

چهارمین



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



زمان برگزاری:

دو شنبه ۱۴۰۲/۰۷/۱۷



معاونت پژوهشی  
دفتر ارتباط با جامعه و صنعت

سبقت عالی



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

## سی و چهارمین 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 هرمان، نبش خیابان پیروزان جنوبی

# فهرست مطالب

شماره صفحه

عنوان

- مقدمه ..... ۴
- ۱- گزارش دکتر محمدسعید سیف مدیرکل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ..... ۵
- ۲- گزارش آخرین وضعیت پایش عملکرد دفتر ارتباط با جامعه و صنعت ..... ۷
- ۳- برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری ۱۴۰۲ ..... ۲۸
- ۴- ماموریت‌گرایی دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور ..... ۳۵
- ۵- امریه و طرح‌های نخبگان وظیفه ..... ۴۷
- ۶- جمع بندی ..... ۶۵

## مقدمه

برقراری ارتباط منسجم و سازمان یافته بین صنایع و دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها به عامل موثری برای جهت دهی فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی به سمت پاسخگویی به نیازهای کشور خواهد بود. خوشبختانه همکاری دانشگاه و صنعت در سال‌های اخیر منجر به دستاوردهای مهمی در برخی زمینه‌ها برای کشور شده است. در عین حال لازم است به صورت موثر برنامه‌های مورد نیاز تدوین و با اجرای آن‌ها هم‌افزایی و همکاری بیشتر دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها با واحدهای صنعتی و اجرایی را ایجاد نمود.

سی و چهارمین نشست مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور با هدف بررسی برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۲، بررسی پایش عملکرد دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور در حوزه ارتباط با جامعه و صنعت، ساماندهی طرح‌های استعدادهای برتر و نخبگان و وظیفه در تاریخ ۱۷ مهرماه ۱۴۰۲ به صورت برخط و با حضور مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور برگزار گردید.

در این نشست، دکتر محمدسعید 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.

در جلسه فوق موضوعات متنوعی از جمله گزارش جامع از آیین‌نامه اجرایی ماده ۱۳ قانون جهش تولید دانش بنیان، فرایند تدوین آیین‌نامه امریه پسادکتری، ماموریت‌گرایی دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور به عنوان محورهای نشست ارائه شد.

**۱- گزارش 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



دکتر محمدسعید سیف مدیرکل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سی و چهارمین نشست مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور عنوان کردند: طبق برنامه‌ریزی صورت گرفته، امسال هم در هفته پژوهش نشست مشترک مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی برگزار خواهد شد. تاریخ این نشست یکشنبه ۲۱ آذر ۱۴۰۲ تعیین شده است.

مدیرکل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت وزارت عتف در گزارشی آخرین وضعیت پایش عملکرد دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور در حوزه ارتباط با جامعه و صنعت را بیان کردند. همچنین در خصوص ساماندهی طرح نخبگان و پرسنل امریه نیز اشاره نمود: دانشگاه‌ها ملزم هستند براساس قوانین و آئین نامه عمل کنند و فعالیت‌هایی را بر مبنای تخصص، مهارت و رشته تحصیلی به پرسنل امریه یا نخبگان واگذار کنند. همچنین دکتر محمدسعید سیف در خصوص مزیت استانی گفت: دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها پس از شناسایی ظرفیت‌ها و متناسب با امکانات و توانمندی‌هایشان و نیز مزیت‌های موجود استانی با هماهنگی استانداری‌ها برای خود ماموریت تعریف و فعالیت‌های علمی خود را به سمت و سوی مناسب و مورد نیاز هدایت نمایند.

مدیرکل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت در خصوص فرایند تدوین آیین‌نامه و واگذاری امریه پسا دکتری بیان کردند پیش نویس آیین نامه تدوین شده است و به زودی پس از تصویب آن در ستادکل نیروهای مسلح از ظرفیت‌های امریه پسادکتری مطابق آیین‌نامه استفاده خواهیم کرد.

## ۲- گزارش آخرین وضعیت پایش عملکرد دفتر ارتباط با جامعه و صنعت



بسمه تعالی



# گزارش آخرین وضعیت پایش ها دفتر ارتباط با جامعه و صنعت



مهر ماه ۱۴۰۲



## پایش و ساماندهی قراردادهای ارتباط با صنعت





## پایش و ساماندهی قراردادهای ارتباط با صنعت



شروع پایش و ارسال فرم‌ها

➤ ۳ خرداد ۱۴۰۲

پایان پایش و شروع تحلیل‌ها

➤ ۳۰ شهریور ۱۴۰۲

انتشار گزارش

➤ ۳ آبان ۱۴۰۲

## پایش و ساماندهی قراردادهای ارتباط با صنعت

- تعداد ۸۹ دانشگاه، پژوهشگاه و مرکز آموزش عالی کشور اطلاعات خود را از طریق سامانه ساجد ارسال کرده‌اند.

دانشگاه‌هایی که اطلاعات پایش قرارداد ۱۴۰۲ خود را ارسال نکرده‌اند.	
دانشگاه تربیت مدرس	۱
دانشگاه بوعلی سینا	۲
دانشگاه صنعتی همدان	۳
دانشگاه فنی حرفه‌ای	۴
دانشگاه یاسوج	۵
دانشگاه شهید رجایی	۶
دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۷
دانشگاه صنعتی ارومیه	۸

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

**با سلام**

احتراماً همانگونه که مستحضرید 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. پایان قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت
۲. دوره های مهارت افزایی
۳. رصد اشتغال دانش آموختگان

پایان و گزارش های تحلیلی مرتبط تهیه و منتشر می گردد. گزارشات از طریق سامانه ارتباط جامعه و صنعت با دانشگاه (ساجد) <https://sajed.msrt.ir> دریافت و مورد استفاده قرار می گیرند. بدین منظور دستور العمل های مرتبط که شامل عناوین اطلاعات مورد نیاز می باشد ارسال می گردد. خواهشمند است نسبت به تنظیم و تکمیل اطلاعات مورد نیاز در سامانه ساجد تسریع فرمایید. لازم به ذکر است گزارش گیری از طریق سامانه ساجد از تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۰۲ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۳۱ صورت خواهد گرفت. نایب حجت اطلاعات وارد شده از سوی مدیر محترم ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه، پژوهشگاه و یا مرکز آموزش عالی کشور مطابق با اتکو قابل پیوست الزامی است.

همچنین آقای مهندس جمالی با شماره ۰۲۱-۸۷۷۷۶۸۰ جهت پیگیری امور مربوط به پایان قراردادهای و آقای مهندس حسینی با شماره ۰۲۱-۸۷۷۷۶۸۲ جهت پیگیری امور مربوط به پایان دوره های مهارت افزایی و رصد اشتغال معرفی می شوند.

**با آرزوی موفقیتها**  
**علیرضا جواد سلیمان**  
**مدیر کل ارتباط با جامعه و صنعت**



شماره پیگیری  
۱۰۰۸۳۳۱۱



نشانی:  
تهران شهرک قدس،  
میدان صنعت، تهران  
شورستان، خیابان هردیز  
مجلس تهران پروان جنوبی  
کد پستی: ۱۹۹۹-۱۸۸۸  
شماره تلفن: ۸۷۷۷۱۰۰۰  
صفحه وب: سامانی  
تهران ۱۹۹۵-۱۵۱۲  
Website: www.msrt.ir  
Email: info@msrt.ir

## پایان نامه ها و رساله های تقاضا محور





تاریخ: ۱۴۰۲/۰۷/۲۲  
شماره: ۵۴۴۹

پارتال



معاونین محترم پژوهشی دانشگاه ها، پژوهشگاه ها و موسسات آموزش عالی

با سلام

احتراماً به استحضار می‌رساند در راستای شعار سال ۱۴۰۲، مبنی بر مهارت‌نویز، رشد تولید و ضرورت مشارکت دانشگاه‌ها و اعضای هیأت علمی در این حوزه، برنامه‌ریزی جهت شناسایی و تقدیر از "پایان نامه‌ها و رساله‌های برگزیده در راستای مهارت‌نویز و رشد تولید" صورت گرفته است لذا خواهشمند است مطابق شیوه‌نامه پیوست، بررسی‌های لازم صورت گرفته و پایمال‌نامه‌ها و رساله‌های برتر مرتبط بر قالب فرست ارسال (word) حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۷/۲۲ همراه با نامه تاییدیه معاونت محترم پژوهشی به آدرس ایمیل: m.jamali@msrt.ir ارسال گردند.

شماره پیگیری  
۱۰۱۲۷۹۱۹



همچنین آقای مهندس جدایی با شماره تماس ۰۲۱-۸۷۴۴۴۸۸۰ جهت پاسخگویی و آرايه توضیحات تکمیلی معرفی می‌گردند.

پیشاپیش از حسن توجه جنابعالی کمال تشکر را داریم.

۴ آرزوی توسعه‌طلب  
مهندس سید  
مدیر کل ارتباط با جامعه و صنعت



## رصد اشتغال دانش‌آموختگان



## رصد اشتغال فارغ التحصیلان دانشگاهی



شروع پایش و ارسال فرم ها

➤ ۳ خرداد ۱۴۰۲

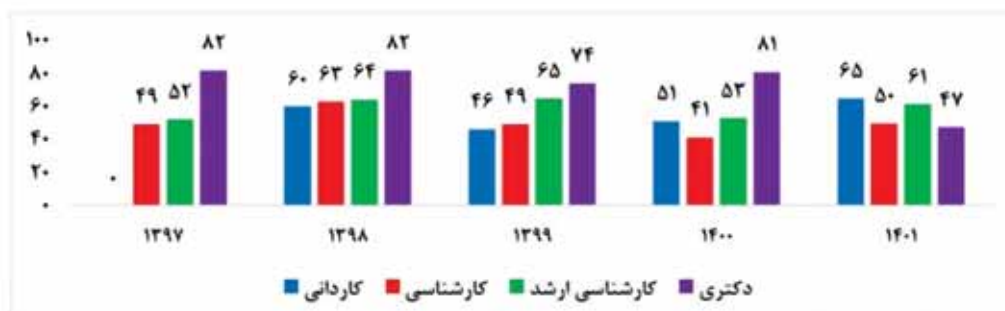
پایان پایش و شروع تحلیل ها

➤ ۳۰ تیر ۱۴۰۲

انتشار گزارش

➤ ۱۰ آبان ۱۴۰۲

## رصد اشتغال فارغ التحصیلان دانشگاهی



شکل ۱۰: مقایسه میانگین وزنی درصد اشتغال به تفکیک مقطع تحصیلی در کل کشور بر اساس نتایج طرح پایش وزارت علوم در سال های

۱۳۹۷ تا ۱۴۰۱

## رصد اشتغال فارغ التحصیلان

### لیست دانشگاه‌هایی که پایش رصد اشتغال را انجام نداده‌اند

۶۰ دانشگاه پایش ارسال کرده‌اند

دانشگاه صنعتی قوچان	دانشگاه تفرش
دانشگاه صنعت نفت	دانشگاه سید جمال‌الدین اسدآبادی
دانشگاه ارومیه	دانشگاه تربیت مدرس
دانشگاه حکیم سبزواری	دانشگاه علم و فناوری مازندران
دانشگاه تبریز	دانشگاه صنعتی قوچان
دانشگاه شهید چمران اهواز	صنعتی سیرجان
دانشگاه بین‌المللی جابهار	دانشگاه اراک
دانشگاه یاسوج	دانشگاه خلیج فارس
دانشگاه سیستان و بلوچستان	دانشگاه صنعتی سهند تبریز
دانشگاه صنعتی اراک	دانشگاه شاهد
دانشگاه گلستان	دانشگاه هرمزگان
دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه شهرکرد
بزرگمهر قائنات	درناوردی و علوم دریایی جابهار
دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی	دانشگاه سمنان
علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
دانشگاه حضرت معصومه (س)	دانشگاه تهران
دانشگاه محقق اردبیلی	دانشگاه فردوسی مشهد
دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	دانشگاه صنعتی شریف
علم و فرهنگ	دانشگاه کاشان
دانشگاه رازی	دانشگاه شهرکرد
دانشگاه جامع علمی کاربردی	دانشگاه امام صادق (ع)
دانشگاه شهید باهنر کرمان	صنعتی ارومیه
دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه نیشابور
دانشگاه میند	
دانشگاه صنعتی شیراز	

## مهارت افزایی دانشجویان



## مهارت افزایی دانشجویان

شروع پایش و ارسال فرم ها

➤ ۳ خرداد ۱۴۰۲

پایان پایش و شروع تحلیل ها

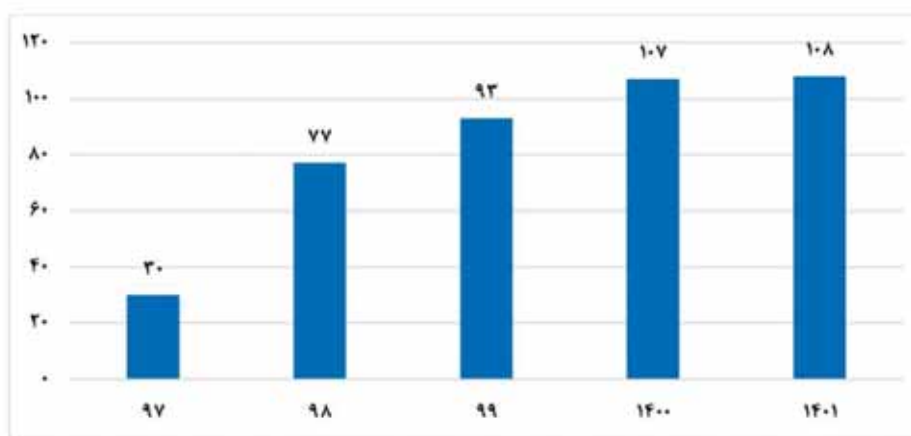
➤ ۳۰ تیر ۱۴۰۲

انتشار گزارش

➤ ۱۰ آبان ۱۴۰۲



## میانگین دوره های مهارت افزایی برگزار شده در هر دانشگاه



شکل ۱۵: میانگین دوره های برگزار شده در دانشگاه ها در سال های اخیر

## پایش مهارت افزایی

### لیست دانشگاه‌هایی که پایش مهارت افزایی انجام نداده اند

۷۰ دانشگاه پایش انجام داده اند

دانشگاه حکیم سبزواری	دانشگاه هنر اسلامی تبریز
<b>شیراز</b>	دانشگاه صنعتی قوچان
دانشگاه شهید چمران اهواز	صنعتی سیرجان
دانشگاه بین المللی جابهار	<b>دانشگاه اراک</b>
دانشگاه باسوج	<b>دانشگاه ایلام</b>
دانشگاه صنعتی اصفهان	دانشگاه خلیج فارس
دانشگاه صنعتی اراک	دانشگاه صنعتی سهند تبریز
دانشگاه گلستان	دانشگاه شاهد
<b>بوعلی سینا (همدان)</b>	دانشگاه هرمزگان
<b>دانشگاه شهید بهشتی</b>	دانشگاه تخصصی فناوری های نوین آمل
بزرگمهر قانان	دانشگاه تربیت جام
دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی	دانشگاه گنبد کاووس
دانشگاه شهید باهنر کرمان	دربانوردی و علوم دریایی جابهار
<b>دانشگاه محقق اردبیلی</b>	دانشگاه سمنان
<b>صنعتی نوشیروانی بابل</b>	<b>دانشگاه تهران</b>
دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	<b>دانشگاه فردوسی مشهد</b>
دانشگاه رازی	<b>دانشگاه کاشان</b>
دانشگاه میند	دانشگاه شهرکرد
دانشگاه تفرش	دانشگاه نیشابور
دانشگاه سید جمال الدین اسدآبادی	<b>صنعتی ارومیه</b>
<b>دانشگاه تربیت مدرس</b>	دانشگاه امام صادق (ع)
<b>دانشگاه مازندران</b>	مرکز آموزش عالی فنی و مهندسی بوبین زهرا
دانشگاه علم و فناوری مازندران	دانشگاه صنعتی بیرجند

## مرکز هدایت شغلی و کاریابی تخصصی



شروع پایش و ارسال فرم‌ها

➤ ۳ شهریور ۱۴۰۲

پایان پایش و شروع تحلیل‌ها

➤ ۳۰ شهریور ۱۴۰۲

انتشار گزارش

➤ ۲۰ آبان ۱۴۰۲



## لیست مراکزی که پایش انجام نداده اند

نام مرکز	
دانشگاه ایلام	۶
دانشگاه خلیج فارس	۶
دانشگاه جامع علمی کاربردی	۳
دانشگاه شهر کرد	۶
دانشگاه کردستان	۵
دانشگاه علامه طباطبائی	۲
دانشگاه هرمزگان	۷
دانشگاه شهید باهنر کرمان	۸
دانشگاه صنعتی سیرجان	۹
دانشگاه گرگان	۱۰
دانشگاه حکیم سبزواری	۱۱
دانشگاه آیت الله العظمی بروجردی (ره)	۱۲
دانشگاه صنعتی فوجان	۱۳



**با تشکر از توجه شما**







# فرصت‌های مطالعاتی برگزیده اعضای هیات علمی در جامعه و صنعت



## فرصت مطالعاتی برتر اعضای هیات علمی در جامعه و صنعت




**فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی  
در جامعه و صنعت**



معاونت پژوهشی و فناوری  
دفتر ارتباط با جامعه و صنعت  
**بهر ۱۴۰۰**




**فرصت‌های مطالعاتی برگزیده  
در جامعه و صنعت**



معاونت پژوهشی  
دفتر ارتباط با جامعه و صنعت  
**آذر ۱۴۰۱**



## نامه فراخوان ارسال فرصت‌های مطالعاتی برتر ۱۴۰۲

تاریخ: ۱۴۰۲/۰۵/۲۹  
شماره: ۱۲۲۰۵۳  
پیوست:

پارس‌شان

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

آخرین مهلت تمدید شده:

۱۵ مهر ۱۴۰۲

رؤسای محترم دانشگاهها، پژوهشگاهها و مؤسسات آموزش عالی  
با سلام،

احتراماً، به استحضار می‌رساند در راستای توسعه تعامل و ارتباط مراکز علمی با جامعه و صنعت و ضرورت مشارکت دانشگاهها و انجمن‌های هیات علمی در این حوزه، برنامه‌ریزی جهت شناسایی و تقدیر از دوره‌های فرصت مطالعاتی برتر در جامعه و صنعت صورت گرفته است.  
لذا خواهشمند است دستور فرمایید مطلقاً شیونامه پیوست، بررسی‌های لازم صورت گرفته و فرصت‌های مطالعاتی برگزیده مطلقاً فرمت آرسالی حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۶/۲۲ به آدرس ایمیل "mo\_goudarzi@msrt.ir" ارسال گردد. در صورت نیاز به توضیحات تکمیلی، کارشناس فرصت مطالعاتی آقای مهندس گودرزی با شماره تماس ۰۲۱\_۸۲۲۳۳۵۶۶\_۲۱ پاسخگو خواهد بود.



شماره پیگیری  
۱۰۲۲۴۴۸۹



## وضعیت ارسال دانشگاهها

ردیف	دانشگاه	عضو هیات علمی	تاریخ دریافت	توضیحات
۱	پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی	محمد مولایی قلیچ	۱۴۰۲/۰۶/۱۸	بدون مشکل
۲	پژوهشگاه مواد و انرژی	مازیار دهقان	۱۴۰۲/۰۶/۱۹	بدون مشکل
۳	پژوهشگاه نیرو	مرامی شعبان‌زاده	۱۴۰۲/۰۶/۲۰	بدون مشکل
۴	دانشگاه ارومیه	رحمانه روتبخش گل‌گوشتی	۱۴۰۲/۰۶/۲۰	بدون مشکل
۵	دانشگاه ارومیه	خسرو دهبوتی	۱۴۰۲/۰۶/۲۰	بدون مشکل
۶	دانشگاه ارومیه	نادر صوفی‌فر	۱۴۰۲/۰۶/۲۰	بدون مشکل
۷	دانشگاه اصفهان	محمدرضا شمس	۱۴۰۲/۰۶/۲۶	بیشتر از یک صفحه - دستورالعمل تعداد رعایت نشده
۸	دانشگاه اصفهان	داود اسماعیلی	۱۴۰۲/۰۶/۲۶	بیشتر از یک صفحه - دستورالعمل تعداد رعایت نشده
۹	دانشگاه اصفهان	چیلر رئیس	۱۴۰۲/۰۶/۲۶	بیشتر از یک صفحه - دستورالعمل تعداد رعایت نشده
۱۰	دانشگاه اصفهان	عبدالرضا عطایی	۱۴۰۲/۰۶/۲۶	بیشتر از یک صفحه - دستورالعمل تعداد رعایت نشده
۱۱	دانشگاه اصفهان	محسن معتمدی	۱۴۰۲/۰۶/۲۶	بیشتر از یک صفحه - دستورالعمل تعداد رعایت نشده



## وضعیت ارسال دانشگاهها

ردیف	دانشگاه	عضو هیات علمی	تاریخ دریافت	توضیحات
۱۲	دانشگاه اصفهان	نقداد قاری	۱۴۰۲/۰۶/۲۶	بیشتر از یک صفحه - دستورالعمل تعداد رعایت نشده
۱۳	دانشگاه بجنورد	سلیمان پوراسماعیل	۱۴۰۲/۰۶/۲۸	فایل جدول خراب شده
۱۴	دانشگاه بزرگسار	سید محمد جوادی مقدم	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۱۵	دانشگاه بین المللی اسام خمینی (ره) اراک	زکلی مهران	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	تعداد رعایت نشده فایل word ارسال نشده
۱۶	دانشگاه بین المللی اسام خمینی (ره) اراک	طهری جوان	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	تعداد رعایت نشده فایل word ارسال نشده
۱۷	دانشگاه بین المللی اسام خمینی (ره) اراک	طوی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	تعداد رعایت نشده فایل word ارسال نشده
۱۸	دانشگاه بین المللی اسام خمینی (ره) اراک	یخچالیان	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	تعداد رعایت نشده فایل word ارسال نشده
۱۹	دانشگاه پیام نور	الهام رحیمی	۱۴۰۲/۰۶/۲۹	بدون مشکل
۲۰	دانشگاه پیام نور	سید محمد آیدین پور	۱۴۰۲/۰۶/۲۹	بدون مشکل
۲۱	دانشگاه پیام نور	طنبه احمدی ابراهیم آبادی	۱۴۰۲/۰۶/۲۹	بدون مشکل
۲۲	دانشگاه تبریز	بیوگرافا فرمکی	۱۴۰۲/۰۶/۲۶	بدون مشکل
۲۳	دانشگاه تبریز	رویا عابدی	۱۴۰۲/۰۶/۲۶	بدون مشکل

## وضعیت ارسال دانشگاهها

ردیف	دانشگاه	عضو هیات علمی	تاریخ دریافت	توضیحات
۲۴	دانشگاه تبریز	آیدا حسینی پناجم	۱۴۰۲/۰۶/۲۶	بدون مشکل
۲۵	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	معماری نادری	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۲۶	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	بهنام خسروی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۲۷	دانشگاه نیشابور	طنبه فرامانی	۱۴۰۲/۰۵/۳۱	بدون مشکل
۲۸	دانشگاه حضرت معصومه(س)	وحید شرفی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۲۹	دانشگاه دامغان	امیر خاکباز	۱۴۰۲/۰۶/۲۶	بدون مشکل
۳۰	دانشگاه رازی	مریم تربی انصاری	۱۴۰۲/۰۷/۰۴	بدون مشکل
۳۱	دانشگاه سیستان و بلوچستان	سیدطهرها احمدی	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	بدون مشکل
۳۲	دانشگاه سیستان و بلوچستان	حمید نظری پور	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	بدون مشکل
۳۳	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان	محسن محمدزاد	۱۴۰۲/۰۶/۲۱	بدون مشکل
۳۴	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان	رضا یلی شریه	۱۴۰۲/۰۶/۲۱	بدون مشکل
۳۵	دانشگاه شهید بهشتی	گیاوش صمیمی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۳۶	دانشگاه شهید بهشتی	محمدعلی معظفایی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۳۷	دانشگاه شیراز	حسین معینی	۱۴۰۲/۰۶/۱۰	بدون مشکل
۳۸	دانشگاه شیراز	سیده صدیقه بلایی	۱۴۰۲/۰۷/۰۵	دستورالعمل تعداد رعایت نشده
۳۹	دانشگاه شیراز	طهرها امینی	۱۴۰۲/۰۷/۰۵	دستورالعمل تعداد رعایت نشده-بیشتر از یک صفحه
۴۰	دانشگاه شیراز	محسن یوسف نژاد	۱۴۰۲/۰۷/۰۵	دستورالعمل تعداد رعایت نشده



## وضعیت ارسال دانشگاهها

ردیف	دانشگاه	عضو هیات علمی	تاریخ دریافت	توضیحات
۴۱	دانشگاه صنعتی اراک	محمدنصیر فنادی	۱۴۰۲/۰۶/۱۴	بدون مشکل
۴۲	دانشگاه صنعتی ارومیه	زینب حسینی شنگردی	۱۴۰۲/۰۶/۱۱	تکراری می باشد فر فرست نیست
۴۳	دانشگاه صنعتی مهند تبریز	زهرا خوبی آرنی	۱۴۰۲/۰۶/۲۱	بدون مشکل
۴۴	دانشگاه صنعتی مهند تبریز	حمید چاکری	۱۴۰۲/۰۶/۲۱	بدون مشکل
۴۵	دانشگاه صنعتی شاهرود	محسن کریمی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۴۶	دانشگاه صنعتی شاهرود	محمّد حسین نیامزیانی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۴۷	دانشگاه صنعتی شیراز	پرویز شمسی نژاد	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بیشتر از یک صفحه
۴۸	دانشگاه صنعتی قم	علی مظارزاده	۱۴۰۲/۰۶/۲۰	بدون مشکل
۴۹	دانشگاه صنعتی قزوین	علی فرزانه	۱۴۰۲/۰۶/۲۸	بدون مشکل
۵۰	دانشگاه هنر خواجه نصیرالدین طوسی	رامین علی‌اف سربی	۱۴۰۲/۰۶/۱۴	بدون مشکل
۵۱	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	سجاد کبکی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۵۲	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	یاسی جلیلی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۵۳	دانشگاه علوم و فنون شریانی خرمشهر	سید سعید حیاتی	۱۴۰۲/۰۷/۰۱	بدون مشکل

## وضعیت ارسال دانشگاهها

ردیف	دانشگاه	عضو هیات علمی	تاریخ دریافت	توضیحات
۵۴	دانشگاه فردوسی مشهد	علی فیروززاد	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بیشتر از یک صفحه
۵۵	دانشگاه فردوسی مشهد	پارسا پهلوان	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۵۶	دانشگاه فردوسی مشهد	علی اسماعیلی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۵۷	دانشگاه فنی و حرفه‌ای	محمد رسول جان‌نثار	۱۴۰۲/۰۶/۲۹	بدون مشکل
۵۸	دانشگاه فنی و حرفه‌ای	سید عبدالله موسوی	۱۴۰۲/۰۶/۲۹	بدون مشکل
۵۹	دانشگاه فنی و حرفه‌ای	ابوالقاسم زاده سیاهکلودی	۱۴۰۲/۰۶/۲۹	بدون مشکل
۶۰	دانشگاه کردستان	سعید سعیدی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۶۱	دانشگاه کردستان	کاوه پولادی	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۶۲	دانشگاه کردستان	پویس خوشنم	۱۴۰۲/۰۶/۲۷	بدون مشکل
۶۳	دانشگاه گلستان	زهرا نظری	۱۴۰۲/۰۶/۲۹	بدون مشکل
۶۴	دانشگاه گلستان	احمد صالحی دوبخشوری	۱۴۰۲/۰۶/۲۷	بدون مشکل
۶۵	دانشگاه محقق اردبیلی	مهسا انوری اصل	۱۴۰۲/۰۷/۰۴	بدون مشکل
۶۶	دانشگاه محقق اردبیلی	پاسر شکرکی کاشمرقی	۱۴۰۲/۰۷/۰۴	بدون مشکل
۶۷	دانشگاه میند	علیرضا نسوزاری	۱۴۰۲/۰۶/۱۲	بدون مشکل
۶۸	دانشگاه ولایت	آرمان کوهستانیان	۱۴۰۲/۰۶/۲۲	بدون مشکل
۶۹	سازمان مطالعات و تدوین کتاب علوم انسانی		۱۴۰۲/۰۷/۰۵	فایل word ارسال نشده



## وضعیت ارسال دانشگاهها

ردیف	دانشگاه	موضوعات علمی	تاریخ دریافت	توضیحات
۷۰	مجمع آموزش عالی اسفهرین	حامد تائب زاده	۱۴۰۲/۰۶/۲۰	بدون مشکل
۷۱	محقق اردبیلی	عسگر مینایی مژده خلف	۱۴۰۲/۰۵/۲۱	بدون مشکل
۷۲	مرکز آموزش عالی فنی و مهندسی بوین زهرا	مهدی دانش	۱۴۰۲/۰۶/۱۸	بدون مشکل
۷۳	موسسه پژوهشی علوم و منابع غذایی	عبدالله ملاقلیایی	۱۴۰۲/۰۶/۲۰	بدون مشکل
۷۴	دانشگاه تبرکبیر	حسین گلران حقیق	۱۴۰۲/۰۷/۱۵	فایل word ارسال نشده
۷۵	دانشگاه تبرکبیر	اسلام رنجورنوده	۱۴۰۲/۰۷/۱۵	فایل word ارسال نشده
۷۶	دانشگاه تبرکبیر	محسن معزی	۱۴۰۲/۰۷/۱۵	فایل word ارسال نشده
۷۷	دانشگاه صنعتی اصفهان	سیدامیر حسینی	۱۴۰۲/۰۷/۱۵	بدون مشکل
۷۸	دانشگاه صنعتی اصفهان	محمد ربیسی دلچلی	۱۴۰۲/۰۷/۱۵	بدون مشکل
۷۹	دانشگاه چیرفت	علیرضا گرگانی نژاد	۱۴۰۲/۰۷/۱۵	بدون مشکل
۸۰	دانشگاه ارسن	عوشنگ گراوند	۱۴۰۲/۰۷/۱۶	بدون مشکل
۸۱	دانشگاه ارسن	داود میرزایی فر	۱۴۰۲/۰۷/۱۶	بدون مشکل
۸۲	دانشگاه خوارزمی	محسن فلاح زواره	۱۴۰۲/۰۷/۱۶	بدون مشکل
۸۳	دانشگاه خوارزمی	مریم گرمی	۱۴۰۲/۰۷/۱۶	بدون مشکل
۸۴	دانشگاه خوارزمی	العبرا ابرامی	۱۴۰۲/۰۷/۱۶	بدون مشکل



## وضعیت ارسال دانشگاهها

ردیف	دانشگاه	موضوعات علمی	تاریخ دریافت	توضیحات
۸۵	دانشگاه سیدجمال الدین اسفهرادی	مهدی عبدالملکی	۱۴۰۲/۰۷/۱۶	بیشتر از یک صفحه
۸۶	دانشگاه آیت ا. پروچردی	سیدمهدی خوش فطرت	۱۴۰۲/۰۷/۱۶	بدون مشکل
۸۷	دانشگاه آیت ا. پروچردی	مریم نظریبگی	۱۴۰۲/۰۷/۱۶	بدون مشکل



## طرح های صنعتی برگزیده دانشگاهها و پژوهشگاههای کشور



### طرح های صنعتی برگزیده دانشگاهها و پژوهشگاههای کشور

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

طرح های صنعتی برگزیده  
دانشگاهها و پژوهشگاههای کشور

۱۳۹۹

معاونت پژوهشی و فناوری  
دفتر ارتباط با جامعه و صنعت

۱۴۰۰

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

طرح های صنعتی برگزیده  
دانشگاهها و پژوهشگاههای کشور

۱۴۰۱

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

طرح های صنعتی برگزیده  
دانشگاهها و پژوهشگاههای کشور

معاونت پژوهشی  
دفتر ارتباط با جامعه و صنعت



# طرح های صنعتی برگزیده دانشگاهها و پژوهشگاههای کشور

اسامی دانشگاه های اعلام کننده طرح های صنعتی برگزیده:		
خلیج فارس	ولی عصر	یاسوج
زابل	ایلام	لرستان

زمان فراخوان: حداکثر تا تاریخ ۳۰ مهر ۱۴۰۲

**جلسه بررسی طرح ها و بازدید میدانی از مراکز آموزشی عالی**

به منظور شناسایی و ارزیابی طرح های صنعتی اعلام شده، کمیته تخصصی «طرح های صنعتی» با حضور مدیران دانشگاه های اعلام کننده طرح ها، در تاریخ ۱۳ شهریور ۱۴۰۲ در محل برگزاری نشست برگزار خواهد شد. هدف از این نشست، بررسی دقیق طرح ها، رفع ابهامات و تصمیم گیری نهایی در خصوص پذیرش و اولویت بندی طرح ها می باشد. این نشست در محل دانشگاه یاسوج برگزار خواهد شد. در صورت نیاز، می توان به صورت مجازی نیز شرکت نمود. جهت ثبت نام و دریافت اطلاعات بیشتر، به سایت [www.mhi.ac.ir](http://www.mhi.ac.ir) مراجعه فرمایید.

زمان: ۱۳ شهریور ۱۴۰۲ (شنبه)

مکان: دانشگاه یاسوج

**محل قرار گیری عنوان طرح**

نام دانشجو	نام دانشگاه	عنوان طرح
سید محمد...	دانشگاه...	طراحی و ساخت...

این جدول شامل اطلاعات دانشجو، نام دانشگاه و عنوان طرح اعلام شده می باشد.



## سازمان های اجرایی و صنعتی برگزیده در همکاری با دانشگاه ها و پژوهشگاه های کشور



## کتاب همکاران صنعتی و اجرایی برتر در همکاری با دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها

زمان فراخوان: حداکثر تا تاریخ ۲۰ مهر ۱۴۰۲

پایان مه ۱۹/۰۵/۱۴۰۲  
شماره ۱۳۲-۴۱

کتابخانه مرکزی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

موضوع: همکاری با صنعت و پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی

با سلام

احتراماً به استحضار می‌رساند، در راستای توسعه همکاری‌ها و مشارکت‌ها بین دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها با صنعت و مراکز آموزشی جهت شناسایی و معرفی همکاران اجرایی و صنعتی برگزیده صورت گرفته است. لذا خواهشمند است دستور فرمایید مطابق جدول پیوست بر اساس سوابق برگزیده و همکاری‌ها اجرایی و صنعتی برگزیده با مطابق فرم‌های پیوسته تا تاریخ ۱۹/۰۵/۱۴۰۲ به آدرس ایمیل: [KSH@MTRC.ac.ir](mailto:KSH@MTRC.ac.ir) ارسال گردد. به منظور هماهنگی‌های بیشتر، شماره تماس: ۰۲۱-۳۳۳۳۳۳۳۳-۲۱، ساعاتی برگزیده: پنجشنبه‌ها از ساعت نهم صبح تا ساعت شش عصر، آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۰۱، طبقه همکف، کد پستی: ۱۹۸۴۱-۱۳۱۱.

معاونت علمی، فناوری و همکاران  
معاونت هماهنگی با مراکز آموزشی  
معاونت هماهنگی با مراکز پژوهشی  
معاونت هماهنگی با مراکز صنعتی  
معاونت هماهنگی با مراکز اجرایی  
معاونت هماهنگی با مراکز فرهنگی  
معاونت هماهنگی با مراکز ورزشی  
معاونت هماهنگی با مراکز هنری  
معاونت هماهنگی با مراکز اجتماعی  
معاونت هماهنگی با مراکز فرهنگی



## کتاب همکاران صنعتی و اجرایی برتر در همکاری با دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها

کتابخانه مرکزی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

موضوع: همکاری با صنعت و پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی

با سلام

احتراماً به استحضار می‌رساند، در راستای توسعه همکاری‌ها و مشارکت‌ها بین دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها با صنعت و مراکز آموزشی جهت شناسایی و معرفی همکاران اجرایی و صنعتی برگزیده صورت گرفته است. لذا خواهشمند است دستور فرمایید مطابق جدول پیوست بر اساس سوابق برگزیده و همکاری‌ها اجرایی و صنعتی برگزیده با مطابق فرم‌های پیوسته تا تاریخ ۱۹/۰۵/۱۴۰۲ به آدرس ایمیل: [KSH@MTRC.ac.ir](mailto:KSH@MTRC.ac.ir) ارسال گردد. به منظور هماهنگی‌های بیشتر، شماره تماس: ۰۲۱-۳۳۳۳۳۳۳۳-۲۱، ساعاتی برگزیده: پنجشنبه‌ها از ساعت نهم صبح تا ساعت شش عصر، آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۰۱، طبقه همکف، کد پستی: ۱۹۸۴۱-۱۳۱۱.

معاونت علمی، فناوری و همکاران  
معاونت هماهنگی با مراکز آموزشی  
معاونت هماهنگی با مراکز پژوهشی  
معاونت هماهنگی با مراکز صنعتی  
معاونت هماهنگی با مراکز اجرایی  
معاونت هماهنگی با مراکز فرهنگی  
معاونت هماهنگی با مراکز ورزشی  
معاونت هماهنگی با مراکز هنری  
معاونت هماهنگی با مراکز اجتماعی  
معاونت هماهنگی با مراکز فرهنگی

کتابخانه مرکزی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

موضوع: همکاری با صنعت و پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی

با سلام

احتراماً به استحضار می‌رساند، در راستای توسعه همکاری‌ها و مشارکت‌ها بین دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها با صنعت و مراکز آموزشی جهت شناسایی و معرفی همکاران اجرایی و صنعتی برگزیده صورت گرفته است. لذا خواهشمند است دستور فرمایید مطابق جدول پیوست بر اساس سوابق برگزیده و همکاری‌ها اجرایی و صنعتی برگزیده با مطابق فرم‌های پیوسته تا تاریخ ۱۹/۰۵/۱۴۰۲ به آدرس ایمیل: [KSH@MTRC.ac.ir](mailto:KSH@MTRC.ac.ir) ارسال گردد. به منظور هماهنگی‌های بیشتر، شماره تماس: ۰۲۱-۳۳۳۳۳۳۳۳-۲۱، ساعاتی برگزیده: پنجشنبه‌ها از ساعت نهم صبح تا ساعت شش عصر، آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۰۱، طبقه همکف، کد پستی: ۱۹۸۴۱-۱۳۱۱.

معاونت علمی، فناوری و همکاران  
معاونت هماهنگی با مراکز آموزشی  
معاونت هماهنگی با مراکز پژوهشی  
معاونت هماهنگی با مراکز صنعتی  
معاونت هماهنگی با مراکز اجرایی  
معاونت هماهنگی با مراکز فرهنگی  
معاونت هماهنگی با مراکز ورزشی  
معاونت هماهنگی با مراکز هنری  
معاونت هماهنگی با مراکز اجتماعی  
معاونت هماهنگی با مراکز فرهنگی

کتابخانه مرکزی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

موضوع: همکاری با صنعت و پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی

با سلام

احتراماً به استحضار می‌رساند، در راستای توسعه همکاری‌ها و مشارکت‌ها بین دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها با صنعت و مراکز آموزشی جهت شناسایی و معرفی همکاران اجرایی و صنعتی برگزیده صورت گرفته است. لذا خواهشمند است دستور فرمایید مطابق جدول پیوست بر اساس سوابق برگزیده و همکاری‌ها اجرایی و صنعتی برگزیده با مطابق فرم‌های پیوسته تا تاریخ ۱۹/۰۵/۱۴۰۲ به آدرس ایمیل: [KSH@MTRC.ac.ir](mailto:KSH@MTRC.ac.ir) ارسال گردد. به منظور هماهنگی‌های بیشتر، شماره تماس: ۰۲۱-۳۳۳۳۳۳۳۳-۲۱، ساعاتی برگزیده: پنجشنبه‌ها از ساعت نهم صبح تا ساعت شش عصر، آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۰۱، طبقه همکف، کد پستی: ۱۹۸۴۱-۱۳۱۱.

معاونت علمی، فناوری و همکاران  
معاونت هماهنگی با مراکز آموزشی  
معاونت هماهنگی با مراکز پژوهشی  
معاونت هماهنگی با مراکز صنعتی  
معاونت هماهنگی با مراکز اجرایی  
معاونت هماهنگی با مراکز فرهنگی  
معاونت هماهنگی با مراکز ورزشی  
معاونت هماهنگی با مراکز هنری  
معاونت هماهنگی با مراکز اجتماعی  
معاونت هماهنگی با مراکز فرهنگی





## کتاب همکاران صنعتی و اجرایی برتر در همکاری با دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها

لیست دانشگاه‌ها هایی که تا کنون همکاران صنعتی و اجرایی برتر را معرفی کرده‌اند.

۱	پژوهشگاه بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله
۲	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری
۳	دانشگاه تفرش
۴	دانشگاه جیرفت
۵	سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران
۶	دانشگاه صنعتی شیراز
۷	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری
۸	دانشگاه لرستان
۹	موسسه پژوهشی علوم و صنایع غذایی
۱۰	دانشگاه هنر اصفهان



## اعضای هیئت علمی برتر و دانشمندان برتر در همکاری با جامعه و صنعت

## انتخاب و معرفی اعضای هیات علمی برتر در همکاری با جامعه و صنعت



طبق برنامه‌ریزی صورت‌گرفته جهت شناسایی و تقدیر از اعضای هیئت علمی برتر در همکاری جامعه و صنعت، در مورخ ۱۴۰۲/۰۶/۲۱ نامه‌ای به شماره ۱۵۱۲۶۳ به معاونین محترم پژوهش و فناوری دانشگاهها، پژوهشگاهها و موسسات آموزش عالی ابلاغ شد.

## اعضای هیئت علمی برتر و دانشمندان برتر در همکاری با جامعه و صنعت



## انتخاب و معرفی اعضای هیات علمی برتر در همکاری با جامعه و صنعت

اسامی دانشگاه های اعلام کننده هیات علمی برتر:						
مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور	پژوهشگاه هوافضا	خلیج فارس	حکیم سبزواری	جیرفت	جهرم	کردستان
موسسه پژوهش های برنامه ریزی	پژوهشگاه علوم و فنون هسته ای	خوارزمی	دامغان	زابل	سیستان و بلوچستان	لرستان
موسسه پژوهشی علوم و صنایع غذایی	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی ایران	شریف	باهر کرمان	شهید بهشتی	شیراز	ارومیه
	پژوهشگاه تربیت بدنی	صنعتی اراک	صنعتی ارومیه	صنعتی اصفهان	خواجه نصیرالدین طوسی	الزهرا
	پژوهشگاه ایراندک	صنعتی شاهرود	صنعتی شیراز	صنعتی قوچان	صنعتی همدان	آیت الله بروجردی
	پژوهشگاه زلزله شناسی	علامه طباطبایی	علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	فردوسی مشهد	فنی و حرفه ای	بجنورد
	پژوهشگاه علوم انسانی	گوثر بجنورد	گیلان	مراغه	میبد	بوعلی سینا
	پژوهشگاه صنعت نفت	ولی عصر رفسنجان	هنر اصفهان	باسوج	ولایت	بیرجند
	پژوهشگاه مواد و انرژی	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	تفرش	تبریز	علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	پیام نور

**۳- برنامه‌های هفته پژوهش و  
فناوری ۱۴۰۲**



مهر ماه ۱۴۰۲



(پژوهش و فناوری پیشران رشد تولید و مهار تورم)

هر ساله در هفته پژوهش و فناوری برنامهها، جشنوارهها، نمایشگاههای ملی و بینالمللی مختلف و متنوعی برگزار می شود که فرصت تعامل بین ذی نفعان حوزه پژوهش و فناوری و نوآوری را در کشور ایجاد می کند.



## نمایشگاه‌ها

۱- **نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن‌بازار** که پیش از این بیست و سه دوره آن برگزار شده و **بیست و چهارمین دوره آن از ۱۹ تا ۲۵ آذر ۱۴۰۲** در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران برگزار خواهد شد.

۲- **نمایشگاه‌های هفته پژوهش و فناوری استانی، که بیست و چهارمین دوره آن از ۱۱ تا ۱۷ آذر ۱۴۰۲** (یک هفته قبل از هفته ملی پژوهش) در استان‌های مختلف برپا خواهد شد.

## جشنواره‌ها



۱- **جشنواره تجلیل از پژوهشگران، فناوران و نوآوران کشور** که پیش از این بیست و سه دوره برگزار شده و **بیست و چهارمین دوره آن** برگزار خواهد شد.

۲- **جشنواره اندیشمندان و دانشمندان جوان** که **هفتمین دوره** این رویداد در هفته پژوهش برگزار خواهد شد.

۳- **زنگ پژوهش**.

## نشست‌ها

۱- **نشست مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور** با معاونین پژوهش و مدیران وزارتخانه‌ها و دستگاه‌های اجرایی با هدف ارائه برنامه‌های حوزه ارتباط با جامعه و صنعت به صورت حضوری و همزمان با نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن‌بازار برگزار خواهد شد.

۲- نشست‌های تخصصی و سیاستی که توسط مرکز تحقیقات سیاست علمی با همکاری معاونت پژوهشی و معاونت فناوری و نوآوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و انجمن مدیریت فناوری و نوآوری ایران همزمان با هفته پژوهش و فناوری، برگزار خواهد شد.



## پژوهش و فناوری در خدمت جامعه و صنعت ۲۱ آذر ماه ۱۴۰۲

**برگزاری نشست مدیران ارتباط با جامعه و صنعت**  
دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور با معاونین پژوهش و  
مدیران وزارتخانه‌ها و دستگاه‌های اجرایی

با هدف ارائه برنامه‌های حوزه ارتباط با جامعه و صنعت به صورت حضوری و همزمان با نمایشگاه  
دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن‌بازار برگزار خواهد شد.



## برنامه‌های روز نشست ۲۱ آذر ماه ۱۴۰۲

برگزاری پنل‌های مختلف

تجلیل و تقدیر از افراد و نهادهای برتر  
در حوزه ارتباط با جامعه و صنعت



## برخی عناوین تقدیر از دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و ...

- دانشگاه‌های برتر در همکاری با جامعه و صنعت
- دانشگاه‌های برتر در توسعه و برگزاری دوره‌های مهارت‌افزایی
- دانشگاه‌های برتر در هدایت شغلی و کاربایی تخصصی
- طرح‌های برگزیده صنعتی دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور
- اعضای هیات علمی برتر در همکاری با جامعه و صنعت
- فرصت‌های مطالعاتی برتر در همکاری با جامعه و صنعت
- همکاران اجرایی و صنعتی برگزیده (کارفرمای برگزیده)
- دانشمندان برتر در حوزه ارتباط با جامعه و صنعت



**نشست‌های مشترک دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی با  
صنایع و دستگاه‌های اجرایی استان‌ها**





## نشست‌های مشترک دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی با صنایع و دستگاه‌های اجرایی استان‌ها



روش‌های مشارکت دانشگاه‌ها و مراکز علمی و پژوهشی در توسعه و بهبود وضعیت استان‌ها



## نشست‌های مشترک دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی با صنایع و دستگاه‌های اجرایی استان‌ها

برنامه پیشنهادی:

ردیف	سخنران	ملاحظات
۱	خیر مقدم معاونت معین پژوهشی استان و فناوری دانشگاه	-
۲	بخش تیزر "ماموریت گرایی دانشگاه‌ها و بهره‌برداری از مزیت‌های استانی"	تیزر فوق در وزارت عتف تهیه شده و در اختیار دانشگاه‌ها قرار خواهد گرفت.
۳	گزارش نماینده وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	در صورت نیاز و امکان
۴	سخنرانی رئیس دانشگاه معین	برنامه، فعالیت‌ها، چشم‌اندازها و برنامه‌های در حال انجام دانشگاه‌های استان
۵	سخنرانی استاندار در خصوص چالش‌ها و نیازهای پژوهشی استان	تشریح نیازها و توانمندی‌های استان و همچنین معرفی مزیت‌های استانی
۶	رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان	گزارش فشرده طرح‌های توسعه و راهبردی استان
۷	رئیس سازمان صنعت معدن و تجارت استان	گزارش از مزیت‌ها و برنامه‌های صنعتی استان



سازمان پژوهش و فناوری  
دائرة ارتباط با جامعه و صنعت

## نشست‌های مشترک دانشگاهها و موسسات پژوهشی با صنایع و دستگاه‌های اجرایی استان‌ها

### برنامه پیشنهادی:

ردیف	سخنران	ملاحظات
۸	گزارش مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه معین استان	تشریح روش‌ها، الگوها و ابزارهای همکاری دانشگاه‌ها با جامعه و صنعت (فرصت مطالعاتی، پایاننامه‌ها، کارآموزی و کارورزی، برگزاری رویدادها، آزمایشگاه‌های تخصصی و موارد مشابه)
۹	گزارش مجری امجریان طرح‌های مزیت استانی ابلاغ شده	گزارش اقدامات انجام شده و در حال انجام در راستای بهره‌برداری از مزیت‌های استانی در دانشگاه‌های استان. بیان نیازها و درخواست‌ها از مسئولان استانی
۱۰	گزارش روسای ادارات و سازمان‌های تخصصی استان (۳ نفر)	برنامه‌ها و نیازهای موجود در حوزه علم و فناوری در استان
۱۱	گزارش تشکل‌ها و بخش خصوصی (۲ نفر)	بیان نیازها در روش‌های همکاری صنایع و شرکت‌های بخش خصوصی با دانشگاه
۱۲	جمع‌بندی مباحث و روش‌های گسترش همکاری‌ها (معاونت، پژوهش و فناوری دانشگاه معین استان)	-
۱۳	امضاء تفاهم‌نامه‌ها و موافقت‌نامه‌ها	-
۱۴	تقدیر از برگزارندگان	-



سازمان پژوهش و فناوری  
دائرة ارتباط با جامعه و صنعت

## نشست‌های مشترک دانشگاهها و موسسات پژوهشی با صنایع و دستگاه‌های اجرایی استان‌ها

The document is an official letter from the Ministry of Higher Education and Scientific Research of Iran. It is addressed to the heads of industries and executive organizations in the provinces. The text discusses the importance of strengthening cooperation between universities and the industry to promote scientific and technological innovation. It mentions the 'Joint Meetings of Universities and Research Institutes with Industries and Executive Organizations of Provinces' and provides details about the program, including the dates (November 1 to 15, 2014) and the goal of identifying cooperation opportunities. The document is signed by the Deputy Minister of Higher Education and Scientific Research.

زمان برگزاری: ۱ الی ۱۵ آذر ماه ۱۴۰۲

## ۴- ماموریت‌گرایی دانشگاهها و پژوهشگاه‌های کشور



## نکات مهم اسناد بالادستی

ماده ۵ سند آمایش آموزش عالی: وزارت علوم، تحقیقات و فناوری موظف است به منظور پاسخگویی به نیازهای گوناگون کشور در بخش‌های مختلف، طرح مأموریت‌گرایی مؤسسات آموزش عالی را با توجه به سطح عملکردی بین‌المللی، ملی، منطقه‌ای و خاص تدوین کند و پس از تصویب، اجرا کند.

قانون برنامه ششم توسعه: برخی دانشگاه‌های بزرگ با توجه به توانایی‌هایی که دارند مأموریت فراملی خواهند داشت و به بقیه دانشگاه‌ها هم یا مأموریت منطقه‌ای محول خواهد شد، یا مأموریت استانی و یا مأموریت محلی.



## جلسه مشترک مأموریت‌گرایی وزارت عتف و وزارت کشور



## مأموریت‌های ملی دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها در همکاری با وزارت کشور

ردیف	دانشگاه	موضوع	سازمان (معاونت)
۱	دانشگاه علامه طباطبائی	روش‌ها و الگوهای نوین در مدیریت منابع انسانی	معاونت توسعه و مدیریت منابع
۲	دانشگاه شهید بهشتی	تحکیم و صیانت از بنیان خانواده	سازمان امور اجتماعی
۳	دانشگاه خوارزمی	الگوها و روش‌های نوین در مدیریت بحران	سازمان مدیریت بحران کشور
۴	مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور	افزایش بهره‌وری در حوزه مدیریت شهری و روستایی	سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌ها
۵	دانشگاه تهران	توسعه اثر بخشی کار آفرینان برتر و فعالیت‌های دانش بنیان در حکمرانی کشور	معاونت هماهنگی امور اقتصادی
۶	پژوهشگاه حوزه و دانشگاه	توسعه مدیریت اقتصادی استان‌های کشور	معاونت سیاسی
۷	پژوهشگاه علوم و فرهنگ اسلامی	بهبود روش‌ها و الگوهای حکمرانی سیاسی کشور	معاونت امنیتی و انتظامی
۸	دانشگاه امام صادق (ع)	ساماندهی مسائل فرهنگی و اجتماعی حاشیه‌نشینی در کلانشهرها	سازمان امور اجتماعی
		بهبود روش‌ها و الگوهای توسعه اقتصاد شهری و روستایی	سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌ها



## ابلاغ مأموریت‌ها توسط مقام عالی وزارت عتف



## مأموریت‌های ابلاغ شده به دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی و پژوهشی در بهره‌برداری از مزیت‌های استانی (۱)

ردیف	نام دانشگاه	مأموریت
۱	دانشگاه ارومیه	طرح جامع بهره‌برداری از پسماند صنایع مرتبط با محصولات کشاورزی
۲	دانشگاه لرستان	توسعه کشت گیاهان دارویی بومی و افزایش بهره‌وری در صنایع تبدیلی استان لرستان
۳	دانشگاه محقق اردبیلی	توسعه اقتصاد گردشگری و سوغات استان اردبیل
۴	دانشگاه هرمزگان	توسعه کارآفرینی و نوآوری در صنایع شیلاتی استان هرمزگان
۵	دانشگاه یزد	شناسایی عوامل مؤثر بر زنجیره ارزش محصولات زعفران، زرشک، عناب و گیاهان دارویی
۶	دانشگاه بیرجند	تکمیل و توسعه زنجیره ارزش محصولات زعفران، زرشک، عناب و گیاهان دارویی
۷	دانشگاه دامغان	تکمیل و توسعه زنجیره ارزش و افزایش بهره‌وری منابع معدنی
		طرح جامع افزایش کمی و کیفی تولید پسته در دامغان



## مأموریت‌های ابلاغ شده به دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی و پژوهشی در بهره‌برداری از مزیت‌های استانی (۲)

ردیف	نام دانشگاه	مأموریت
۸	دانشگاه تبریز	توسعه و تقویت زنجیره ارزش صنایع معدنی استان با تأکید بر حل مشکلات موجود شناخت منابع آب استراتژیک استان و ارائه راهکارهای حفاظت کمی و کیفی از منابع آب سطحی و زیرزمین جهت مقابله با خشکسالی و اثرات ثانویه آن
۹	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
۱۰	دانشگاه ایلام	راهکارهای افزایش تولید محصولات دامی در استان ایلام بهره‌مندی از ظرفیت مرز و همجواری با کشور عراق و رونق اقتصادی استان ایلام توسعه راهکارهای کاربردی ازدیاد برداشت از میادین نفتی استان ایلام توسعه راهکارهای عملیاتی افزایش کارایی و راندمان مصرف آب در استان ایلام توسعه و تکمیل زنجیره ارزش ترکیبات درمانی با استفاده از گیاهان دارویی بومی استان ایلام
۱۱	مجتمع آموزش عالی سراوان	امکان‌سنجی کشت گیاهان دارویی در استان سیستان و بلوچستان



## مأموریت‌های ابلاغ شده به دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی و پژوهشی در بهره‌برداری از مزیت‌های استانی (۳)

ردیف	نام دانشگاه	مأموریت
۱۲	زنجان	افزایش بهره‌وری، کنترل آلودگی منابع آب، خاک و گیاه در صنایع فرآوری معدنی ارتقاء زنجیره تولید و ارزش محصولات کشاورزی بومی استان
۱۳	سید جمال‌الدین اسدآبادی	بهبود سازی کشت محصولات بومی استان با تأکید بر شرایط محیطی و آبیاری هوشمند
۱۴	کردستان	تکمیل و توسعه ارزش تولید گیاهان دارویی در حال انقراض و محصولات کشاورزی خاص استان کردستان بهره‌مندی علمی و اقتصادی از ظرفیت هم‌جواری و هم‌زبانی با اقلیم کردستان عراق حفظ و احیاء جمعیت در حال انقراض دام‌های استان کردستان توسعه زنجیره ارزش کانی‌های غیر فلزی (سرامیک و شیشه)
۱۵	دانشگاه امام خمینی	توسعه و کاربرد انرژی‌های تجدیدپذیر بادی و خورشیدی توسعه و ارتقاء بهره‌وری مصرف آب در کشاورزی و صنایع به منظور توسعه پایدار استان قزوین
۱۶	مجتمع آموزش عالی بزرگمهر قانان	تکمیل و توسعه زنجیره ارزش فرآوری و بهبود تجهیزات کشاورزی زرشک و زعفران





## ابلاغ مأموریت‌ها توسط معاون پژوهشی وزارت عتف



تعداد ۲۹ مأموریت ابلاغ شده  
(۱۶ دانشگاه)



## دانشگاه‌های دارای طرح مزیت استانی عدم ارائه تأییدیه استانداری

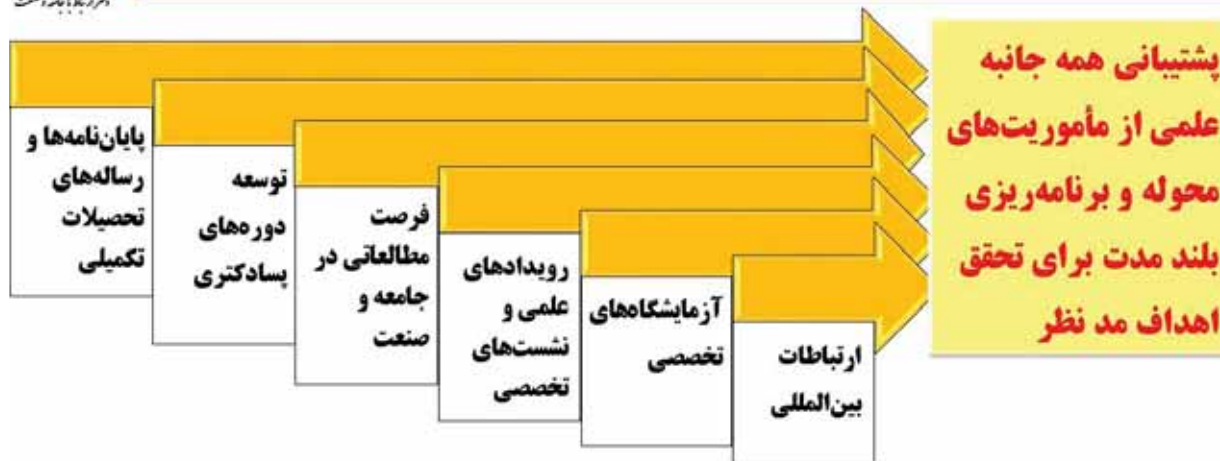
ردیف	نام دانشگاه	مأموریت
۱	دانشگاه صنعتی شاهرود	بهبود کیفیت محصولات باغی و صنایع فرآوری مرتبط در شهرستان شاهرود
۲	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	افزایش بازده و بهبود کیفی مزارع برنج در استان مازندران
۳	دانشگاه خلیج فارس	بهره‌برداری بهینه از کمپوست خرما برای توسعه کشت‌های هیدروپونیک
۴	دانشگاه سهند تبریز	شناسایی و تقویت زنجیره ارزشی صنایع و فعالیت‌های مرتبط با تولید کفش
۵	دانشگاه گلستان	طرح جامع مقابله با آفات و بیماری‌های گیاهی در استان گلستان
۶	دانشگاه گیلان	توسعه و تقویت زنجیره ارزش محصول کیوی در استان گیلان
۷	دانشگاه یاسوج	امکان‌سنجی بهره‌برداری و توسعه صنعت گیاهان دارویی به عنوان مهمترین مزیت نسبی استان کهگیلویه و بویر احمد در راستای جهش تولید
۸	مرکز آموزش عالی فنی و مهندسی بوئین زهرا	شناسایی و توسعه زنجیره ارزش فعالیت‌های مرتبط با انگور در استان قزوین

## جهت‌دهی و هم‌افزایی توانمندی‌ها



دانشگاهها علاوه بر جهت‌دهی توانمندی‌های خود در راستای مأموریت محوله، **دبیرخانه** مناسبی برای هماهنگی بین ذینفعان و هم‌افزایی بین همه آنها در جهت اجرای مأموریت مورد نظر باشند.

## جهت‌دهی و هم‌افزایی توانمندی‌ها





## حمایت و پشتیبانی

❖ اصلاح آیین‌نامه‌ها و مصوبات دانشگاه جهت حمایت مادی و معنوی فعالیت‌های پژوهشی در راستای مأموریت؛

❖ استفاده بهینه از امکانات سخت‌افزاری و نرم‌افزاری دانشگاه‌ها؛

❖ حمایت‌های مالی سازمان‌ها و نهادهای ذیربط؛

❖ پشتیبانی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛

❖ تبصره ماده ۱۳ شیوه‌نامه اجرایی آیین‌نامه اعضای هیات علمی



## طرح احمدی روشن در راستای حمایت از مأموریت‌های استانی

ردیف	دانشگاه	عنوان طرح	عنوان مأموریت
۱	مجمع آموزش عالی سراوان	تولید مکمل خوراک دام و طیور با گیاهان بومی استان سیستان و بلوچستان	امکان‌سنجی کشت گیاهان دارویی در استان سیستان و بلوچستان
۲	دانشگاه علوم پایه دامغان	بررسی قابلیت ریزوباکتری‌های بومی شهرستان دامغان به منظور طراحی طرح جامع افزایش کمی و کیفی تولید پسته در دامغان	کیفی تولید پسته در دامغان
۳	دانشگاه لرستان	ارزیابی قابلیت کشت تلفیقی گیاهان دارویی بومی و درختان میوه در توسعه کشت گیاهان دارویی بومی و افزایش بهره‌وری در صنایع تبدیلی استان لرستان	ارزشی شیب دار دیم استان لرستان
۴		راه اندازی سیستم مدار بسته پرورش آبزیان با اهداف پایداری تولید و افزایش بهره‌وری و توسعه آبرزی پروری در استان لرستان	تأمین امنیت و سلامت غذایی
۵	دانشگاه محقق اردبیلی	طراحی پایه ریات غلف کش در مزرعه سبب زمینی	توسعه زنجیره ارزش مزارع سبب زمینی در استان اردبیل
۶	دانشگاه ارومیه	بهبود سازی استخراج آنتوسیانین از نغاله انگور قرمز و تولید بود	طرح جامع بهره برداری از بسعاند صنایع مرتبط با محصولات کشاورزی
۷	دانشگاه بزرگمهر فائزات ساخت و ارزیابی خشک کن پیوسته مادون قرمز	تکمیل و توسعه زنجیره ارزش فرآوری و بهبود تجهیزات کشاورزی زرشک و زعفران	
۸		مطالعه و تعیین آلاینده های موجود در آب خولان ها استان و ارائه شناخت منابع آب استراتژیک استان و ارائه راهکارهای حفاظت کمی و کیفی / راهکارهای مدیریتی برای کاهش ریسک آنها	منابع آب سطحی و زیرزمینی جهت مقابله با خشکسالی و اثرات آن
۹	دانشگاه تبریز	تولید باطریای یون لیتومی توسعه و تقویت زنجیره تولید و سنتز مواد اولیه ساخت پالوئی و انبوه سیستم های تولید	توسعه و تقویت زنجیره ارزش صنایع معدنی استان با تاکید بر حل مشکلات موجود
۱۰		امکان‌سنجی طراحی و تهیه قالب و صفحات ابتدایی، میانی و انتهایی فیلتر برس	
۱۱		تولید و فراوری ریزجلیک اسپیرولینا با ظرفیت یک تن در سال	
۱۲	دانشگاه هرمزگان	تکنیر و تولید میگوی وانامی با رعایت شرایط ایمنی زیستی جهت تولید توسعه کار آفرینی و نوآوری در صنایع شیلاتی استان هرمزگان	



## کتاب ماموریت گرایی دانشگاه ها در بهره برداری از مزیت های استانی

زمان فراخوان: حداکثر تا تاریخ ۲۰ مهر ۱۴۰۲

## کتاب ماموریت گرایی دانشگاه ها در بهره برداری از مزیت های استانی



## کتاب ماموریت گرایی دانشگاه‌ها در بهره‌برداری از مزیت‌های استانی

لیست دانشگاه‌ها هایی که فرم خلاصه فعالیت‌های انجام شده در ماموریت ابلاغ شده را ارسال نکرده‌اند.

دانشگاه ارومیه	۱
دانشگاه لرستان	۲
دانشگاه هرمزگان	۳
دانشگاه تبریز	۴
دانشگاه صنعتی بیرجند	۵
دامغان	۶
دانشگاه بین‌المللی امام خمینی	۷
سید جمال‌الدین اسدآبادی-همدان	۸
زنجان	۹
ایلام	۱۰
کردستان	۱۱



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

با تشکر از توجه شما

## ۵- امریه و طرح‌های نخبگان وظیفه



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ





## مقدمه

توسعه فعالیت‌های دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی در مقاطع تحصیلات تکمیلی خوشبختانه موجب افزایش دانش آموختگان مقاطع تحصیلی ارشد و دکتری شده و ضروری است برای استفاده بهینه و اثربخشی این دانش‌آموختگان در جامعه برنامه‌های مناسبی تدوین گردد. از آنجا که برقراری ارتباط منسجم و سازمان یافته بین دانشگاه‌ها با جامعه و صنعت یکی از نیازهای اساسی کشور بوده و افزایش توان دفاعی، بهبود شرایط صنایع و بنگاه‌های اقتصادی کشور و همچنین افزایش بهره‌وری یک ضرورت جدی جهت رونق تولید محسوب می‌شود. مسلماً این امر در سایه استفاده از علم و فناوری روز در کلیه حوزه‌های مدیریتی، فنی و اقتصادی صورت خواهد گرفت و دانش آموختگان می‌توانند کمک مفیدی در این جهت داشته باشند.

در این راستا و بر اساس توافق صورت گرفته با ستادکل نیروهای مسلح مبنی بر جذب و بکارگیری دانش آموختگان کارشناسی ارشد و دکتری به عنوان نخبه وظیفه و استفاده مناسب از دانش آموختگان این مقطع تحصیلی و بهره‌گیری مناسب از پتانسل و ظرفیت‌های علمی تخصصی آنان در جهت حل مشکلات و معضلات اساسی کشور و همچنین توسعه و تقویت تحقیقات کاربردی فراهم گردیده است.



## اهداف

۱. تقویت و توسعه همکاری‌های دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی با جامعه و صنعت
۲. توسعه فعالیت‌های تحقیقاتی و پژوهشی دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی در راستای رفع چالش‌های و معضلات کشور
۳. توسعه و تقویت مأموریت‌گرایی دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی در راستای حل مسائل اساسی کشور و مزیت‌های استانی



## شرایط متقاضیان:

### ۱. شرایط عمومی:

- به استناد ماده ۶۶ قانون خدمت نظام وظیفه و در اجرای اصل ۱۴۷ قانون اساسی به شرح ذیل تعریف می شود.
- الف) اعتقاد به ادیان رسمی کشور
  - ب) اعتقاد و التزام به ولایت فقیه و نظام جمهوری اسلامی و قانون اساسی
  - پ) عدم اشتغال به فساد اخلاقی و تجاهر به فسق
  - ت) عدم وابستگی تشکیلاتی به سازمانها و گروههای غیر قانونی اعلام شده از سوی مقامات صالحه
  - ث) عدم اعتیاد به مواد دخانی، مخدر و روان گردان و سابقه محکومیت کیفری موثر
  - ج) عدم غیبت، عدم سابقه خدمت قبلی تحت هر عنوان و یا سابقه اخذ امریه از سایر دستگاه های اجرایی و نظامی مطابق با تاریخ های اعزام اعلام شده پس از انتخاب متقاضی برگزیده
  - چ) عدم ارائه درخواست همزمان در سایر ارگان های غیر نظامی به عنوان نیروی امریه و نخبه وظیفه



## شرایط اختصاصی:

- الف) دارا بودن مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی و حرفه ای
- ب) احراز شرایط نخبگی بر اساس شاخص های بنیاد ملی نخبگان (طرح صیادشیرازی)

**تصوه:** این طرح شامل دانش آموختگان خارج از کشور که مدرک دکتری آنان مورد تایید وزارت عتف باشد، نیز می شود.



## برنامه ها و فعالیت های نخبه وظیفه:

هدف از اجرای طرح استفاده بهینه از توان علمی مشمولان این طرح در پاسخگویی به نیازهای تخصصی کشور، مشارکت در انجام طرح ها و قراردادهای پژوهشی، توسعه توان علمی و فناوری کشور و همچنین مشارکت فعال مشمولین در توسعه و ارتقای زیر ساخت های تحقیقاتی و آزمایشگاهی است. بنابراین با توجه به اهداف این طرح، اهم برنامه ها و فعالیت ها به شرح ذیل خواهد بود:

۱. همکاری در اجرای طرح های پژوهشی مصوب دانشگاه / پژوهشگاه تحت نظارت عضو هیأت علمی
۲. همکاری در امور آزمایشگاهی محوله از سوی دانشگاه/پژوهشگاه با نظارت عضو هیات علمی
۳. مشارکت در توسعه توان علمی و فناوری دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی



## نکات کلیدی در جذب و ساماندهی نخبگان وظیفه:

- درخواست سهمیه‌ی مورد نیاز
- نظارت دفتر ارتباط با جامعه و صنعت، دانشگاه ها و پژوهشگاه ها بر عملکرد نخبگان وظیفه
- نظارت در انجام فعالیت در طول مدت طرح
- نظارت بر دستاوردها و نتایج حاصل از اجرای طرح
- پرداخت حق آموزش، بیمه، سایر کسورات ثانویه و حقوق بر اساس ابلاغیه‌ی ستاد کل در بازه های زمانی مشخص



شماره ثبت: ۱۳۳۳۹۹۱  
شماره ثبت: ۱۳۳۳۹۹۱

پایان



**معاونین محترم پژوهش و فناوری دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی**

با سلام

همانگونه که مستحضرم در راستای شناسایی و تقویت فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی، هماهنگی‌های لازم با ستاد آزمون‌های مسابقه به منظور برگزاری آزمون‌های دانش‌آموزی، دانشجوی، دانشجویی، دانشجویی-پژوهشی و سایر مسابقات علمی در سطح ملی، در راستای اعلام نیاز استفاده از سهمیه نخبه وظیفه در خصوص بازه زمانی ۱۳۹۹-۱۴۰۰ به این منظور اعلام گردید.

آزمودگان واجد شرایط جهت شرکت در آزمون‌ها باید دارای شرایط ذیل باشند:  
۱- روحیات علمی، اخلاقی، جسمی و سلامتی مناسب جهت شرکت در آزمون‌ها و توانایی لازم جهت گذراندن مراحل آزمون‌ها.  
۲- داشتن مدرک تحصیلی معتبر (لیسانس، کارشناسی ارشد، دکتری) در رشته‌های مرتبط با رشته آزمون.  
۳- عدم وابستگی مالی به سایر نهادهای دولتی، خصوصی و غیردولتی.  
۴- عدم وابستگی به نهادهای دولتی، خصوصی و غیردولتی.  
۵- عدم وابستگی به نهادهای دولتی، خصوصی و غیردولتی.  
۶- عدم وابستگی به نهادهای دولتی، خصوصی و غیردولتی.  
۷- عدم وابستگی به نهادهای دولتی، خصوصی و غیردولتی.  
۸- عدم وابستگی به نهادهای دولتی، خصوصی و غیردولتی.

با احترام و تشکر  
سید علی حسینی  
معاون پژوهش و فناوری



**❖ مکاتبه در خصوص بازه زمانی اعلام نیاز استفاده از سهمیه نخبه وظیفه**

تلفن: ۰۲۱-۸۸۰۰۰۰۰۰  
پست الکترونیک: info@sharh.gov.ir  
وبسایت: www.sharh.gov.ir



ردیف	نام دانشگاه یا پژوهشگاه	کد پیگیری نامه	رتبه‌بندی	نام دانشگاه یا پژوهشگاه	کد پیگیری نامه
1	فروجه	10229545	23	دانشگاه پارس	10232014
2	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	10226401	24	پژوهشگاه ملی فناوری‌های نوین و علوم جوی	10231342
3	پژوهشگاه هوا و فضا	10273681	25	گنبد کاووس	10231937
4	توسعه مدرس	10249872	26	گنبد کاووس	10239705
5	انوار	10244277	27	پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران	10244774
6	خواجه فرس نوشهر	10252473	28	پژوهشگاه مطالعات فناوری	10245023
7	شهید باهنر گرگان	10237927	29	پژوهشگاه شناسایی	10252546
8	شهید بهشتی	10230659	30	دانشگاه فرهنگیان	10250858
9	شهید چمران اهواز	10223004	31	پژوهشگاه رنگ	10254119
10	شیراز	10228749	32	مرکز تحقیقات سلامت علمی کشور	10254264
11	صنعتی مسقطیان	10215090	33	خراسان	10253350
12	صنعتی خواجه نصیر ابن عربی	10271062	34	شاهرود	10252580
13	صنعتی تبریز	10244357	35	حضرت معصومه (س)	10251225
14	مادینه علمین	10283528	36	میراثی امام خمینی (ره)	10254983
15	علوم و صنایع ایران	10238691	37	پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات	10256573
16	علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	10263241	38	خراسان	10256913
17	فردوسی مشهد	10265611	39	ولی عصر قم	10257960
18	محقق اراک	10230419	40	ایران بازرگانی	10263132
19	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	10209331	41	مرکز آموزش عالی اراک	10264184
20	موسسه تحقیقاتی علوم و پایش علوم و فناوری (SCJ)	10209485	42	ایلام	10283854
21	مدیریت علمی اشد اراک	10208812	43	علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	10210416
22	سمنان	10215278	44	مجمع آموزش عالی ای و پهنایی اصفهان	10228863



**❖ دانشگاه‌های پاسخ دهنده به مکاتبات**



## تعهدات دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی:

۱. اطلاع رسانی جهت بهره‌گیری از دانش‌آموختگان دارای تجربه، مهارت و تخصص‌های لازم
۲. پرداخت هزینه‌های آموزش، حقوق و بیمه (پایه و مکمل، عمر و حوادث، بازنستگی) نخبگان وظیفه در بازه‌های زمانی مشخص براساس دستورالعمل و ابلاغیه ستاد کل نیروهای مسلح
۳. معرفی نماینده دانشگاه جهت هماهنگی امور مربوطه به جذب، ساماندهی و نظارت بر عملکرد نخبه وظیفه
۴. بکارگیری مناسب نخبه وظیفه در انجام امور مرتبط با طرح‌های پژوهشی، فعالیت‌های ارتباط دانشگاه‌ها با جامعه و صنعت، همکاری در اجرای قراردادهای پژوهشی دانشگاه/پژوهشگاه و مشارکت در فعالیت‌های آزمایشگاه‌های تخصصی در راستای برنامه‌ها و فعالیت‌های تعریف شده
۵. تهیه گزارش‌های پیشرفت مرحله‌ای و عملکردی از فعالیت‌های صورت گرفته نخبه وظیفه در دانشگاه/پژوهشگاه و ارسال آن به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

پست  
شماره: ۰۲۱-۷۷۱۷۱۷  
کد پستی: ۷۷۱۷۱۷

معاونت محترم پژوهش و فناوری دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور

با سلام و احترام

مکتوبه که مستخرج از یکمیل اخیر با مشخصات **نخبگان وظیفه** به دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور رسیده توسط هیئت مدیران و هیئت‌های تخصصی مرتبط با نیازهای کشور فراموش نگردد. لذا با توجه به تعداد و گستردگی هیئت‌های مدیران و هیئت‌های تخصصی از همکاری و مسئولیت‌های هیئت‌ها وظیفه در بازه زمانی تعیین شده و به ستاد کل نیروهای مسلح ارسال گردد.

با عنایت به مطالب فوق به منظور جلوگیری از گشت‌و‌گذار در خصوص همکاری و مسئولیت‌های هیئت‌ها وظیفه، خواهشمند است همکاری با زیر پیوسته مورخ ۱۳۹۷/۰۱/۲۲ استناد به یکمیل فرود پیوسته با زاری فرجاده وظیفه تخصصی تکمیل گردد. خواهشمند است در صورت امکان به آدرس [STAFF@MOHESRI.AC.IR](mailto:STAFF@MOHESRI.AC.IR) ارسال نمایید.

بدانراش از حسن توجه حقیقی‌تان تشکر را دارم.

با احترام  
محمد بنیامین  
مدیر کل ارتباط با جامعه و صنعت

شماره یکمیل: ۰۲۱-۷۷۱۷۱۷  
کد پستی: ۷۷۱۷۱۷  
آدرس: تهران، میدان ولیعصر، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۷۱  
وبسایت: [www.mohesri.ac.ir](http://www.mohesri.ac.ir)  
E-mail: [staff@mohesri.ac.ir](mailto:staff@mohesri.ac.ir)

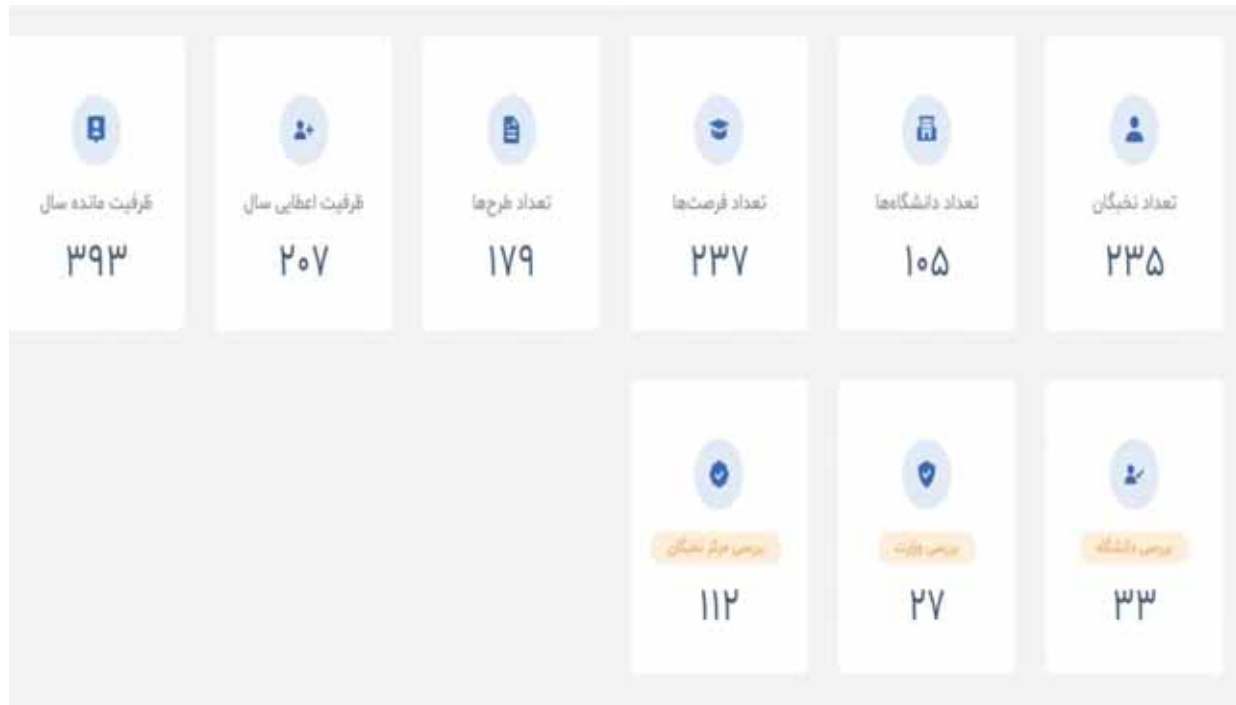
## ❖ مکاتبه دستاوردهای نخبگان وظیفه

## سامانه جذب نخبگان و استعداد های برتر



### دید کلی فرایند جذب و ساماندهی نخبگان و استعداد های برتر





مدیران تحقیقاتی

سازمان جذب نخبگان

پیشنویس

نخبگان

فرصت‌های پژوهشی

برداشتها

طرح‌های پیشنهادی

دانشگاهها

تفریحات

خروج

دانشگاهها

فرصت‌ها

تفریحات

خروج

نام دانشگاه

نام رايه

شماره رايه

ايچيل حساب کاربري

وضعيت

عملیات

آيت الله العظمی بروجردی (ره)

آيت الله جنتی فینید

راک

اردگان

ارومیه

اصفهان

user@f-1.mst

user@f-2.mst

user@i-1.mst

user@h-p.mst

user@i-p.mst

user@i-p.mst

user@i-p.mst

وضعیت: فعال

وضعیت: فعال

وضعیت: فعال

وضعیت: فعال

وضعیت: فعال

وضعیت: فعال

وضعیت: فعال

وضعیت: فعال

### سامانه جذب نخبگان و استعداد های برتر

عبارتها نقلی را حذف کنید

تفصیلات | تفصیلات

این سامانه جهت شروع به کار است...

نام دانشگاه | تفصیلات | در فراست های تهیه شده | مجموع ظرفیت های اظافه شده | آخرین تکمیل ظرفیت | عملیات

سختن کرمان	1	5	2	1398/9/27	+
علم و صنعت	1	8	1	1398/9/27	+
شویه بوشهر	1	7	2	1398/9/28	+
پایسر و پژوهش های ایران	3	1	2	1398/9/23	+
صنعت اصفهان	1	2	2	1398/9/23	+

ساخته جذب نخبگان

- پیشخوان
- نخبگان
- فرستادهای پژوهشی
- بررسی استادا
- فرم های پیشنهادی
- دانشگاهها
- ظرفیت ها
- سرویس

### سامانه جذب نخبگان و استعداد های برتر

عبارتها نقلی را حذف کنید

تفصیلات | تفصیلات

این سامانه جهت شروع به کار است...

نام و نام خانوادگی | آخرین مقطع تحصیلی | رشته | گرایش | تاریخ عضویت | وضعیت | عملیات

اسحاقعلی حبیبی	کارشناسی ارشد	مهندسی مواد	شناسایی و انتخاب مواد	1398-09-28	مقبول	+
امیر حسام سعادی نیا	کارشناسی ارشد	مهندسی سیستم های انرژی	سیستم های انرژی	1398-09-28	مقبول	+
امیر مختار پان	کارشناسی ارشد	مهندسی عمران	مسئولیت و برنامه ریزی عمل و نقل	1398-09-28	مقبول	+
امیررضا کعبی لنگه پریز	کارشناسی ارشد	مهندسی مکانیک	انرژی های نو	1398-09-27	مقبول	+

ساخته جذب نخبگان

- پیشخوان
- نخبگان
- فرستادهای پژوهشی
- بررسی استادا
- فرم های پیشنهادی
- دانشگاهها
- ظرفیت ها
- سرویس





## سامانه جذب نخبگان و استعداد های برتر









نام نام خانوادگی:

فرصت های نخبگی | فرصت های نخبگی

مشاهده فرصت های نخبگی از قبل تعریف شده و افزودن فرصت جدید

افزودن فرصت نخبگی

فرصت های نخبگی

کد موقعیت	رشته	گرایش	عنوان موضوع تحقیقات کاربردی	شرح موضوع تحقیقات کاربردی	تعداد درخواست ها	تاریخ آید	عملیات
۵۰۱	کامپیوتر	هوش مصنوعی	پارانش آبروی بیطرفانه سلامت الکترونیک	جز این فرصت نخبگی تکرار بر پارانش آبروی سلامت الکترونیک	۰	۱۳۹۷/۷/۱۹	  
۵۰۲	کشاورزی	آبی	پژوهش آبروی سلامت الکترونیک	شرح	۰	۱۳۹۷/۷/۱۹	  

تاریخ: ۱۳۹۷/۷/۱۹

## سامانه جذب نخبگان و استعداد های برتر



افزودن فرصت تحقیقاتی | فرصت های نخبگی

دانشگاه:

رشته:

گرایش:

عنوان موضوع تحقیقات کاربردی:

شرح موضوع تحقیقات کاربردی:

افزودن

## سامانه جذب نخبگان

بخش سوم :

# پنل نخبگان

## سامانه جذب نخبگان



## سامانه جذب نخبگان و استعداد های برتر

پیشخوان |

فرصت های تحصیلی

درخواست های من

شرح های پیشنهادی من

اطلاعات من

تنظیمات

خروج

نخبه گرامی! به سامانه جذب نخبگان وظیفه و طبقه وزارت علوم خوش آمدید!

در جدول زیر بررسی که باید قدم به قدم تا لایحه شان طرح بهترین خدمت خود می کنید و مشاهده می کنید  
لحاظ از مرحله اول جدول زیر کار را شروع کنید تا هر مرحله تکمیل یا تیره شود.

**سه مرحله برای جذب در فرصت نخبگی**

#	مرحله	توضیح	وضعیت	عملیات
1	مرحله یک	تکمیل اطلاعات پایه و تخصصی	تکمیل شد	تکمیل اطلاعات
2	مرحله دو	ثبت درخواست برای فرصت نخبگی مدنظر	درخواست ثبت شد	مشاهده فرصت ها
3	مرحله سه	انتظار جهت تایید درخواست توسط دانشگاه و وزارت علوم	در انتظار تایید	پیگیری

سامانه جذب نخبگان

پیشخوان

فرصت های تحصیلی

درخواست های من

شرح های پیشنهادی من

اطلاعات من

تنظیمات

خروج

سامانه جذب نخبگان

فرصت های پژوهشی کاربردی | فرصت های پژوهشی کاربردی

نخبه گرامی! از بین 99 فرصت نخبگی موجود، بر فرصت مرحله 1 رشته و گرایش تخصصی خود می توانید درخواست ارسال کنید.  
برای امکان درخواست ثبت نام با حد اکثر داشته باشید:

- از هر رشته دانشگاه و پروژه مدنظر خود را تعیین کرده اید آن را در جدول زیر جستجو و در آن فرصت پژوهشی کاربردی درخواست ارسال کنید.

جستجو: بر اساس رشته تحصیلی / شرح به ایند کنید...

دانشگاه	رشته	گرایش	موضوع پژوهشی کاربردی	شرح پژوهشی کاربردی	عملیات
ایران	مهندسی عمران	سازه	پایش سلامت سازه های مهندسی عمران از طریق ابزار رسانی مدل اجزاء محدود	پایش سلامت سازه های مهندسی عمران از طریق ابزار رسانی مدل اجزاء محدود	درخواست

دانشگاه های زودتال امروزه به عنوان یکی از  
سازه های گانه های سازه های سازه های سازه

## سامانه جذب نخبگان و استعداد های برتر



سامانه جذب نخبگان

پیشخوان

فرصت های تحقیقاتی

درخواست های من

شرح های پیشنهادی من

اطلاعات من

تکمیل

خروج

ثبت درخواست

ثبت درخواست | فرصت های نخبگی | دانشگاه تربیت مدرس | ثبت درخواست

شما در حال ثبت درخواست استفاده از فرصت نخبگی در دانشگاه **سمنان شریف** هستید.

**تعیین اطلاعات کلی و عنوان طرح پیشنهادی**

دانشگاه: سمنان شریف  
پشتاد: کامپیوتر  
گرایش: علوم مصنفی  
شرح فرصت: در این فرصت نخبگی تمرکز بر رایانش ابری سلامت الکترونیک

عنوان طرح پیشنهادی

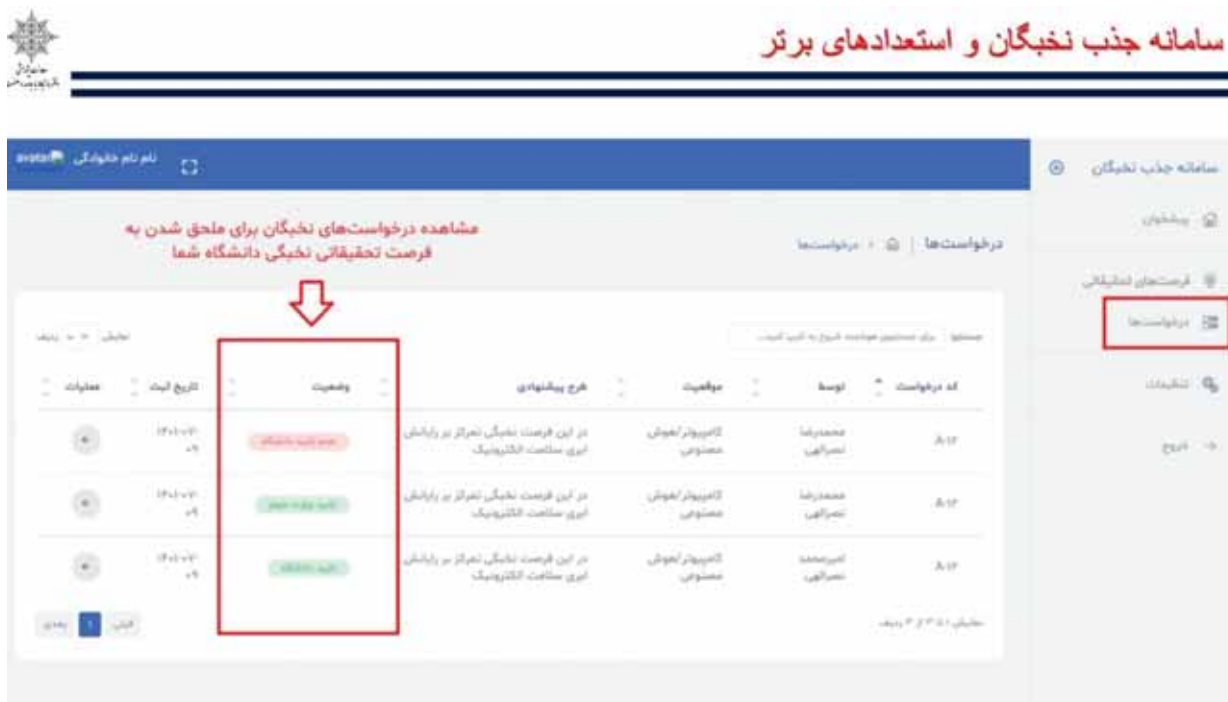
رشته تحصیلی:  / گرایش تحصیلی:  / سمت پیشنهادی:

نام:

قوانین و شرایط استفاده از طرح جایگزین خدمت نخبگی را کامل مطالعه کرده و با آن موافق هستم.

ثبت درخواست

## سامانه جذب نخبگان و استعداد های برتر



سامانه جذب نخبگان

پیشخوان

فرصت های تحقیقاتی

درخواست های من

تکمیل

خروج

ثبت درخواست

درخواست ها | درخواست ها

مشاهده درخواست های نخبگان برای ملحق شدن به فرصت تحقیقاتی نخبگی دانشگاه شما

صفحه 1 از 1 صفحه

ردیف	تاریخ ثبت	وضعیت	شرح پیشنهادی	موقعیت	نوع	کد درخواست
1	1397-07-14	در حال بررسی	در این فرصت نخبگی تمرکز بر رایانش ابری سلامت الکترونیک	کامپیوتر علوم مصنفی	معماری مراکز	3-13
2	1397-07-14	در حال بررسی	در این فرصت نخبگی تمرکز بر رایانش ابری سلامت الکترونیک	کامپیوتر علوم مصنفی	معماری مراکز	3-13
3	1397-07-14	در حال بررسی	در این فرصت نخبگی تمرکز بر رایانش ابری سلامت الکترونیک	کامپیوتر علوم مصنفی	معماری مراکز	3-13

صفحه 1 از 1 صفحه

## سامانه جذب نخبگان و استعداد های برتر

وضعیت درخواست:

تایید دانشگاه

دخیره

دلیل تایید / رد درخواست: (اختیاری)

تخبه مورد تایید بود

## سامانه جذب نخبگان و استعداد های برتر

ردیف	کد درخواست	نوع	دانشگاه	موقعیت	عنوان طرح پیشنهادی	وضعیت	تاریخ ثبت	عملیات
1	818	حمید الشاهین	شیراز	مهندسی برق - مخابرات سیستم	انکسارهای و تصویر پردازشهای دیجیتال طیف آنتنواره در سیستم های پهن باند	تایید شده	1391-01-25	
2	822	پویا نصیریان	تهران	مهندسی عمران - سازه	پایش سلامت سازه های مهندسی عمران از طریق سونارهای عمل آوزده متداول	تایید شده	1391-01-22	
3	830	مهدی محمدی	قم و صنعت	مهندسی برق - الکترونیک	تلفظین باوقیارت بر با استفاده از پاسخ های امپدانس	تایید شده	1391-01-20	
4	832	شیرینا امیر خانی	اصفهان شریف	مهندسی نفت	نوسه نرم افزار پیش بینی بارگذاری دریاچه با استفاده از معادلاتی	تایید شده	1391-01-27	
5	837	مهران سیمستان	اصفهان شریف	مهندسی نفت	تعمیرات و ارزیابی نمودارهای انرژی در سیستم نفت پهن باند از طریق سونارهای عمل آوزده متداول	تایید شده	1391-01-27	
6	84	پرهام برزی	پوهشگاه اتمی و انرژی و زیست فناوری	زیستفنی - عمومی	مطالعه اثر بارهای مهندسی های CPTA بر مکانیسم های ارتعاشی در یک سیستم مکانیکی با استفاده از روش های	تایید شده	1391-01-28	
7	841	سید امین محمدپور	خراسان مشهد	مهندسی عمران - راه و ترابری	تحلیل عوامل مؤثر در ضربه ایستادگی جاده های ایران با استفاده از روش های	تایید شده	1391-01-28	



## سامانه جذب نخبگان و استعداد های برتر

سامانه جذب نخبگان

مشاهده درخواست | درخواستها | مشاهده درخواست

وضعیت درخواست در دانشگاه

تاریخ ثبت

تاریخ تحویل آیین درخواست توسط دانشگاه

وضعیت درخواست در وزارت علوم

تا تاریخ ۱۳۹۹

بازرسی

**جسام الدین جلدانی**

کارشناس ارشد مهندسی  
دانشگاه تهران  
۱۳۹۹-۱۴۰۰  
شماره تلفن: ۰۲۱۲۱۲۱۲۱

موسسه: ۲۳ کارگروهی / استان: اکر سید / تاریخ ثبت درخواست: ۱۳۹۹/۰۳/۰۳

موضوع طرح پیشنهادی: تامین مالی بخش شرکت های دانش بنیان و استارت آپ مستقر در پارک علم و فناوری دانشگاه تهران / هدف: زودتر پیشنهادی ۱۲ ماه

پیشنهاد

مشاور

فرستادن پروپوزال

درخواستها

فرج های پیشنهادی

دانشگاهها

فرهنگها

سایر

اطلاعات پایه و تحصیلی

نام	نام خانوادگی	تاریخ تولد	محل تولد
جسام الدین	جلدانی	۱۳۷۷/۰۳/۰۳	تهران
شماره شناسنامه	فرج نامه	وضعیت کنونی	
		بازرسی	



## سامانه جذب نخبگان

بخش چهارم :

## پنل مرکز نخبگان نیروهای مسلح



## سامانه جذب نخبگان

مشاهده درخواست | درخواستها | مشاهده درخواست

وضعیت درخواست در صورت ظهور

تایید شده

دلیل ردیابی / به درخواست ارجاع نماند / مورد

وضعیت درخواست در مرکز نخبگان

در انتظار بررسی، حرکت نخبگان

دلیل ردیابی / به درخواست ارجاع نماند

فرج پیشنهادی

**سید ایمان محمدپور**

مهندس عمران / راه و ترابری - گرایش تکیه درخواست: 1401/1776

موضوع فرج پیشنهادی: تحلیل عوامل مؤثر بر شدت نماندگی جغرافیایی ایران با استفاده از روشهای یادگیری ماشین و داده‌کاوی / جهت زمان پیشنهادی: 14 ماه

اطلاعات کلیه



## سامانه جذب نخبگان

مرکز نخبگان نیروهای مسلح

سامانه جذب نخبگان

درخواستها | درخواستها

ردیف	نام	موضوع	موضوع فرج پیشنهادی	وضعیت	تاریخ ثبت	محل ثبت
1	سید ایمان محمدپور	مهندس عمران / راه و ترابری / گرایش تکیه	تحلیل عوامل مؤثر بر شدت نماندگی جغرافیایی ایران با استفاده از روشهای یادگیری ماشین و داده‌کاوی	تایید شده	1401/1776	محل ثبت
2	محمدرفقا بزرگانی	مهندس عمران / مهندسی زلزله	پهنای ترازه ای سازه های ساختمانی	تایید شده	1401/181	محل ثبت
3	گیا علی شادوی	مهندس عمران / گرایش تکیه	مقایسه الگوریتمی روشهای تفریق کلمات فرآیند انوشهری و الگوریتم بر تری و روشهای دیگر برای آموزش غیر انتظامی	تایید شده	1401/180	محل ثبت
4	گیا علی شادوی	مهندس عمران / گرایش تکیه	الگوریتم جدید تکیه کلمات تفریق کلمات برای تفریق کلمات غیر انتظامی	تایید شده	1401/180	محل ثبت
5	سید محمد	مهندس عمران / مهندسی زلزله	ارزیابی ریسک زلزله ای ساختمانی های	تایید شده	1401/180	محل ثبت



## ۶- جمع بندی

سی و چهارمین نشست مدیران ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور در تاریخ ۱۷ مهرماه ۱۴۰۲ به صورت برخط و با حضور مدیران دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور برگزار گردید.

در این جلسه مباحث و گزارشات مختلفی در خصوص :

- بررسی اقدامات و فعالیت های ارتباط با جامعه و صنعت در هفته پژوهش در سال ۱۴۰۲
- پایش عملکرد حوزه ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور در سال ۱۴۰۲
- ماموریت گرایی و مزیت استانی
- ساماندهی امور مربوط به طرح‌های استعدادهای برتر و نخبگان وظیفه
- آیین‌نامه اجرایی ماده ۱۳ قانون جهش تولید دانش‌بنیان
- بررسی پایش قراردادهای حوزه ارتباط با جامعه و صنعت در سال ۱۴۰۲
- فرایند تدوین آیین‌نامه و واگذاری امریه های پسادکتری

ارائه شد. با توجه به مباحث مختلف مطرح شده جمع‌بندی نهایی این نشست به شرح ذیل می‌باشد:

۱. ضرورت ساماندهی و استفاده بهینه از طرح‌های جایگزین خدمت و استعدادهای برتر در دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور.
۲. مشارکت حداکثری دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور در برنامه‌ها و فعالیت‌های هفته پژوهش سال ۱۴۰۲ در سطح ملی و استانی.
۳. لزوم تکمیل و ارسال اطلاعات مربوط به پایش عملکرد حوزه ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور در سال ۱۴۰۲ و ارائه آخرین آمار موجود.
۴. پیگیری جهت نهایی نمودن ماموریت‌های استانی با همکاری‌های استانداری‌های کشور.
۵. برنامه ریزی و پیگیری جهت برگزاری نشست: "روش‌های مشارکت دانشگاه‌ها و مراکز علمی و پژوهشی در توسعه و بهبود وضعیت استان" در آذرماه.

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 خوردین،

خیابان هرمزان، نبش خیابان پیروزان جنوبی

صندوق پستی: ۱۵۱۳ - ۱۴۶۶۵

کد پستی: ۶۴۸۹۱ - ۱۴۶۶۶

تلفن: ۰۲۱ - ۸۲۲۳۳۵۵۱

دورنگار: ۰۲۱ - ۸۸۵۷۵۶۶۲

وبسایت: <http://industry.msrt.ir>



معاونت پژوهشی  
دفتر ارتباط با جامعه و صنعت

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

معاونت پژوهشی

دفتر ارتباط با جامعه و صنعت