان دانشگاه جامع دولتی و با نام دانشگاه تربیت معلم آذربایجان حیات نوین خود را آغاز نمود. در سال 1391 با تصویب شورای عالی انقلاب فرهنگی، نام دانشگاه به یاد امام جمعه محبوب و شهید تبریز به دانشگاه شهید مدنی آذربایجان تغییر یافت.

ورود به سامانه



سازمان پژوهشی  
و تفرار تابلو با جاسد و صنعت

## طرح های صنعتی برگزیده دانشگاه ها و پژوهشگاه های کشور ۱۴۰۲

دوشنبه هفته بعد مورخ ۲۵ دی ماه ۱۴۰۲

ساعت ۱۰ - ۱۲

آشنایی با سامانه کارآمد - ویژه مراکز هدایت شغلی

فعال کردن صفحات تمام مراکز هدایت شغلی





## شیوه نامه اجرای دروس مهارتی - اشتغال پذیری

شماره: ۱۵۴۹۳۱/۲  
تاریخ: ۱۴۰۲/۰۶/۲۷

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

مشخصات سند	
عنوان سند: شیوه نامه اجرای دروس مهارتی - اشتغال پذیری	
نوع سند: شیوه نامه	شماره سند: ۱ - ۳۲۷
ویرایش: ۱	صفحه: ۷

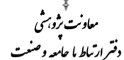
افراد کنندگان			
اندامات	نام و نام خانوادگی	واحد سازمانی	امضاء
تهیه کننده:	رضا نئی زاده	مدیرکل دفتر برنامه ریزی آموزش عالی	
تایید کننده:	فاسم محمودی پور	معاون آموزش	
تصویب کننده:	محمدعلی زلفی کل	وزیر علوم، تحقیقات و فناوری	

مرجع تأیید و ثبت	نام و نام خانوادگی دبیر	شماره و تاریخ صورت جلسه	امضاء
شورای عالی برنامه ریزی	فاسم محمودی پور	جلسه شماره: ۹۵۹ تاریخ: ۱۴۰۲/۰۱/۲۰	
آموزشی			

## شیوه نامه اجرای دروس مهارتی - اشتغال پذیری

مستور العمل اجرای دروس مهارتی و اشتغال پذیری (ویرایش اول - ۱۸ دی)							
عنوان درس	تعداد واحد	تعداد ساعات درس	متعصبه در معدل نیسال	متعصبه در معدل کل	انجوه ارزشیابی	الزام اجرا در رشته های تحصیلی دوره کارشناسی پیوسته	نحوه معرفی و راهبری
کارشناسی	۱	۳۴	دارد	دارد	توسط مدرس دروس بر اساس مشارکت دانشجویان در فعالیت های درسی	<ul style="list-style-type: none"> <li>• هزینه بازتدید و سایر هزینه های آن بر عهده دانشگاه است.</li> <li>• مناسب است دفتر ارتباط با جامعه و صنعت و مرکز هدایت شغلی با عقد تفاهم نامه با شرکت ها و محل های مورد بازتدید در کاهش هزینه ها همکاری لازم را داشته باشند.</li> <li>• حق آشنایی اساتید این درس می تواند با صرف ۱۵ محاسبه شود.</li> <li>• دانشجویان از بدو ورود به دانشگاه بیمه شده است و لازم است سایر تأمین لازم جهت پوشش بیمه خارج از دانشگاه نیز در بازتدیدها برای ایشان در نظر گرفته شود.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مناسب است دوره کارشناسی قبل از دوره کارآموزی برگزار شود.</li> <li>• با توجه به اینکه درس شناخت رشته تحصیلی در برخی از دانشگاه ها برگزار می شود دانشگاه می تواند درس کارشناسی را به عنوان یک واحد از همان درس در نظر بگیرد.</li> <li>• مناسب است دفتر ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه ها با همکاری مرکز هدایت شغلی هماهنگی های لازم جهت بازتدید را انجام داده و بانک اطلاعاتی از مراکز مورد بازتدید در اختیار مدرس این درس قرار دهند.</li> <li>• مناسب است مرکز هدایت شغلی فعالیت های هدایت شغلی و سمینارهای شبیه شده و محتوای تعاملی مناسب را در صورت وجود در اختیار مدرس این درس قرار دهد.</li> </ul>
کارآموزی	۲	۱۶۸ و حداکثر ۲۵۶	ندارد	دارد	توسط مدرس انتخاب شده بر اساس روش های ارزشیابی	<ul style="list-style-type: none"> <li>• شایسته است دفتر ارتباط با صنعت سیاست های تشویقی مناسبی را برای اساتید کارآموز و سرپرستان کارآموزی موفق از طریق امتیازات اجرایی نظیر کاهش بار موفقی پرداخت گزین پیوسته، حق ماموریت، در حق آشنایی مناسب، اعطای پایه تشویقی و نظایر آن در نظر بگیرد.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• پیشنهاد می شود کارآموزی به صورت پیوسته و در چند مرحله انجام شود و ترجیحاً تمام ساعات کارآموزی در یک محل یا یک شرکت نیاند.</li> <li>• دفتر ارتباط با صنعت با همکاری مرکز هدایت شغلی، لازم است محتوای دوره های کارآموزی را متناسب با رشته های تحصیلی، شرایط منطقه و با در نظر گرفتن نقاط ضعف و قوت دوره های کارآموزی برگزار شده، با هماهنگی دانشگاه و سرپرست کارآموزی تعیین نماید و اقدامات لازم جهت برگزاری مناسب دوره های کارآموزی از قبیل برگزاری دوره های مهارت افزایی و بازدیدهای علمی را برنامه ریزی کند.</li> <li>• شایسته است دفتر ارتباط با صنعت سالانه گزارش از اقدامات شاخص و انبساط کارآموزان خود را به وزارت علم</li> </ul>

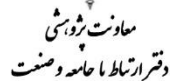




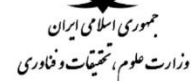
## شیوه نامه اجرای دروس مهارتی - اشتغال پذیری

					ارائه نمود و همچنین به نحو منتظمی از واحدهای پایلوتی و کارآموزان برگزیده نظیر بعمل آورد.
مهارت‌های نوین شغلی	۲	۳۲	دارد	دارد	<ul style="list-style-type: none"> <li>* شناسه است دفتر ارتباط با صنعت</li> <li>* سیاست‌های تشویقی مناسبی را برای مدرس در زمینه مهارت‌های نرم می‌تواند یا همکاری آن مراکز و با استفاده از پراستارها و امکانات این مراکز برگزار شود.</li> <li>* در بحث مهارت‌های نرم می‌توان از نمونه سرفصل‌ها و عنوان- ها نیز استفاده کرد (دمپازارت ارتباطی، کارگروهی، مدیریت هیجان و استرس، رهبری و نیروی انسانی، تفکر خلاق و انتقادی، قوانین حقوق و تجارت، معاصره شغلی و رزومه نویسی)</li> </ul>
آوازه‌آوری	۲	۳۲	دارد	دارد	<ul style="list-style-type: none"> <li>* شناسه است دفتر ارتباط با صنعت</li> <li>* سیاست‌های تشویقی مناسبی را برای مدرس از طریق پراستار اجرایی نظیر کاهش بار موفیقی، پرداختن گشت پیژوهشی، حق وامویش، حق اندررسی مناسبه اشغالی پایه تشویقی و نظائر آن در نظر بگیرد.</li> </ul>
کارورزی	۸	حداقل ۵۱۲	دارد	ندارد	<p>نمره دانشجو توسط عضو هیات علمی موسسه و با دریافت نظر مدرس حرفه‌ای ثبت نهایی می‌شود.</p> <p>اجرای درس کارورزی توسط موسسات در رشته‌های کارشناسی پیوسته‌ای که این درس در برنامه درسی رشته تحصیلی قرار داده شده است مطابق ضوابط این رشته نامه ارائه است.</p>

بیمه دانشجویی تأمین اجتماعی بر اساس پخشنامه ۸۵۵ مورخه بیمه شدگان، افرادی که دانشجوی در حال تحصیل هستند می‌توانند در قالب بیمه مشاغل آزاد یا هزینه کمتر (۱۲ و ۱۴ درصد) نسبت به بیمه اجباری (۳۰ درصد) برای خود سابقه کار ایجاد نمایند. بر این اساس، دانشجویان می‌توانند در حین تحصیل برای خود سابقه بیمه‌ای ایجاد کنند.



بابتشکر از توجہ شما





## ۵- اقدامات صورت گرفته برگزاری رویداد پایان نامه های تقاضا محور





معاونت پژوهشی  
و تفراتربلای با جامعه و صنعت



معاونت پژوهشی  
و تفراتربلای با جامعه و صنعت

بسمه تعالی



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

## برنامه های حوزه ارتباط با جامعه و صنعت



فروردین ماه ۱۴۰۲



معاونت پژوهشی  
و تفراتربلای با جامعه و صنعت



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

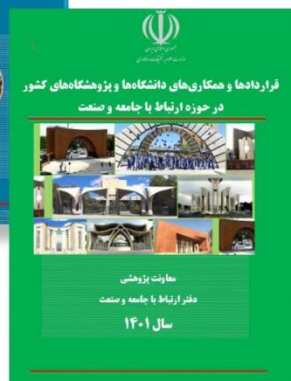
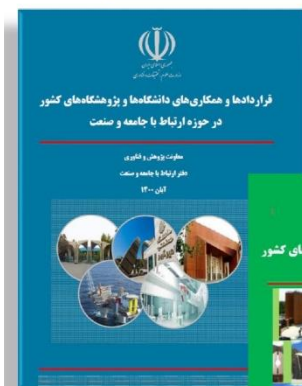
## پایش و ساماندهی قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت







## پایش و ساماندهی قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت ۱۴۰۲



شروع پایش و ارسال فرم‌ها

➤ ۳ خرداد ۱۴۰۲

پایان پایش و شروع تحلیل‌ها

➤ ۳۰ مهر ۱۴۰۲

انتشار گزارش

➤ ۳۰ آبان ۱۴۰۲

### مدیران محترم ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور

با سلام

احتراماً همانگونه که مستحضریده به منظور ارزیابی و ترویج فعالیت‌ها و عملکرد دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی در حوزه ارتباط با جامعه و صنعت، سالانه آمار و اطلاعات مرتبط با:

۱. پایش قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت
۲. دوره‌های مهارت افزایی
۳. رصد اشتغال دانش‌آموختگان

پایش و گزارش‌های تحلیلی مرتبط تهیه و منتشر می‌گردد. گزارشات از طریق سامانه ارتباط جامعه و صنعت یا دانشگاه (ساجد) <https://sajed.msrt.ir> دریافت و مورد استفاده قرار می‌گیرند. بدین منظور دستور العمل‌های مرتبط که شامل عناوین اطلاعات مورد نیاز می‌باشد ارسال می‌گردد. خواهشمند است نسبت به تنظیم و تکمیل اطلاعات مورد نیاز در سامانه ساجد تسریع فرمایید. لازم به ذکر است گزارش‌گیری از طریق سامانه ساجد از تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۰۲ لغایت ۱۴۰۲/۰۴/۳۱ صورت خواهد گرفت. تأیید صحت اطلاعات وارد شده از سوی مدیر محترم ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه، پژوهشگاه و یا مرکز آموزش عالی کشور مطابق با الگو فایل پیوست الزامی است.

همچنین آقای مهندس جمالی با شماره ۰۲۱-۸۲۲۳۴۶۸۰ جهت پیگیری امور مربوط به پایش قراردادهای و آقای مهندس حسینی با شماره ۰۲۱-۸۲۲۳۴۶۸۲ جهت پیگیری امور مربوط به پایش دوره‌های مهارت افزایی و رصد اشتغال معرفی می‌شوند.

با آرزوی توفیق الهی  
مهندس سعید سیاح  
مدیر کل ارتباط با جامعه و صنعت

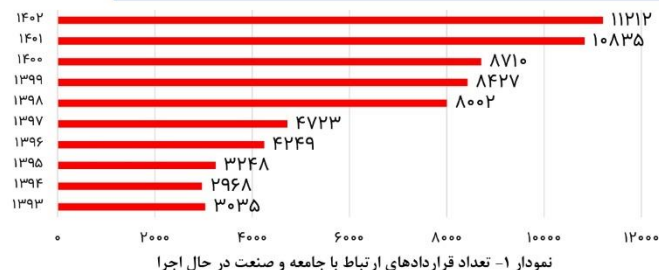


نشانی:  
تهران شهرک قدس  
میدان صنعت، خیابان  
خوردین، خیابان هرمزان  
نمایش خیابان پرویز خان جادوی  
کد پستی: ۱۴۶۶۶-۶۴۸۹۱  
شماره تلفن: ۸۲۷۳۱۰۰۰  
صندوق پستی:  
تهران ۱۵۱۳-۱۴۶۶۵  
Website: [www.msrt.ir](http://www.msrt.ir)  
Email: [info@msrt.ir](mailto:info@msrt.ir)

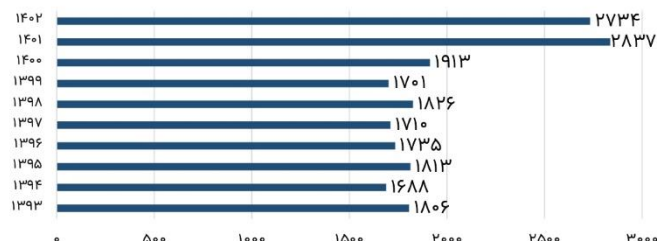




## پایش و ساماندهی قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت ۱۴۰۲



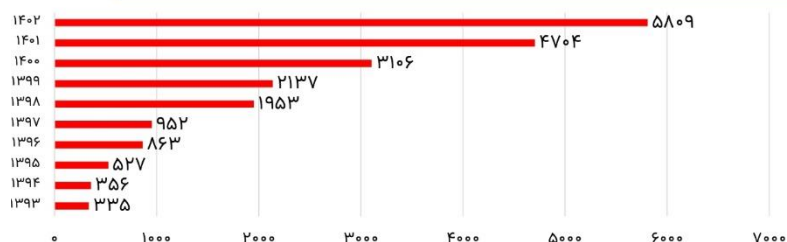
نمودار ۱- تعداد قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت در حال اجرا



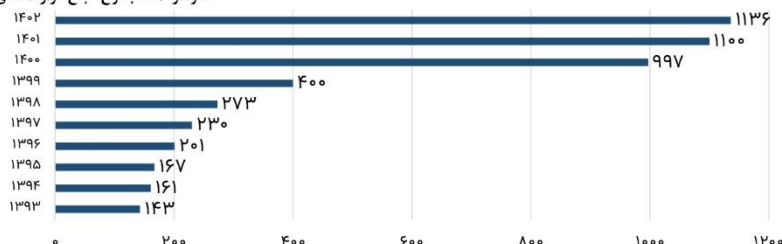
نمودار ۲- تعداد قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت خاتمه یافته



## پایش و ساماندهی قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت ۱۴۰۲



نمودار ۳- مجموع مبلغ قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت در حال اجرا (میلیارد تومان)



شکل ۴- مجموع مبلغ جذب شده قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت (میلیارد تومان)





## پایش و ساماندهی قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت ۱۴۰۲



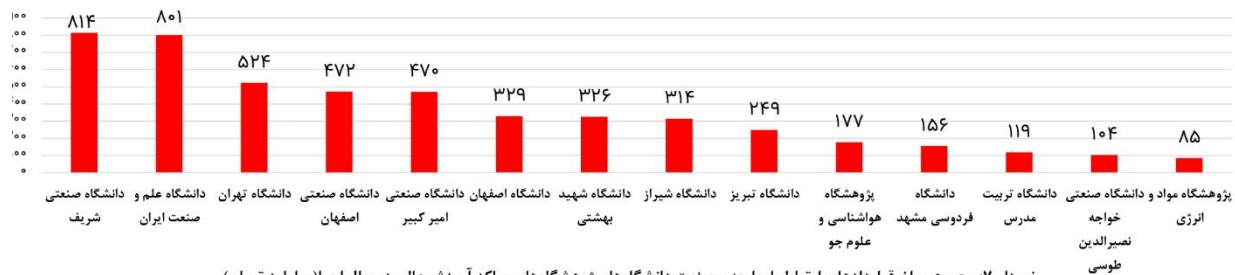
نمودار ۵: تعداد قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت در حال اجرا در سال اخیر



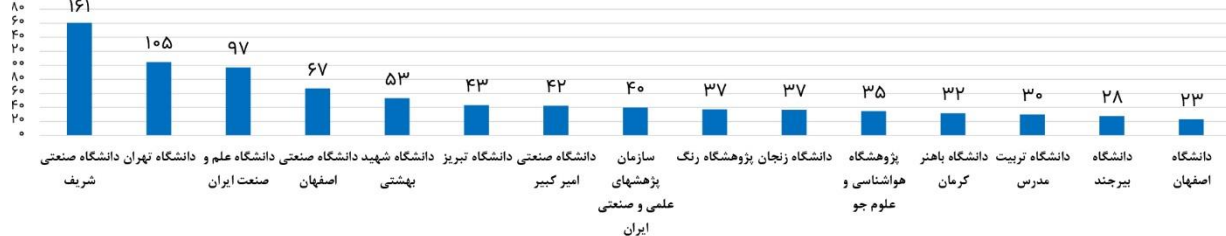
نمودار ۶: مجموع مبلغ قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی در حال اجرا (میلیارد تومان)



## پایش و ساماندهی قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت ۱۴۰۲



نمودار ۷: مجموع مبلغ قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی در حال اجرا (میلیارد تومان)



نمودار ۸: مبلغ جذب شده قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت (میلیارد تومان)





## پایش و ساماندهی قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت ۱۴۰۲

ردیف	دانشگاه هایی که اطلاعات پایش قرارداد ۱۴۰۲ خود را در سامانه ساجد ثبت نکرده اند.
۱	مجمع آموزش عالی سراوان
۲	دانشگاه صنعتی ارومیه
۳	دانشگاه علوم دریایی جابهار
۴	دانشگاه صنعتی بیرجند
۵	دانشگاه تفرش
۶	دانشگاه کوثر
۷	مرکز آموزش عالی محلات
۸	دانشگاه علم و فناوری مازندران
۹	دانشگاه گنبد
۱۰	دانشگاه تخصصی فناوری‌های نوین امل
۱۱	دانشگاه سلمان فارسی
۱۲	دانشگاه صنعتی سپند
۱۳	دانشگاه تفرش
۱۴	دانشگاه سیدجمال الدین اسدآبادی
۱۵	مرکز آموزش عالی کاشمر
۱۶	دانشگاه اراک
۱۷	مرکز آموزش عالی لار
۱۸	دانشگاه یاسوج
۱۹	مرکز آموزش عالی ممسنی
۲۰	دانشگاه ایلام



## پایش و ساماندهی قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت ۱۴۰۲

تاریخ: ۱۴۰۲/۱۰/۱۳  
شماره:  
پیوست:

باسلام

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

جناب آقای دکتر مجتبی ذوالفقاری  
سرپرست محترم دانشگاه اراک

با سلام

احتراما به استحضار می‌رساند با توجه به مکاتبات متعدد درخصوص پایش عملکرد دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور در حوزه ارتباط با جامعه و صنعت که هر ساله از طریق سامانه ساجد "sajed.msrt.ir" انجام می‌شود، متأسفانه هیچ گونه اطلاعات و گزارشی از آن دانشگاه سال ۱۴۰۲ در سامانه ثبت نشده است. در عین حال جهت استحضار نمونه گزارش عملکرد که برای دیگر دانشگاه‌ها تکمیل شده به پیوست ارسال می‌گردد.



شماره پیگیری  
۱۰۴۴۳۹۵۸







## گزارش عملکرد دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور



عملکرد حوزه ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی



### نام دانشگاه

پایان سال ۱۴۰۲

اطلاعات پایه

تعداد دانشجویان	تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد اعضای هیئت علمی
۱۷۴	۱۷۴	۶۷

### ب) عملکرد

عنوان	مقدار (سال ۱۴۰۰)	مقدار (سال ۱۴۰۱)	مقدار (سال ۱۴۰۲)
۱. تعداد کل قراردادهای در حال اجرا	۸۶	۷۳	۷۴
۲. مبلغ کل قراردادهای در حال اجرا (میلیارد تومان)	۹۱۵۰	۶	۸۵
۳. تعداد کارفرمایان قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت در حال اجرا	۸۶	۷۳	۷۴
۴. مبلغ مبلغ جذب شده از ارتباط با جامعه و صنعت در سال (میلیارد تومان)	۳۷۰	۲۱۰	۵۳۷
۵. تعداد فرصت‌های مطالعاتی در جامعه و صنعت در سال	۱	۰	۳
۶. تعداد دوره‌های مهارت افزایی در سال	۳۰	۰	۱۷
۷. تعداد پرسنل امریه ارتباط با جامعه و صنعت	۰	۰	۰
۸. دانشجویانی که دوره‌های کارآموزی و کارورزی را در خارج دانشگاه گذرانده‌اند	۰	۰	۰

### ج) شاخص‌های نسبی

عنوان	نسبت (سال ۱۴۰۱)	نسبت (سال ۱۴۰۲)	میانگین کشوری (سال ۱۴۰۲)	حداکثر کشوری (سال ۱۴۰۲)
۱. نسبت تعداد قراردادهای در حال اجرا ارتباط با جامعه و صنعت سالانه به تعداد اعضای هیئت علمی	۱/۰۴	۱/۱۰	۰/۵۱	۲/۵
۲. نسبت مبلغ قراردادهای در حال اجرا با جامعه و صنعت سالانه به تعداد اعضای هیئت علمی (میلیون تومان به نظر)	۸۵/۷۲	۱۲۶۹	۲۶۴	۱۸۵۰
۳. نسبت مبلغ جذب شده از ارتباط با جامعه و صنعت سالانه به تعداد اعضای هیئت علمی (میلیون تومان به نظر)	۳۰	۸۰/۱۸	۵۲	۵۰۴
۴. نسبت تعداد قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت در حال اجرا به بودجه دانشگاه	۰	۰/۱۲	۰/۱۵	۱/۱۲
۵. نسبت مبلغ جذب شده از ارتباط با جامعه و صنعت در حال اجرا به بودجه دانشگاه	۰/۰۰۸	۰/۰۳	۰/۰۳	۰/۴۰
۶. نسبت تعداد قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت در حال اجرا به تعداد دانشجویان (میلیون تومان به نظر)	۲۲/۹	۴۸۹	۱۱	۴۸۹
۷. تعداد دوره‌های مهارت افزایی به تعداد دانشجویان	۰	۰/۱	۰/۰۲	۲۲/۵
۸. درصد اشتغال فارغ التحصیلان کارشناسی	-	-	-	-
۹. درصد اشتغال فارغ التحصیلان کارشناسی ارشد	-	-	-	-
۱۰. درصد اشتغال فارغ التحصیلان دکتری	-	-	-	-

### د) برنامه‌های ارتباط با جامعه و صنعت

عنوان طرح	وضعیت
۱. مأموریت ملی و استانی	فعال <input type="checkbox"/> غیر فعال <input type="checkbox"/>
۲. مرکز هدایت شغلی و کارایی تخصصی	فعال <input type="checkbox"/> کارایی تخصصی <input type="checkbox"/> غیر فعال <input type="checkbox"/>
۳. پایش اشتغال فارغ التحصیلان	فعال <input type="checkbox"/> غیر فعال <input type="checkbox"/>
۴. مشارکت در اجرا و پایش طرح تحول در همکاری با جامعه و صنعت	فعال <input type="checkbox"/> غیر فعال <input type="checkbox"/>

\* مواردی که در جدول فوق تکمیل نشده به علت عدم ارسال گزارش از سوی دانشگاه یا پژوهشگاه است.

## سامانه ارتباط جامعه و صنعت با دانشگاه (ساجد)



سامانه ساجد

صفحه نخست | اطلاعات و پایش قراردادهای | مهارت افزایی | رصد اشتغال دانش آموختگان | کارآموزی | هدایت شغلی و کارایی تخصصی | نیازهای پژوهشی و پایان‌نامه‌های تقاضامحور

☐ امریه‌های ارتباط با جامعه و صنعت
 ☐ فرصت‌های مطالعاتی
 ☐ کتاب‌ها و گزارش‌ها
 ☐ اعلام قراردادهای پژوهشی
 ☐ فرصت‌های شغلی
 ☐ جذب نخبگان و استعدادهای برتر

### سامانه ارتباط جامعه و صنعت با دانشگاه

یکی از راه‌های بهبود ارتباط صنعت و دانشگاه ساماندهی نیازهای و اولویت‌های پژوهشی صنایع و شرکت‌ها و همچنین آگاه کردن جامعه دانشگاهی از این نیازها می‌باشد. در همین راستا بخشی با عنوان نیازهای پژوهشی و پایان‌نامه‌های تقاضا محور در سامانه ارتباط جامعه و صنعت با دانشگاه (ساجد) راه‌اندازی شده است.

#### مشاهده نیازهای پژوهشی و پایان‌نامه‌های تقاضامحور

دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور می‌توانند به صورت مستقیم و حسب امکانات و توانمندی‌ها، مذاکرات و روش‌های همکاری را دنبال کنند. جامعه دانشگاهی می‌تواند جهت مشاهده لیست نیازهای پژوهشی و پایان‌نامه‌های تقاضامحور، از این طریق اقدام نمایند.

#### ثبت نیاز پژوهشی و پایان‌نامه تقاضامحور جدید

شرکت‌ها، صنایع بزرگ و کوچک، وزارتخانه‌ها و دستگاه‌های اجرایی می‌توانند برای ثبت نیازهای پژوهشی و پایان‌نامه‌های تقاضامحور خود، از این طریق اقدام نمایند.





## پایان نامه ها و رساله های برتر تقاضامحور



## پایان نامه ها و رساله های برتر تقاضامحور

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۴/۲۱  
شماره:  
پیوست:

بررسی

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

معاونین محترم پژوهش و فناوری دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و موسسات  
آموزش عالی

با سلام،

احتراماً، به استحضار می‌رساند در راستای شعار سال ۱۴۰۱، مبنی بر تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرین و ضرورت مشارکت دانشگاه‌ها و اعضای هیأت علمی در این حوزه برنامه ریزی جهت شناسایی و تقدیر از "پایان نامه‌ها و رساله‌های برتر تقاضامحور" صورت گرفته است. لذا خواهشمند است مطابق شیوه‌نامه پیوست، بررسی‌های لازم صورت گرفته و پایان‌نامه‌ها و رساله‌های برتر تقاضامحور مطابق فرمت ارسالی (word) حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۱/۰۶/۳۱ به آدرس ایمیل industry@msstir ارسال گردند. همچنین لازم به ذکر است که می‌بایست پایان‌نامه‌ها و رساله‌های ارسالی دارای نامه تاییده معاونین محترم پژوهش و فناوری مربوطه باشند.

همچنین آقای فلاح نژاد با شماره تماس ۰۲۱-۸۷۷۷۷۶۳ جهت پاسخگویی به سوالات معرفی می‌گردد.

پیشاپیش از حسن توجه جنابعالی کمال تشکر را داریم

مهندس سعید سیف  
مدیر کل ارتباط با جامعه و صنعت



شماره پیگیری  
۹۶۳۶۴۱۷







## پایان نامه ها و رساله های برتر تقاضامحور

گلستان	۱۷
صنعتی شیراز	۱۸
فناوری نوین آمل	۱۹
خوارزمی	۲۰
بیرجند	۲۱
ولیعصر رفسنجان	۲۲
هرمزگان	۲۳
دانشگاه امام خمینی (ره)	۲۴
شهید بهشتی	۲۵
دانشگاه رازی	۲۶
دانشگاه شیراز	۲۷
دانشگاه سیستان و بلوچستان	۲۸
دانشگاه امیرکبیر	۲۹
دانشگاه شریف	۳۰

ردیف	دانشگاه ها و پژوهشگاه ها
۱	لرستان
۲	الزهرا
۳	شهید رجایی
۴	خاتم الانبیا بهبهان
۵	گیلان
۶	تربیت مدرس
۷	موسسه پژوهشی صنایع غذایی
۸	سمنان
۹	بوعلی همدان
۱۰	بجنورد
۱۱	دانشگاه اراک
۱۲	دانشگاه ارومیه
۱۳	دانشگاه شهرکرد
۱۴	صنعتی اصفهان
۱۵	صنعتی شاهرود
۱۶	علم و صنعت



با تشکر از توجه شما





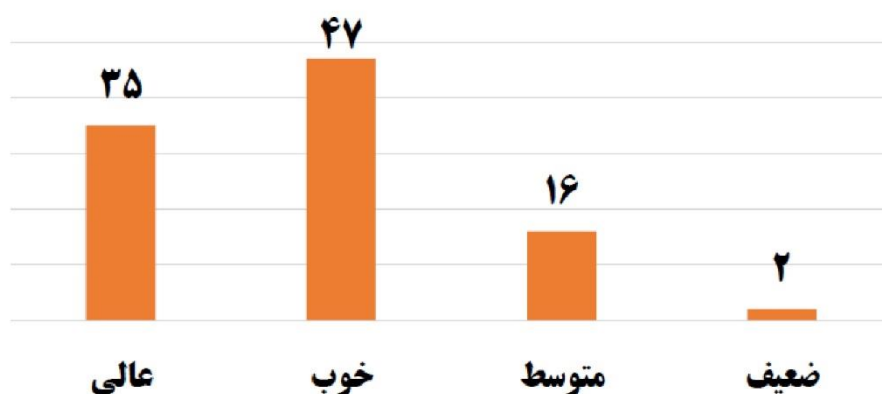
**۶- نظر سنجی نشست مشترک  
مدیران در هفته پژوهش و فناوری  
سال ۱۴۰۲**



## فرم نظر سنجی

[illegible]

## کیفیت زمان بندی و برنامه های همایش



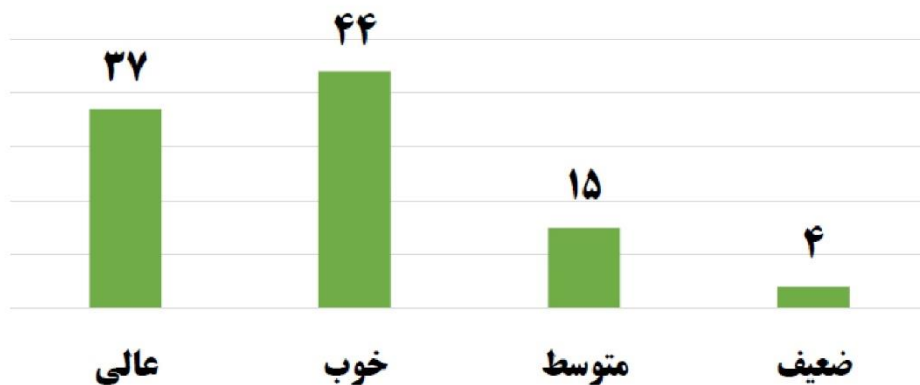




## رضایت از موقعیت و کیفیت محل برگزاری همایش



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

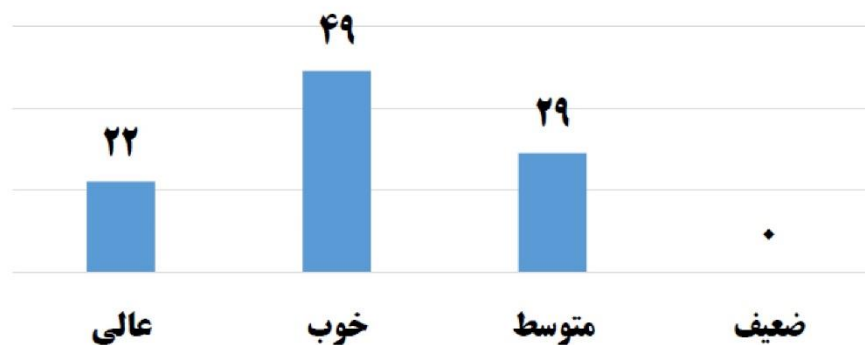




## رضایت از مطالب ارائه شده توسط سخنرانان



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری







## سوالات مطرح شده



۱. برای بهبود مهارت‌های شغلی دانشجویان، دوره‌های آموزشی و اشتغال مناسب تر دانش‌آموختگان چه پیشنهاداتی دارید؟
۲. راهکارهای پیشنهادی حضرتعالی برای توسعه و بهبود همکاری دانشگاه‌ها با جامعه و صنعت و گسترش کمی و کیفی همکاریها چیست؟
۳. چه روش‌های اجرایی برای دوره‌های فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در جامعه و صنعت و افزایش اثربخشی آنها مفید است.
۴. برای مأموریت‌گرایی و مشارکت دانشگاه‌ها در حوزه‌های استراتژیک و مهم کشور چه پیشنهاداتی دارید؟
۵. چه پیشنهاداتی برای اثربخشی بیشتر دانشگاه‌ها در استان و استفاده مناسب از مزیت‌های استانی دارید؟
۶. برای بهبود همکاری‌ها چه برنامه‌ها و اقداماتی مناسب است برای سال ۱۴۰۳ در اولویت دانشگاه‌ها و وزارتخانه قرار گیرند؟



## پاسخ‌های ارائه شده



برای بهبود مهارت‌های شغلی دانشجویان، دوره‌های آموزشی و اشتغال مناسب‌تر دانش‌آموختگان چه پیشنهاداتی دارید؟

۱. اضافه کردن دروس مهارتی
۲. اصلاح سرفصل‌های درسی
۳. استفاده از کارشناسان با تجربه صنعت و صاحبان صنایع بعنوان مدرس در دانشگاه‌ها
۴. ثبت نام تمام صنایع و سازمان‌ها در سامانه جامع مهارت افزایی
۵. برگزاری دوره‌های آموزشی به منظور توانمندسازی اساتید
۶. ....





## پاسخ‌های ارائه شده



### راهکارهای توسعه و بهبود همکاری دانشگاه‌ها با جامعه و صنعت و گسترش کمی و کیفی همکاری‌ها

۱. تعریف صنعتگران و مدیران شرکت‌ها بعنوان شهروند چهارم
۲. نزدیکی مکان دانشگاه‌ها به واحدهای صنعتی
۳. دعوت از مدیران صنایع برای تدریس در دانشگاه‌ها
۴. سیاست‌های تشویقی برای شرکت‌ها و صنایع که از حضور اساتید استقبال نمایند
۵. توجه به مثلث دانشگاه (علم)، صنعت (فناوری) و بازار (پول)
۶. ....



## پاسخ‌های ارائه شده



### چه روش‌های اجرایی برای دوره‌های فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت و افزایش اثربخشی مفید است؟

۱. حضور داوطلبانه استاد جوان در صنعت منطقه و کمک به مسئولان تحقیق و توسعه صنایع در راستای نگارش RFPهای دقیق و قابل ارائه به دانشگاه
۲. تعیین سر فصلها و موضوعات مشخص توسط صنایع برای فرصت مطالعاتی
۳. تعامل حداکثری معاونت پژوهشی دانشگاه‌ها با بخش جامعه و صنعت
۴. ارائه نتایج دوره‌های فرصت مطالعاتی به صورت برگزاری سمینار با حضور دستگاه متولی و اعضای هیات علمی و دانشجویان مرتبط
۵. بهبود شیوه نامه امتیازدهی
۶. ....





## پاسخ‌های ارائه شده



### برای مأموریت گرایی و مشارکت دانشگاه‌ها در حوزه‌های استراتژیک و مهم کشور چه پیشنهادی دارید؟

۱. تعریف پروژه‌های پیشران و کلان ملی که دارای منابع اعتباری مشخص هستند با رویکرد نیازهای فناورانه آتی کشور
۲. ارزیابی سطح توانمندی دانشگاه‌ها در رفع مشکلات راهبردی و کلان و ارائه پروژه‌ها به دانشگاه‌های برتر
۳. افزایش بودجه دانشگاه‌های دارای مأموریت
۴. ....



## پاسخ‌های ارائه شده



### چه پیشنهاداتی برای اثربخشی بیشتر دانشگاه‌ها در استان و استفاده مناسب از مزیت‌های استانی دارید؟

۱. حضور اساتید دانشگاه‌ها در کلینیک‌های صنعت
۲. ایجاد بخش پایلوت به دانشگاه به منظور اجرای یافته‌های حاصل از پژوهش‌های کاربردی و ارزیابی نتایج
۳. ایجاد کارگروه شناسایی چالش‌ها ذیل مدیریت دفتر ارتباط با جامعه و صنعت
۴. الزام دانشگاه‌ها به معرفی علمی مزیت‌های منطقه‌ای و استانی به وزارت علوم
۵. ایجاد مشوق‌های مناسب در دانشگاه و سوق دادن تیم‌های متناسب با مزیت استانی در قالب هسته‌های پژوهشی
۶. ....





## پاسخ‌های ارائه شده



برای بهبود همکاری‌ها چه برنامه‌ها و اقداماتی مناسب است برای سال ۱۴۰۳ در اولویت دانشگاه‌ها و وزارتخانه قرار گیرند؟

۱. تشکیل کمیته‌های تخصصی در بخش علمی (دانشگاه‌ها و موسسات تحقیقاتی) و دستگاه‌های اجرایی به منظور تعامل و ارتباط سیستماتیک و نظام‌مند
۲. همانطور که در دانشگاه مدیر ارتباط با صنعت وجود دارد، در صنایع نیز فردی با عنوان مدیر ارتباط با دانشگاه تعریف گردد
۳. بازدید ادواری وزارت از بخش‌های ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها
۴. اصلاح آئین‌نامه‌های ارتقا برای تشویق اساتید به همکاری با صنعت
۵. ایجاد کارگاه‌های آموزشی برای مدیران و کارشناسان دفاتر ارتباط با جامعه و صنعت
۶. ....



## پاسخ‌های ارائه شده



با تشکر از حسن توجه شما



سی و هفتمین نشست مدیران ارتباط با جامعه و صنعت

Industry.msrt.ir

industry@msrt.ir





## ۷- جمع بندی



سی و هفتمین نشست مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور در تاریخ ۱۹ دی ماه ۱۴۰۲ به صورت برخط و با حضور مدیران دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور برگزار گردید.

در این جلسه مباحث و گزارشات مختلفی در خصوص :

- آخرین اقدامات و برنامه های پیش روی دفتر ارتباط با جامعه و صنعت
- شیوه نامه ابلاغی ماده ۱۳ قانون جهش تولید دانش بنیان و چگونگی بهره برداری از ظرفیت های موجود
- ارزیابی پیش نویس قانون جدید مالیات ها در حوزه پژوهش و فناوری روش ها و راهکارهای مشارکت دانشگاه ها و پژوهشگاه های کشور در جذب دانشجویان به صورت بورسیه صنعتی
- گزارش فعالیت های استانی هفته پژوهش و فناوری
- برنامه و اقدامات ضروری مرتبط با ارائه دروس مهارتی
- اقدامات صورت گرفته برگزاری رویداد پایان نامه های تقاضا محور

ارائه شد. با توجه به مباحث مختلف مطرح شده جمع بندی نهایی این نشست به شرح ذیل می باشد:

۱. دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور قوانین، دستورالعمل‌ها و آیین‌نامه‌هایی که در راستای توسعه ارتباط دانشگاه‌ها با جامعه و صنعت می‌باشند را جهت جمع و دسته بندی در یک کتابچه واحد به دفتر ارتباط با جامعه و صنعت ارسال نمایند.
۲. دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور برنامه ریزی و اقدامات لازم جهت بهره برداری از ماده ۱۳ قانون جهش تولید دانش بنیان را انجام و زمینه استفاده حداکثری از آن را فراهم نمایند.
۳. دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی و رساله‌های برتر خود را حداکثر تا پایان دی ماه سال جاری مطابق با شیوه نامه برای رویداد پایان‌نامه‌های برتر معرفی نمایند.



۴. دانشگاه‌هایی که تا کنون ماموریت‌های استانی خود را تعیین ننموده اند در اسرع وقت با مشارکت استانداری نسبت به تعیین و تصویب ماموریت‌های استانی در راستای مزیت‌های استان اقدام نمایند.
۵. مراکز هدایت شغلی و کاریابی تخصصی نسبت به بهره برداری مناسب از سامانه مرتبط با مراکز هدایت شغلی که ایجاد گردیده است اقدام نمایند.
۶. دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های متقاضی پرسنل امریه ارتباط با جامعه و صنعت، سهمیه مورد نیاز به همراه شرح برنامه‌ها و فعالیت‌های پرسنل امریه را به دفتر ارتباط با جامعه و صنعت ارسال فرمایند تا پس از اخذ سهمیه جدید از ستاد کل نیروهای مسلح اقدامات لازم جهت تخصیص سهمیه به دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور صورت پذیرد.



بهره‌گیری صحیح و مناسب از دانش و توانایی‌های نخبگان و  
تکیه بر نیروی انسانی جوان، مؤمن و پُر انگیزه موجب  
پیشرفت علم در کشور و در نتیجه رسیدن به موضع عزت و  
اقتدار و کاهش آسیب‌پذیری‌ها خواهد شد.

**رهبر معظم انقلاب**

نشانی دبیرخانه: تهران، شهرک قدس، بلوار خوردين،

خیابان هرمان، نبش خیابان پیروزان جنوبی

صندوق پستی: ۱۵۱۳ - ۱۴۶۶۵

کد پستی: ۶۴۸۹۱ - ۱۴۶۶۶

تلفن: ۸۲۲۳۳۵۵۱ - ۰۲۱

دورنگار: ۸۸۵۷۵۶۶۲ - ۰۲۱

وبسایت: <http://industry.msrt.ir>



معاونت پژوهشی  
دقت ارتباط با جامعه و صنعت

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

معاونت پژوهشی

دفتر ارتباط با جامعه و صنعت