



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
دانشگاه جامع علمی-کاربردی

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان سنجش آموزش کشور

دفترچه راهنمای شرکت در آزمون
دوره های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱
دانشگاه جامع علمی-کاربردی

www.uast.ac.ir

سایت دانشگاه جامع علمی-کاربردی

www.sanjesh.org

سایت سازمان سنجش آموزش کشور

به داوطلبان توصیه می شود مطالب این دفترچه راهنما را با دقت بخوانند.

« فهرست مندرجات دفترچه راهنما »

| صفحه | عنوان |
|-------|---|
| ۱ | مقدمه و تعاریف |
| ۱-۲ | شرایط پذیرش داوطلبان |
| ۲ | مقررات نظام وظیفه |
| ۲-۳ | سهمیه ایثارگران |
| ۳ | مواد آزمون و ضرایب آن‌ها |
| ۳ | ثبت نام |
| ۴ | روش گزینش دانشجو |
| ۴ | شهریه |
| ۵ | جدول شماره (۱): گروه آموزشی، کد رشته و عنوان رشته امتحانی و نوع مدرک کارشناسی مرتبط با هر رشته |
| ۶-۷ | جدول شماره (۲): عنوان رشته امتحانی و مواد آزمون تخصصی و ضرایب مربوط |
| ۸ | جدول شماره (۳): استان، ارگان، دستگاه متقاضی، مراکز آموزشی مجری و رشته‌های تحصیلی مرتبط از آن‌ها |
| ۹ | جدول شماره (۴): تعریف شاغل، شرایط اختصاصی و کد اشتغال مراکز آموزشی مجری مهندسی فناوری ارشد |
| ۱۰ | جدول شماره (۵): کدرشته محل و عناوین رشته‌های تحصیلی |
| ۱۱ | جدول شماره (۶): آدرس و شماره تلفن مراکز آموزشی مجری دوره‌های مهندسی فناوری ارشد |
| ۱۲ | جدول شماره (۷): آدرس، شماره تلفن و فکس واحدهای استانی دانشگاه جامع علمی-کاربردی |
| ۱۳ | جدول شماره (۸): نام و کد استان، نام و کد شهرستان محل اقامت |
| ۱۴ | فرم شماره (۱): فرم استفاده از سهمیه شاغل |
| ۱۵ | فرم شماره (۲): فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده دانشجویان سال آخر |
| ۱۶-۱۷ | نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت نام |
| ۱۸ | پیش نویس تقاضانامه ثبت نام جهت شرکت در آزمون دوره‌های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱ |

مقدمه

تحولات سریع حوزه‌های شغلی و ظهور فناوری‌های نوین، تخصصی شدن مشاغل و اهمیت ارتقاء نیروی انسانی در کارآمدی مدیریت فناوری و نیل به اهداف نقشه جامع علمی کشور و سند چشم‌انداز بیست ساله جمهوری اسلامی ایران نیازمند توجه جدی به آموزش‌های مهارت و فناوری در سطوح آموزش عالی تکمیلی می‌باشد. در این راستا و بر اساس ماده بیست و یکم قانون برنامه پنج‌ساله پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران و نیز آیین‌نامه نظام آموزش مهارت و فناوری (مصوب جلسه مورخ ۱۳۹۰/۸/۱ هیئت دولت)، دانشگاه جامع علمی - کاربردی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از بین فارغ‌التحصیلان دوره‌های کارشناسی (لیسانس) و از طریق آزمون ورودی برای اولین بار در دوره‌های مهندسی فناوری ارشد در سال ۱۳۹۱ دانشجو می‌پذیرد. ضمن آرزوی موفقیت برای یکایک داوطلبان گرامی، شرایط و ضوابط شرکت در این آزمون به شرح زیر اعلام می‌گردد:

۱- تعاریف:

- ۱-۱) **آموزش‌های مهارت و فناوری:** آموزش‌های مهارت و فناوری شامل آموزش‌هایی است که با هدف ارتقا و انتقال دانش کار و فناوری، به هنگام کردن مهارت‌های شغلی و افزایش مستمر و فزاینده بهره‌وری در تمامی سطوح تحصیلی مهارت و فناوری طراحی و اجرا می‌شود و با استفاده از فناوری‌های آموزشی روز و ظرفیت‌های آموزشی محیط کار، افراد را بر اساس استانداردها و صلاحیت‌های شغلی و با تأکید بر اخلاق حرفه‌ای برای احراز شغل، حرفه و کسب و کار تا سطح مطلوب تربیت می‌نماید.
 - ۱-۲) **دوره مهندسی فناوری ارشد:** مجموعه‌ای از قابلیت‌ها و توانمندی‌هایی است که لازمه دست یافتن به آن‌ها برخورداری از تجربیات در حوزه‌های نظری، عملی و کلینیکی در سطوح پیچیده تخصصی و کاربردی است و دانشجو را برای ایفای نقش کارآمد در حوزه‌های انتقال، پیاده‌سازی، مستندسازی، بهینه‌سازی فناوری آماده نموده و همچنین امکان منجمن، راه‌اندازی، مدیریت و بهره‌وری در حوزه اجرا آماده می‌سازد.
 - ۱-۳) **فارغ‌التحصیل دانشگاه:** به شخصی اطلاق می‌گردد که به دریافت مدرک تحصیلی با ارزش کارشناسی (لیسانس) نایل آمده باشد.
 - ۱-۴) **دانشجوی سال آخر:** به شخصی اطلاق می‌گردد که حداکثر تا تاریخ ۹۱/۶/۳۱ به طور قطع در مقطع کارشناسی از دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی فارغ‌التحصیل شود.
 - ۱-۵) **کدرشته امتحانی:** هر داوطلب می‌تواند با توجه به رشته کارشناسی (لیسانس) خود صرفاً در یکی از کدرشته‌های امتحانی ثبت‌نام و در آزمون مرتبط شرکت نماید.
 - ۱-۶) **مقاطع تحصیلی:** مقاطع تحصیلی نشانگر طول مدت تحصیل و نوع مدرک اعطایی در پایان تحصیل است. ۱- کارشناسی (لیسانس) ۲- مهندسی فناوری ارشد (فوق لیسانس)
 - ۱-۷) **معدل:** معدل مندرج در گواهینامه موقت یا مدرک رسمی فارغ‌التحصیلان دوره‌های مختلف کارشناسی (برای فارغ‌التحصیلان دوره کارشناسی) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده تا تاریخ ۹۰/۱۱/۳۰ برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی که حداکثر تا تاریخ ۹۱/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهند شد. **تبصره:** داوطلبانی که فارغ‌التحصیل دوره کارشناسی ناپیوسته می‌باشند لازم است علاوه بر معدل دوره کارشناسی در ردیف ۲۶ تقاضانامه، معدل دوره کاردانی خود را نیز در ردیف ۲۷ تقاضانامه ثبت‌نام درج نمایند. دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ناپیوسته که حداکثر تا تاریخ ۹۱/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهند شد لازم است علاوه بر درج معدل دوره کاردانی، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده دوره کارشناسی ناپیوسته تا تاریخ ۹۰/۱۲/۱۴ را نیز در ردیف ۲۶ تقاضانامه درج نمایند.
 - ۱-۸) **گروه‌های آموزشی:** آزمون دانشگاه جامع علمی - کاربردی در دوره‌های مهندسی فناوری ارشد در دو گروه آموزشی شامل صنعت و کشاورزی برگزار می‌گردد.
 - ۱-۹) **دستگاه متقاضی:** منظور ارگان، سازمان یا واحد صنعتی است که نیازمند تربیت نیروی انسانی برای انتقال، ارتقاء و بهینه‌سازی، پیاده‌سازی، مستندسازی، تجاری‌سازی یا مدیریت فناوری در حوزه شغلی یا محیط کار خود می‌باشد (جدول شماره ۳).
 - ۱-۱۰) **ارگان:** به سازمان، موسسه، وزارتخانه و ... اطلاق می‌گردد که دستگاه متقاضی برگزاری دوره علمی - کاربردی را تحت پوشش قرار می‌دهد (جدول شماره ۳).
 - ۱-۱۱) **مرکز آموزش:** به مرکز یا موسسه‌ای اطلاق می‌گردد که صلاحیت آموزشی آن با اخذ مجوز اجرای دوره به تأیید دانشگاه جامع علمی - کاربردی رسیده و مجری دوره‌های علمی - کاربردی می‌باشد (جدول شماره ۳).
 - ۱-۱۲) **داوطلب:** به شخصی اطلاق می‌گردد که یکایک مراحل مربوط به ثبت‌نام را انجام دهد.
 - **داوطلب بومی:** به شخصی اطلاق می‌گردد که در استان موردنظر ساکن باشد.
 - **داوطلب شاغل:** به شخصی اطلاق می‌گردد که در رشته انتخابی موردنظر و براساس مندرجات جدول شماره (۴) اشتغال به کار داشته باشد.
- تذکر مهم: پذیرش در این دوره صرفاً به داوطلبان شاغل مطابق مندرجات جدول شماره (۴) اختصاص دارد.

۲- شرایط پذیرش داوطلبان:

۲-۱) شرایط عمومی:

- اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان تصریح شده در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران.
- نداشتن عناد با نظام جمهوری اسلامی ایران.

- الف) مبارزه مسلحانه با نظام جمهوری اسلامی ایران.
ب) داشتن وابستگی تشکیلاتی به گروهکهای محارب.
ج) پرداخت کمک مالی به گروهکهای محارب، هواداری تشکیلاتی و یا عضویت در گروهکهای مزبور.
د) تبلیغ ماتریالیسم و ادیان ساختگی.
- عدم احراز فساد اخلاقی.

توضیح: مصادیق فساد اخلاقی شامل اعتیاد به مواد مخدر و اشتها به فحشا می باشد.
تذکر مهم: احراز شرایط عمومی داوطلبان در صورت نیاز با استعلام از مراجع ذیصلاح قانونی.
- برخورداری از توانایی جسمی متناسب با رشته انتخابی.

۲-۲) شرایط اختصاصی:

- الف-** داشتن مدرک کارشناسی (لیسانس) یا اشتغال به تحصیل در سال آخر مقطع کارشناسی که مدرک مذکور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی باشد و براساس جدول شماره (۱) با رشته امتحانی مرتبط باشد.
ب - داشتن حداقل ۳ سال تجربه و سابقه کار فنی (صنعتی) و تخصصی مرتبط (مطابق جدول شماره ۴).
تبصره ۱: داوطلبان شاغل در وزارتخانه ها، سازمان ها و نهادهای دولتی باید قبل از ثبت نام، موافقت کتبی و بدون قید و شرط محل کار مربوط را مبنی بر ادامه تحصیل آماده نمود و پس از قبولی در زمان ثبت نام به مراکز آموزشی ذیربط ارایه نمایند.
تبصره ۲: براساس مصوبه جلسه ۷۴۸ مورخ ۸۸/۱۱/۱۷ شورای برنامه ریزی آموزش عالی، دانش آموختگان دوره های کارشناسی پیوسته و ناپیوسته، دارندگان مدارک معادل به شرط آن که دوره فوق با مجوز شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برگزار شده باشد و مدرک معادل آنان مورد تأیید وزارت متبوع باشد، می توانند با همان مدرک معادل در آزمون تحصیلات تکمیلی برای ادامه تحصیل در مقطع تحصیلی بالاتر شرکت نمایند و در صورت پذیرفته شدن ادامه تحصیل دهند.
تبصره ۳: براساس اعلام سازمان سنجش آموزش کشور، دانش آموختگان دوره های کارشناسی پیوسته و ناپیوسته، دارندگان مدارک معادل به شرط آن که دوره فوق با مجوز سازمان مدیریت و برنامه ریزی برگزار شده باشد و مدرک معادل آنان مورد تأیید سازمان مذکور باشد، می توانند با همان مدرک معادل در آزمون تحصیلات تکمیلی برای ادامه تحصیل در مقطع تحصیلی بالاتر شرکت نمایند و در صورت پذیرفته شدن ادامه تحصیل دهند.
ج - شاغلان به تحصیل در دوره های کارشناسی ارشد و بالاتر نمی توانند داوطلب ثبت نام در این آزمون باشند.
د - پذیرفته شدگان موظف به رعایت همه مقررات دانشگاه محل تحصیل خود می باشند.
ه - ثبت نام و شرکت اتباع خارجی در این آزمون ممنوع می باشد. به عبارت دیگر اتباع خارجی مجاز به ثبت نام و شرکت در این آزمون نمی باشند.

۲-۳) مقررات و وظیفه عمومی:

- براساس اعلام رسمی سازمان وظیفه عمومی نیروی انتظامی، داوطلب مرد لازم است جهت شرکت در دوره های مذکور یکی از شرایط مشروحه زیر را دارا بوده و یکی از کدهای سه گانه زیر را در بند ۱۴ فرم تقاضانامه ثبت نام اینترنتی درج نماید:
۱- کارت پایان خدمت.
۲- کارت معافیت کفالت یا پزشکی و یا کارت معافیت دایم زمان صلح با فرم کامپیوتری.
۳- حکم کارگزینی و گواهی اشتغال به کار برای شاغلین نیروهای مسلح که گذراندن دوره نظام وظیفه برای آنان ضرورت ندارد.

۳- سهمیه رزمندگان:

هر یک از داوطلبان متقاضی سهمیه رزمندگان می توانند براساس شرایط خود که در بندهای «الف» تا «ج» زیر آمده است متقاضی این سهمیه شوند.
الف- رزمندگانی که براساس ماده ۱ و تبصره های چهارگانه ماده مذکور در آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ لغایت ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل شش (۶) ماه متوالی یا متناوب داوطلبانه در مناطق عملیاتی جبهه های نبرد حق علیه باطل حضور داشته اند، لازم است ضمن مراجعه به ارگان ذیربط (سپاه پاسداران یا وزارت جهاد کشاورزی) نسبت به تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان اقدام نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام توسط سپاه پاسداران (نیروی مقاومت بسیج) و یا وزارت جهاد کشاورزی مورد تأیید نهایی قرار گیرد.

تذکر مهم: در صورت عدم مراجعه در موعد مقرر امکان هیچ گونه صدور فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان از سوی رده های سپاه ذیربط میسر نمی باشد.
تبصره ۱: مناطق عملیاتی براساس مصوبات شورای عالی دفاع تعیین می شود.

تبصره ۲: مدت حضور یا خدمت در جبهه سربازان و پاسداران وظیفه و همچنین تعهدات و مأموریت های خدمتی پرسنل وزارتخانه ها، سازمان ها و ارگان های نظامی در جبهه و نیز طرح ۶ ماهه دانشجویان دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی، حضور داوطلبانه تلقی نمی شود.
ب - جانبازان ۲۵٪ و بالاتر، آزادگان و فرزندان و همسران آنان، فرزندان و همسر جانبازان ۵۰٪ و بالاتر و همچنین فرزندان و همسران شهدا، مفقودین و اسرا برای استفاده از سهمیه رزمندگان باید براساس ضوابط مندرج در بند زیر اقدام کنند.

متقاضیان استفاده از سهمیه سپاه پاسداران می بایست کد اینترگری ۱۲ رقمی را در بند ۱۱ تقاضانامه ثبت نامی درج نمایند. متقاضیان استفاده از سهمیه بنیاد شهید و امور ایثارگران می بایست کد اینترگری مندرج در کارت شناسایی پدر، مادر یا داوطلب را در بند ۱۳ تقاضانامه ثبت نامی درج نمایند.

تذکر مهم: جانبازان با درصد جانبازی حداقل ۲۵٪ و آزادگان در صورت دارا بودن مدت حضور در جبهه، درج کد رهگیری در بند ۱۱ تقاضانامه ثبت نامی، به ارگان ذیربط (سپاه پاسداران یا وزارت جهاد کشاورزی) مراجعه و با ارایه کارت جانبازی و آزادگی، فرم مخصوص استفاده از مدت حضور در جبهه را تکمیل نمایند تا آمار

و اطلاعات آن بعد از زمان ثبت نام، توسط سپاه پاسداران (نیروی مقاومت بسیج) و یا وزارت جهاد کشاورزی مورد تأیید نهایی قرار گیرد و در گزینش نهایی به مدت جبهه معادل شده با درصد جانبازی و مدت اسارت اضافه گردد.

ج - براساس تبصره ۲ ماده ۱۰ آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی مصوب ۱۳۶۸/۲/۱۸ هیأت محترم وزیران و قانون اصلاح قانون مذکور مصوب ۷۱/۹/۱۱ مجلس محترم شورای اسلامی، داوطلبانی که از سال ۱۳۶۸ به بعد یک نوبت با سهمیه رزمندگان در آزمون های ورودی پذیرفته شده اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۲ ماه حضور داوطلبانه در جبهه های نبرد حق علیه باطل باشند می توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند. در غیر این صورت حق استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون دوره های مهندسی فناوری سال ۱۳۹۱ را نخواهند داشت.

تبصره ۱: آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یکبار در دوره کاردانی و سپس در دوره کارشناسی ناپیوسته پذیرفته شده اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۸ ماه حضور داوطلبانه در جبهه های نبرد حق علیه باطل باشند، می توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند.

تبصره ۲: آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یکبار در آزمون کارشناسی ارشد پذیرفته شده باشند طبق ضوابط، حق استفاده از سهمیه ایثارگران در آزمون دوره های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱ را نخواهند داشت.

۴- مواد آزمون و ضرایب آن ها:

الف- آزمون اختصاصی به منظور تعیین میزان آشنایی داوطلبان با پایه های اساسی و اصولی هر رشته، مطابق جدول شماره (۲) برگزار می شود.

ب - سطح سوالات آزمون اختصاصی حسب مورد در حد دانش و تجربیات فارغ التحصیل دوره کارشناسی در هر رشته، مطابق فهرست برنامه های مصوب شورای برنامه ریزی آموزشی و درسی دانشگاه جامع علمی- کاربردی می باشد.

۵- ثبت نام:

هر داوطلب می تواند کم از یک رشته های امتحانی، ثبت نام و در آزمون مربوط شرکت نماید.

کلیه فارغ التحصیلان دوره های کارشناسی مورد تأیید می توانند در آزمون دوره های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱ دانشگاه جامع علمی- کاربردی در رشته های مرتبط با رشته کارشناسی خود در یکی از گروه های صنعت یا کشاورزی ثبت نام نمایند. تحصیل در دوره های مهندسی فناوری ارشد منوط به قبولی در آزمون ورودی و گذراندن مصاحبه حضوری می باشد.

تذکرات مهم:

- مندرجات فرم تقاضانامه باید دقیق و صادقانه تکمیل شود.
- مسئولیت صحت کلیه مندرجات تکمیل شده (مندرجات فرم تقاضانامه) به عهده داوطلب خواهد بود.
- در مندرجات فرم تقاضانامه هیچ نوع تغییری بعداً نمی توان داد. بنابراین داوطلب باید در زمان تکمیل اطلاعات تقاضانامه نهایت دقت را به کار گیرد.
- هر موقع مشخص شود که داوطلب حقایق را کتمان نموده یا واجد یکی از شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه نمی باشد، در هر مرحله ای از آزمون (ثبت نام، شرکت در آزمون، پذیرفته شدن، حین تحصیل در دانشگاه و ...) محروم خواهد شد.

۱- ۵) تکالیف داوطلب و مراحل ثبت نام اینترنتی:

داوطلب شرکت در آزمون باید یکایک اقدامات زیر را به موقع و در مهلت مقرر انجام دهد:

الف - مراجعه به سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی: www.sanjesh.org

ب - دریافت دفترچه راهنمای ثبت نام از طریق سایت سازمان سنجش آموزش کشور.

ج - با توجه به اینکه پرداخت هزینه ثبت نام در این روش به صورت اینترنتی انجام می شود، داوطلبان لازم است به وسیله کارت های عضو شبکه بانکی شعبات پرداخت الکترونیکی آنها فعال می باشد، با مراجعه به سایت سازمان سنجش و پرداخت مبلغ ۱۴۳/۰۰۰ (یکصد و چهل و سه هزار) ریال به عنوان وجه ثبت نام شرکت در آزمون یکبار رشته امتحانی، نسبت به ثبت نام اقدام نمایند.

د - آماده نمودن مدارک و اطلاعات مورد نیاز برای ثبت نام.

۲- ۵) مدارک لازم برای ثبت نام و شرکت در آزمون:

۱) فایل عکس اسکن شده: داوطلب باید یک قطعه عکس پرسنلی خود را با مشخصات ذکر شده در سایت این سازمان (۳۰۰ × ۲۲۰ پیکسل) اسکن نموده و فایل آن را برای ارسال از طریق برنامه ثبت نام اینترنتی آماده نماید.

تبصره: عکس خواهان باید با حجاب و صورت کامل آنان مشخص باشد.

۲) آن دسته از داوطلبانی که نابینا یا کم بینا، ناشنوا یا کم شنوا یا معلول جسمی حرکتی می باشند لازم است فرم مخصوص وضعیت خود را از سرپرست مرکز پذیرش و هماهنگی (برای داوطلبان ساکن تهران) یا معاونت توانبخشی بهزیستی استان ذیربط دریافت و ضمن نگهداری تصویر آن نزد خود، اصل آن را حداکثر تا تاریخ ۹۰/۱۲/۲۸ به آدرس تهران: صندوق پستی: ۱۳۶۵-۱۵۸۷۵ سازمان سنجش آموزش کشور ارسال و در تقاضانامه ثبت نام اینترنتی بر حسب مورد بند مربوط را علامتگذاری نماید.

۳) اصل فرم تکمیل شده معدل برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۱/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهند شد، این دسته از داوطلبان باید فرم مخصوص مندرج در صفحه ۱۵ دفترچه راهنما را تکمیل و فرم تکمیل شده را به تأیید مؤسسه آموزش عالی محل فارغ التحصیلی برسانند و پس از تطبیق با معدل مندرج در کارت ورود به جلسه و در صورت داشتن مغایرت معدل طبق اطلاعات ارایه شده در سایت سازمان اقدام نمایند. ضمناً لازم است تصویر فرم مذکور را حداقل به مدت یک سال نزد خود نگهداری نموده و در فرم تقاضانامه ثبت نام نیز میانگین واحدهای گذرانده شده تا تاریخ ۱۳۹۰/۱۲/۱۴ خود را در قسمت مربوط درج نمایند.

۳-۵) تاریخ ثبت نام، توزیع کارت و برگزاری آزمون:

- ثبت نام آزمون دوره‌های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱ دانشگاه جامع علمی - کاربردی از روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۰/۱۲/۱۴ آغاز و در روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۰/۱۲/۲۱ پایان می‌پذیرد.
- تاریخ پرینت و دریافت کارت ورود به جلسه از طریق سایت سازمان طی اطلاعیه‌ای که در روز دوشنبه مورخ ۹۱/۲/۲۵ در نشریه بیک سنجش و سایت سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی www.sanjesh.org منتشر خواهد شد، به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.
- آزمون دوره‌های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱ دانشگاه جامع علمی - کاربردی در روز جمعه ۹۱/۲/۲۹ برگزار خواهد شد.
- محل برگزاری آزمون متعاقباً توسط سازمان سنجش آموزش کشور اعلام خواهد شد.

۶- روش گزینش دانشجو:

گزینش دانشجو در هر یک از رشته‌های امتحانی براساس نمره کل آزمون، اعمال ۲۰٪ معدل کل مقطع کارشناسی، نتیجه مصاحبه حضوری و با توجه به صلاحیت‌های عمومی داوطلبان، بومی بودن و سهمیه اینارگران و براساس مصوبات مربوط صورت می‌گیرد.

تذکر مهم: پذیرش در کلیه کدرشته‌های امتحانی به صورت نیمه‌متمرکز و دارای مصاحبه حضوری است.

۷- شهریه:

میزان شهریه و نحوه دریافت آن متعاقباً از طریق معاونت پشتیبانی دانشگاه جامع علمی - کاربردی ابلاغ خواهد شد.

تذکرات مهم:

- هر داوطلب صرفاً می‌تواند یک کدرشته امتحانی و حداکثر دو کدرشته محل را از جدول شماره (۵) انتخاب نماید.
- پذیرش در این دوره صرفاً به داوطلبان ه‌اغل مطابق مندرجات جدول شماره (۴) اختصاص دارد.
- کلیه پذیرفته‌شدگان در مراکز آموزش علمی - کاربردی تابع قوانین، مقررات و ضوابط دانشگاه جامع علمی - کاربردی و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می‌باشند.
- کارمندان دولت در صورتی می‌توانند به تحصیل بپردازند که موافقت‌نامه رسمی وزارتخانه یا سازمان متبوع خود، مبنی بر شرکت در کلاس‌ها، آزمایشگاه‌ها و فعالیت‌های دیگر دوران تحصیل را به همراه سایر مدارک ثبت نام به مرکز آموزش علمی - کاربردی محل قبولی، ارائه نمایند.
- دانشجو همزمان حق ثبت نام و ادامه تحصیل در بیش از یک رشته و در هر رشته بیش از یک گرایش در یک یا چند دانشگاه یا موسسه آموزش عالی را نخواهد داشت و در صورت تخلف طبق آیین‌نامه انضباطی دانشجویان ملایم رقتار خواهد شد.
- اخبار، آیین‌نامه‌ها، بخشنامه‌ها، مقررات و ضوابط آموزشی، برنامه‌ها و سرفصل دروس رشته‌های مصوب دانشگاه جامع علمی - کاربردی از طریق سایت دانشگاه به آدرس: www.uast.ac.ir قابل مشاهده می‌باشد.

نوع مدرک کارشناسی مرتبط با هر رشته

| گروه آموزشی | کدرشته امتحانی | عنوان رشته امتحانی | نوع مدرک کارشناسی مرتبط |
|-------------|----------------|---|---|
| کشور | ۵۵۱ | مهندسی فناوری ارشد استخراج زغال سنگ | مهندسی معدن و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با معدن |
| | ۵۵۲ | مهندسی فناوری ارشد بهره‌برداری از نیروگاه‌های برق آبی | مهندسی برق (کلیه گرایش‌ها) - مهندسی مکانیک و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با برق و مکانیک |
| | ۵۵۳ | مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی اکسزهای نوری | مهندسی در رشته‌های مخابرات و ICT و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با مخابرات و ICT |
| | ۵۵۴ | مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید ماشین‌افزار | مهندسی مکانیک - مهندسی مواد با کلیه گرایش‌ها و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با مکانیک و مواد |
| | ۵۵۵ | مهندسی فناوری ارشد تولید قطعات پلیمری | کارشناسی شیمی - مهندسی شیمی - مهندسی مواد و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با شیمی و مواد |
| | ۵۵۶ | مهندسی فناوری ارشد شبکه‌های توزیع نیروی برق | مهندسی برق (کلیه گرایش‌ها) و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با برق |
| | ۵۵۷ | مهندسی فناوری ارشد شبکه‌های فیبر نوری | مهندسی در رشته‌های مخابرات و ICT و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با مخابرات و ICT |
| | ۵۵۸ | مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با گرایش‌های: سیستم شبکه رادیویی (BSS) سیستم شبکه سوئیچینگ (NSS) | مهندسی در رشته‌های مخابرات و ICT و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با مخابرات و ICT |
| | ۵۵۹ | مهندسی فناوری ارشد مدیریت شبکه برق | مهندسی برق (کلیه گرایش‌ها) و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با برق |
| | ۵۶۰ | مهندسی فناوری ارشد معمار ارشد سرویس در سیستم‌های جامع بانکی | مجموعه مهندسی کامپیوتر (گرایش‌های سخت‌افزار - نرم‌افزار و رباتیک) و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با کامپیوتر (سخت‌افزار - نرم‌افزار و رباتیک) مجموعه مهندسی برق (گرایش‌های الکترونیک - مخابرات) و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با برق (الکترونیک - مخابرات) مجموعه مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات (کلیه گرایش‌ها) کارشناسی علوم کامپیوتر |
| کشور | ۵۶۱ | مهندسی فناوری ارشد ممیزی انرژی در ساختمان | مهندسی برق (کلیه گرایش‌ها) - مهندسی مکانیک و یا رشته‌های مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با برق و مکانیک |
| | ۶۵۱ | مهندسی فناوری ارشد دامپروری ارگانیک | کارشناسی در یکی از رشته‌های علوم دامی، دامپروری، تولیدات دامی، پرورش گاو، پرورش طیور، پرورش اسب، پرورش گوسفند و پرورش زنبور عسل |

| گروه آموزشی | کد رشته امتحانی | عنوان رشته امتحانی | مواد آزمون تخصصی | ضریب |
|-------------|-----------------|---|---|------|
| | ۵۵۱ | مهندسی فناوری ارشد استخراج زغال سنگ | زمین شناسی ساختمان و سنگ شناسی رسوبی | ۲ |
| | | | مکانیک سنگ | ۴ |
| | | | روش های استخراج زیرزمینی | ۴ |
| | | | نگهداری فضا های معدنی | ۴ |
| | ۵۵۲ | مهندسی فناوری ارشد بهره برداری از نیروگاه های برق آبی | بهره برداری نیروگاه برق - آبی | ۴ |
| | | | مکانیک سیالات و هیدرولیک | ۳ |
| | | | ماشین های الکتریکی | ۳ |
| | | | ابزار دقیق نیروگاه | ۳ |
| | ۵۵۳ | مهندسی فناوری ارشد بهینه سازی کسب های نوری | سیستم های مخابرات نوری | ۱ |
| | | | اصول مخابرات و آشنایی با سیستم های مخابراتی | ۱ |
| | | | سوئیچینگ | ۱ |
| | | | مهندسی ترافیک | ۱ |
| | ۵۵۴ | مهندسی فناوری ارشد بهینه سازی تولید ماشین افزار | استاتیک | ۱ |
| | | | دینامیک و ارتعاشات | ۱ |
| | | | طراحی اجزا ۱ و ۲ | ۱ |
| | | | ماشین افزار | ۱ |
| | ۵۵۵ | مهندسی فناوری ارشد تولید قطعات هیبریدی پلیمری | میلر شیمی پلیمر | ۲ |
| | | | شیمی فیزیک و ترمودینامیک | ۳ |
| | | | خواص فیزیکی و مکانیکی مواد | ۲ |
| | | | مهندسی واکنش های شیمیایی | ۲ |
| | ۵۵۶ | مهندسی فناوری ارشد شبکه های توزیع نیروی برق | شبکه های توزیع انرژی الکتریکی | ۴ |
| | | | بررسی سیستم های قدرت ۱ | ۳ |
| | | | مدیریت توزیع و مصرف برق | ۳ |
| | | | اندازه گیری الکتریکی | ۳ |
| | ۵۵۷ | مهندسی فناوری ارشد شبکه های فیبر نوری | سیستم های مخابرات نوری | ۱ |
| | | | اصول مخابرات و آشنایی با سیستم های مخابراتی | ۱ |
| | | | سوئیچینگ | ۱ |
| | | | سیگنالینگ | ۱ |
| | ۵۵۸ | مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با گرایش های: سیستم شبکه رادیویی (BSS) سیستم شبکه سوئیچینگ (NSS) | الکترونیک دیجیتال و آنالوگ | ۱ |
| | | | ریاضیات مهندسی | ۱ |
| | | | سیستم های مخابرات ۱ | ۱ |
| | | | الکترو مغناطیس | ۱ |

دانشگاه جامع علمی - کاربردی سال ۱۳۹۱

| گروه آموزشی | کد رشته امتحانی | عنوان رشته امتحانی | مواد آزمون تخصصی | ضریب |
|-------------|-----------------|--|--|------|
| صنعت | ۵۵۹ | مهندسی فناوری ارشد مدیریت شبکه برق | بررسی سیستم های قدرت ۱ و ۲ | ۴ |
| | | | سیستم های کنترل خطی | ۳ |
| | | | ماشین های الکتریکی | ۳ |
| | | | دیسپاچینگ و بهره برداری از شبکه های قدرت | ۳ |
| | ۵۶۰ | مهندسی فناوری ارشد معمار ارشد سرویس در سیستم های جامع بانکی | زبان تخصصی | ۱ |
| | | | فناوری اطلاعات در سازمان | ۲ |
| | | | شبکه های کامپیوتری | ۲ |
| | | | پایگاه داده ها | ۳ |
| | ۵۶۱ | مهندسی فناوری ارشد ممیزی انرژی در ساختمان | اندازه گیری الکتریکی و غیر الکتریکی | ۳ |
| | | | تأسیسات الکتریکی | ۴ |
| | | | ترمودینامیک | ۳ |
| | | | انتقال حرارت | ۳ |
| کشوری | ۶۵۱ | مهندسی فناوری ارشد دامپروری ارگانیک | پرورش دام، طیور و زنبور عسل | ۴ |
| | | | تغذیه دام و طیور | ۳ |
| | | | بهداشت دام و طیور | ۳ |
| | | | بیموشیمی عمومی | ۲ |

فناوری ارشد

| استان | ارگان | دستگاه متقاضی | مرکز آموزشی | رشته تحصیلی | کد رشته امتحانی |
|----------------|---------------------------------|--|---|--|-----------------|
| آذربایجان شرقی | وزارت صنعت، معدن و تجارت | گروه ماشین سازی تبریز | مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه ماشین سازی تبریز | مهندسی فناوری ارشد بهینه سازی تولید ماشین افزار | ۵۵۴ |
| اصفهان | وزارت نیرو | موسسه آموزش عالی علمی - کاربردی صنعت آب و برق | مجتمع آموزشی و پژوهشی اصفهان | مهندسی فناوری ارشد بهره برداری از نیروگاه های برق آبی | ۵۵۲ |
| | | | | مهندسی فناوری ارشد شبکه های توزیع نیروی برق | ۵۵۶ |
| | | | | مهندسی فناوری ارشد مدیریت شبکه برق | ۵۵۹ |
| | | | | مهندسی فناوری ارشد ممیزی انرژی ساختمان | ۵۶۱ |
| | | | | | |
| تهران | وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات | شرکت مخابرات ایران | مرکز آموزش علمی - کاربردی مخابرات تهران | مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار گرایش سیستم شبکه رادیویی (BSS) | ۵۵۸ |
| | | | | مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار گرایش سیستم شبکه سوئیچینگ (NSS) | ۵۵۸ |
| | وزارت جهاد کشاورزی | موسسه آموزش عالی علمی - کاربردی جهاد کشاورزی | مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی شهید زمانپور (تهران - ساوجبلاغ) | مهندسی فناوری ارشد دامپروری ارگانیک | ۶۵۱ |
| | وزارت صنعت، معدن و تجارت | شرکت داده پردازی ایران | مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت داده پردازی ایران | مهندسی فناوری ارشد معمار ارشد سرویس در سیستم های جامع بانکی | ۵۶۰ |
| خراسان رضوی | وزارت جهاد کشاورزی | موسسه آموزش عالی علمی - کاربردی جهاد کشاورزی | مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی خراسان رضوی (مشهد) | مهندسی فناوری ارشد دامپروری ارگانیک | ۶۵۱ |
| | وزارت صنعت، معدن و تجارت | گروه کارخانجات پارت لاستیک | مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه کارخانجات پارت لاستیک | مهندسی فناوری ارشد تولید قطعات هیبریدی (پلاستیکی) | ۵۵۵ |
| خوزستان | وزارت نیرو | موسسه آموزش عالی علمی - کاربردی صنعت آب و برق | مجتمع عالی آموزشی و پژوهشی صنعت آب و برق خوزستان | مهندسی فناوری ارشد بهره برداری از نیروگاه های برق آبی | ۵۵۲ |
| فارس | وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات | شرکت مخابرات ایران | مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات مخابراتی ایران - شیراز | مهندسی فناوری ارشد بهینه سازی اکسزهای نوری | ۵۵۳ |
| | | | | مهندسی فناوری ارشد شبکه های فیبر نوری | ۵۵۷ |
| کرمان | وزارت صنعت، معدن و تجارت | شرکت زغال سنگ کرمان | مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت زغال سنگ کرمان | مهندسی فناوری ارشد استخراج زغال سنگ | ۵۵۱ |
| کرمانشاه | وزارت نیرو | موسسه آموزش عالی علمی - کاربردی صنعت آب و برق | مجتمع آموزشی و پژوهشی غرب | مهندسی فناوری ارشد شبکه های توزیع نیروی برق | ۵۵۶ |

| نام استان | نام مرکز | تعریف شاغل و شرایط اختصاصی | کد اشتغال |
|----------------|--|---|-----------|
| آذربایجان شرقی | مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه ماشین‌سازی تبریز | تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که حداقل ۳ سال سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی داشته باشد. | ۱۰ |
| اصفهان | مجتمع آموزشی و پژوهشی اصفهان | تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که در یکی از مشاغل دولتی یا غیردولتی مرتبط با صنعت آب و برق حداقل ۳ سال سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی داشته باشد. | ۱۱ |
| تهران | مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی شهید زمانپور (تهران - ساوجبلاغ) | تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که حداقل به مدت ۳ سال در مزارع پرورش دام، طیور و زنبور عسل فعالیت داشته باشد. | ۱۲ |
| | مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت دادپیرهای ایران | تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که به صورت تمام وقت در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات در یکی از بانک‌ها، بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، یکی از شرکت‌های تابعه گروه ملی انفورماتیک و یا شرکت‌های IT متعلق به بانک‌ها با حداقل ۳ سال سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی در حال حاضر مشغول به کار باشد. | ۱۳ |
| | مرکز آموزش علمی - کاربردی مخابرات تهران | تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که به صورت رسمی یا پیمانی در وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، سازمان‌ها و شرکت‌های تابعه زیرمجموعه این وزارتخانه حداقل ۳ سال سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی داشته باشد. | ۱۴ |
| | مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه کارخانجات پارت لاستیک | تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که در یکی از واحدهای تولیدی و صنعتی اعم از دولتی و خصوصی با حداقل ۳ سال سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی، مشغول به کار باشد. | ۱۵ |
| خراسان رضوی | مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی خراسان رضوی (مشهد) | تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که حداقل به مدت ۳ سال در مزارع پرورش دام، طیور و زنبور عسل فعالیت داشته باشد. | ۱۲ |
| | مجتمع عالی آموزشی و پژوهشی صنعت آب و برق خوزستان | تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که در یکی از مشاغل دولتی یا غیردولتی مرتبط با صنعت آب و برق حداقل ۳ سال سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی داشته باشد. | ۱۱ |
| فارس | مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات مخابراتی ایران - شیراز | تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که در شرکت مخابرات استان فارس و کارخانجات مخابراتی ایران با حداقل ۵ سال سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی در حوزه سیستم‌های مخابرات نوری اعم از فیبر نوری و آکسزهای نوری مشغول به کار باشد. شرایط اختصاصی: معدل کارشناسی داوطلبان می‌بایست حداقل ۱۴ باشد. | ۱۶ |
| کرمان | مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت زغال‌سنگ کرمان | تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که در شرکت‌های صنعتی و معدنی کشور حداقل ۵ سال سابقه کار داشته باشد. دارندگان مدارک کارشناسی رشته‌های زمین‌شناسی و مهندسی مکانیک و متالورژی می‌بایست حداقل ۱۰ سال سابقه کار مستقیم در معادن زغال‌سنگ داشته باشند. | ۱۷ |
| کرمانشاه | مجتمع آموزشی و پژوهشی غرب | تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که در یکی از مشاغل دولتی یا غیردولتی مرتبط با صنعت آب و برق حداقل ۳ سال سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی داشته باشد. | ۱۱ |

| گروه آموزشی | کد رشته امتحانی | کد رشته محل | عنوان رشته | ظرفیت پذیرش شاغل | جنس پذیرش | استان | شهر | عنوان مرکز | کد اشتغال |
|-------------|-----------------|-------------|---|------------------|-----------|----------------|----------|--|-----------|
| مهندسی | ۵۵۱ | ۵۵۰۱ | مهندسی فناوری ارشد استخراج زغال سنگ | ۱۰ | مرد | کرمان | کرمان | مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت زغال سنگ کرمان | ۱۷ |
| | ۵۵۲ | ۵۵۰۲ | مهندسی فناوری ارشد بهره برداری از نیروگاه های برق آبی | ۱۰ | زن، مرد | اصفهان | اصفهان | مجتمع آموزشی و پژوهشی اصفهان | ۱۱ |
| | ۵۵۲ | ۵۵۰۳ | مهندسی فناوری ارشد بهره برداری از نیروگاه های برق آبی | ۱۰ | زن، مرد | خوزستان | اهواز | مجتمع عالی آموزشی و پژوهشی صنعت آب و برق خوزستان | ۱۱ |
| | ۵۵۳ | ۵۵۰۴ | مهندسی فناوری ارشد بهینه سازی اکسزهای نوری | ۱۰ | مرد | فارس | شیراز | مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات مخابراتی ایران - شیراز | ۱۶ |
| | ۵۵۴ | ۵۵۰۵ | مهندسی فناوری ارشد بهینه سازی تولید ماشین افزار | ۱۰ | زن، مرد | آذربایجان شرقی | تبریز | مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه ماشین سازی تبریز | ۱۰ |
| | ۵۵۵ | ۵۵۰۶ | مهندسی فناوری ارشد تولید قطعات پلیمری | ۱۰ | زن، مرد | خراسان رضوی | مشهد | مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه کارخانجات پارت لاستیک | ۱۵ |
| | ۵۵۶ | ۵۵۰۷ | مهندسی فناوری ارشد شبکه های توزیع نیروی برق | ۱۰ | زن، مرد | اصفهان | اصفهان | مجتمع آموزشی و پژوهشی اصفهان | ۱۱ |
| | ۵۵۶ | ۵۵۰۸ | مهندسی فناوری ارشد شبکه های توزیع نیروی برق | ۱۰ | زن، مرد | کرمانشاه | کرمانشاه | مجتمع آموزشی و پژوهشی غرب | ۱۱ |
| | ۵۵۷ | ۵۵۰۹ | مهندسی فناوری ارشد شبکه های فیبر نوری | ۱۰ | مرد | فارس | شیراز | مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات مخابراتی ایران - شیراز | ۱۶ |
| | ۵۵۸ | ۵۵۱۰ | مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار گرایش سیستم شبکه رادیویی (BSS) | ۱۰ | مرد | تهران | تهران | مرکز آموزش علمی - کاربردی مخابرات تهران | ۱۴ |
| | ۵۵۸ | ۵۵۱۱ | مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار گرایش سیستم شبکه سوئیچینگ (NSS) | ۱۰ | مرد | تهران | تهران | مرکز آموزش علمی - کاربردی مخابرات تهران | ۱۴ |
| | ۵۵۹ | ۵۵۱۲ | مهندسی فناوری ارشد مدیریت شبکه برق | ۱۰ | زن، مرد | اصفهان | اصفهان | مجتمع آموزشی و پژوهشی اصفهان | ۱۱ |
| | ۵۶۰ | ۵۵۱۳ | مهندسی فناوری ارشد معمار ارشد سرویس در سیستم های جامع بانکی | ۱۰ | زن، مرد | تهران | تهران | مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت داده پردازی ایران | ۱۳ |
| | ۵۶۱ | ۵۵۱۴ | مهندسی فناوری ارشد ممیزی انرژی ساختمان | ۱۰ | زن، مرد | اصفهان | اصفهان | مجتمع آموزشی و پژوهشی اصفهان | ۱۱ |
| کشاورزی | ۶۵۱ | ۶۵۰۱ | مهندسی فناوری ارشد دامپروری ارگانیک | ۱۰ | زن، مرد | تهران | تهران | مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی شهید زمانپور (تهران - ساوجبلاغ) | ۱۲ |
| | ۶۵۱ | ۶۵۰۲ | مهندسی فناوری ارشد دامپروری ارگانیک | ۱۰ | زن، مرد | خراسان رضوی | مشهد | مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی خراسان رضوی (مشهد) | ۱۲ |

| کد شهرستان | تلفن | آدرس | مرکز آموزشی | شهر | استان |
|------------|----------|--|--|----------|----------------|
| ۰۴۱۱ | ۲۸۹۶۰۸۲ | قراملک - گروه ماشین سازی تبریز - مرکز آموزش و تحقیق | مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه ماشین سازی تبریز | تبریز | آذربایجان شرقی |
| ۰۳۱۱ | ۳۸۰۳۹۷۲ | بعد از فلکه دانشگاه صنعتی - کیلومتر ۱ جاده آزادگان | مجتمع آموزشی و پژوهشی اصفهان | اصفهان | اصفهان |
| ۰۲۱ | ۶۶۷۰۵۵۶۷ | خیابان حافظ - پایین تر از سازمان بورس - بن بست ایرانیان | مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی شهید زمانپور (تهران - ساوجبلاغ) | تهران | تهران |
| ۰۲۱ | ۸۸۹۰۹۲۳۱ | خیابان استاد نجات الهی شمالی - بالاتر از چهارراه سپند کوچه خسرو - پلاک ۳۵ | مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت داده پردازان ایران | تهران | تهران |
| ۰۲۱ | ۴۴۶۵۹۶۶۱ | میدان آزادی - بزرگراه محمدعلی جناح - بلوار دانش | مرکز آموزش علمی - کاربردی مخابرات تهران | تهران | تهران |
| ۰۵۱۱ | ۸۷۱۷۰۷۱ | بزرگراه شهید کلانتری - بین میدان جمهوری اسلامی و میدان جهاد | مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی خراسان رضوی (مشهد) | مشهد | خراسان رضوی |
| ۰۵۱۱ | ۷۶۵۴۷۷۲ | ساختمان شماره ۱: بلوار ساجدی - بین ساجدی ۲ و ۴ پلاک ۳۱ ساختمان شماره ۲: کیلومتر ۱۵ جاده مشهد - قوچان محله چاهشک | مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه کارخانجات پارت لاستیک | مشهد | خراسان رضوی |
| ۰۶۱۱ | ۳۳۴۷۲۴۵ | چهار باغ (بلوار) گلستان - بین خیابان همدان و کاشان | مجتمع عالی آموزشی و پژوهشی صنعت آب و برق خوزستان | اهواز | خوزستان |
| ۰۷۱۱ | ۷۲۷۶۶۳۳ | بلوار مدرس - خیابان آزادگان - روبروی موزه تاریخ طبیعی | مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات مخابراتی ایران - شیراز | شیراز | فارس |
| ۰۳۴۱ | ۲۱۱۷۷۳۵ | خیابان آیت اله صدوقی - آموزشگاه معدنی | مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت زغال سنگ کرمان | کرمان | کرمان |
| ۰۸۳۱ | ۸۲۳۶۰۳۰ | خیابان شهید علی امجدیان (سیلو) - جنب شرکت توزیع برق کرمانشاه | مجتمع آموزشی و پژوهشی غرب | کرمانشاه | کرمانشاه |

| ردیف | واحد استانی | آدرس | تلفن | فکس | کد شهرستان |
|------|---------------------|--|----------|----------|------------|
| ۱ | آذربایجان شرقی | تبریز - انتهای خ طالقانی | ۵۴۳۰۴۰۱ | ۵۴۳۰۴۰۳ | ۰۴۱۱ |
| ۲ | آذربایجان غربی | ارومیه - بلوار امامت - جنب شرکت عمران آذربایجان غربی | ۳۳۷۰۰۶۴ | ۳۳۶۲۰۳۳ | ۰۴۴۱ |
| ۳ | اردبیل | اردبیل - خیابان دانشگاه - خیابان ۱۳ آبان - پلاک ۴۸ | ۵۵۲۰۴۶۵ | ۵۵۱۶۳۲۵ | ۰۴۵۱ |
| ۴ | اصفهان | اصفهان - بزرگراه شهید خرازی - نبش صمدیه لیاف غربی | ۳۳۵۵۰۸۳ | ۳۳۷۷۱۴۰ | ۰۳۱۱ |
| ۵ | ایلام | ایلام - میدان مخابرات - ابتدای بلوار شهید خرم رودی | ۲۲۳۷۸۷۱ | ۲۲۳۷۸۷۳ | ۰۸۴۱ |
| ۶ | البرز | کرج - جهانشهر - میدان هلال احمر - نبش خیابان نارون - پلاک ۵۲ | ۴۴۲۷۵۰۶ | ۴۴۲۶۹۰۳ | ۰۲۶۱ |
| ۷ | بوشهر | بوشهر - خیابان بهمنی | ۴۵۵۱۷۱۷ | ۴۵۵۱۷۱۹ | ۰۷۷۱ |
| ۸ | تهران | خیابان انقلاب - بین خیابان حافظ و نجات‌اللهی - شماره ۶۸۳ - ساختمان شماره ۲ | ۸۲۷۷۸۸۵۱ | ۸۸۸۰۴۱۰۴ | ۰۲۱ |
| ۹ | چهارمحال و بختیاری | شهرکرد - بلوار آیت الله کاشانی غربی - بعد از چهارراه طالقانی - کوچه ۷۲ - پلاک ۱ | ۲۲۲۶۲۳۷ | ۲۲۴۰۸۶۶ | ۰۳۸۱ |
| ۱۰ | خراسان جنوبی | بیرجند - پاسداران - نبش پاسداران ۲۶ | ۴۴۲۳۲۲۵ | ۴۴۳۷۳۳۹ | ۰۵۶۱ |
| ۱۱ | خراسان رضوی | مشهد مقدس - میدان بیمارستان امام رضا (ع) - خیابان رازی - کوچه همت - پلاک ۸ | ۸۵۳۱۹۰۱ | ۸۵۳۱۹۰۷ | ۰۵۱۱ |
| ۱۲ | خراسان شمالی | مشهد - خیابان هنر - روبروی بیمارستان بنت‌الهدی - پلاک ۵۸ | ۲۲۲۶۰۱۰ | ۲۲۲۹۵۹۴ | ۰۵۸۴ |
| ۱۳ | خوزستان | اهواز - امانیه - خیابان مدرس - بین خیابان فاطمی و مدنی - نبش اداره ثبت احوال - پلاک ۲۲ | ۳۳۶۱۴۷۹ | ۳۳۶۱۴۸۰ | ۰۶۱۱ |
| ۱۴ | زنجان | زنجان - خیابان خرمشهر - خیابان سوم شعبان - پلاک ۳۰ | ۷۲۷۱۰۰۲ | ۷۲۷۱۰۰۱ | ۰۲۴۱ |
| ۱۵ | سمنان | سمنان - بلوار معلم - میدان امام رضا (ع) - جنب کانون پرورش کودکان و نوجوان روبروی پایگاه انتقال خون | ۴۴۵۵۵۱۶ | ۴۴۵۴۰۶۹ | ۰۲۳۱ |
| ۱۶ | سیستان و بلوچستان | زاهدان - بزرگراه خلیج فارس - جنب بازار جهاد نصر | ۳۴۲۴۳۸۴ | ۳۴۲۴۳۸۵ | ۰۵۴۱ |
| ۱۷ | فارس | شیراز - بلوار فرهنگ شهر - ایستگاه ۱۵ - جنب مجتمع قضایی - انتهای کوچه باغ سرو - سمت چپ | ۶۳۳۲۴۹۵ | ۶۳۳۲۲۲۳ | ۰۷۱۱ |
| ۱۸ | قزوین | قزوین - خیابان فلسطین شرقی - نبش خیابان توحید | ۳۳۶۹۸۵۱ | ۳۳۶۹۸۵۶ | ۰۲۸۱ |
| ۱۹ | قم | قم - ۴۵ متری صدوق - ۲۰ متری کوکب - پلاک ۲۱۹ | ۲۹۱۸۲۷۲ | ۲۹۰۲۶۰۰ | ۰۲۵۱ |
| ۲۰ | کردستان | سنندج - خیابان فلسطین - کوچه گلابول - پلاک ۱۳ | ۳۲۸۷۲۷۰ | ۳۲۸۷۲۷۱ | ۰۸۷۱ |
| ۲۱ | کرمان | کرمان - بلوار هوشنگ مرادی - خیابان هاتف اصفهانی - ساختمان سوم - سمت چپ | ۲۱۳۳۸۲۲ | ۲۱۳۳۸۲۸ | ۰۳۴۱ |
| ۲۲ | کرمانشاه | کرمانشاه - بلوار شهید دکتر بهشتی - روبروی سازمان اتوبوسرانی | ۸۲۳۱۱۱۵ | ۸۲۳۱۱۷۸ | ۰۸۳۱ |
| ۲۳ | کهگیلویه و بویراحمد | یاسوج - بلوار ارم - نرسیده به آموزش و پرورش | ۳۳۴۳۳۶۳ | ۳۳۴۳۳۶۵ | ۰۷۴۱ |
| ۲۴ | گلستان | گرگان - میدان ملاقاتی - خیابان ششم غربی | ۲۲۲۵۵۸۳ | ۲۲۳۵۸۶۸ | ۰۱۷۱ |
| ۲۵ | گیلان | رشت - خیابان سعدی - روبروی اداره کل ارشاد اسلامی - پلاک ۱۸۰ | ۷۷۵۵۸۸۴ | ۷۷۵۵۸۸۱ | ۰۱۳۱ |
| ۲۶ | لرستان | خرم‌آباد - میدان ۲۲ بهمن - فاز یک - بعد از هنر دهم - خیابان شهید صحرایی | ۳۲۴۰۰۱۲ | ۳۲۳۹۲۰۲ | ۰۶۶۱ |
| ۲۷ | مازندران | ساری - بلوار پاسداران (جاده قائم‌شهر) - روبروی بیمارستان بوعلی - خیابان شهید رضایی | ۲۲۳۵۹۱۹ | ۲۲۳۵۹۱۸ | ۰۱۵۱ |
| ۲۸ | مرکزی | اراک - خیابان جهاد سازندگی (هپکو) - روبروی اداره کل دادگستری | ۳۶۷۹۸۸۰ | ۳۶۷۹۸۸۳ | ۰۸۶۱ |
| ۲۹ | هرمزگان | بندرعباس - خیابان رسالت جنوبی - خیابان فتح‌المبین - پلاک ۲۸ | ۶۶۷۸۷۰۳ | ۶۶۷۸۷۰۲ | ۰۷۶۱ |
| ۳۰ | همدان | همدان - خیابان میرزاده عشقی - ابتدای خیابان دیباج | ۸۳۵۲۰۷۱ | ۸۳۵۲۰۷۴ | ۰۸۱۱ |
| ۳۱ | یزد | یزد - بلوار دانشجو - بلوار حاج ابوالقاسم رشتی - مجتمع ادارات استان - ساختمان پارک علم و فناوری | ۸۲۴۹۹۸۲ | ۸۲۴۹۹۸۰ | ۰۳۵۱ |

| نام استان | کد استان | نام و کد شهرستان |
|---------------------|----------|---|
| آذربایجان شرقی | ۱۰ | آذرشهر (۱۰۰۱)، اسکو (۱۰۰۵)، اهر (۱۰۰۶)، بستان آباد (۱۰۰۹)، بناب (۱۰۱۰)، تبریز (۱۰۱۲)، تیکمه داش (۱۰۰۸)، جلفا (۱۰۱۴)، چاراویماق (۱۰۱۶)، سراب (۱۰۱۷)، شبستر (۱۰۲۱)، عجب شیر (۱۰۲۳)، کلبر (۱۰۲۶)، مراغه (۱۰۲۸)، مرند (۱۰۲۹)، ملکان (۱۰۲۲)، میانه (۱۰۲۶)، ورزقان (۱۰۳۸)، هریس (۱۰۴۰)، هشترود (۱۰۴۱). |
| آذربایجان غربی | ۱۱ | ارومیه (۱۱۰۴)، آشنویه (۱۱۰۶)، بوکان (۱۱۰۹)، پلدشت (۱۱۱۱)، پیرانشهر (۱۱۱۳)، تکاب (۱۱۱۵)، چالدران (۱۱۱۷)، جاپاره (۱۱۱۹)، خوی (۱۱۲۳)، سردشت (۱۱۲۴)، سلماس (۱۱۲۷)، شاهین دژ (۱۱۲۹)، شوط (۱۱۳۱)، ماکو (۱۱۳۳)، مهاباد (۱۱۳۵)، میاندوآب (۱۱۳۸)، نقده (۱۱۴۰). |
| اردبیل | ۱۲ | اردبیل (۱۲۰۲)، بیله سوار (۱۲۰۵)، بارس آباد (۱۲۰۸)، خلخال (۱۲۱۱)، سرعین (۱۲۰۱)، کوثر (۱۲۱۳)، گرمی (۱۲۱۵)، مشگین شهر (۱۲۱۹)، نمین (۱۲۲۲)، نیر (۱۲۲۵). |
| اصفهان | ۱۳ | آران و بیدگل (۱۳۰۲)، اردستان (۱۳۰۴)، اصفهان (۱۳۱۰)، برخوار (۱۳۱۲)، تیران و کرون (۱۳۱۴)، جادگان (۱۳۱۶)، خمینی شهر (۱۳۱۷)، خوانسار (۱۳۱۸)، خور و بیابانک (۱۳۴۰)، دهقان (۱۳۴۱)، سمیرم (۱۳۴۰)، شاهین شهر و میمه (۱۳۴۲)، شهرضا (۱۳۴۴)، فریدن (۱۳۴۶)، فریدونشهر (۱۳۴۷)، فلاورجان (۱۳۴۹)، کاشان (۱۳۴۲)، گلپایگان (۱۳۴۴)، لنجان (۱۳۴۶)، مبارکه (۱۳۴۸)، مهر دشت (۱۳۴۳)، نائین (۱۳۴۱)، نجف آباد (۱۳۴۲)، نظر (۱۳۴۵). |
| البرز | ۴۰ | ساوجبلاغ (۴۰۰۶)، طالقان (۴۰۰۸)، کرج (۴۰۰۳)، نظر آباد (۴۰۱۰). |
| ایلام | ۱۴ | آبدانان (۱۴۰۳)، ایلام (۱۴۰۵)، ایوان (۱۴۰۷)، دره شهر (۱۴۱۰)، دهلران (۱۴۱۴)، شیروان و چرداول (۱۴۱۵)، ملکشاهی (۱۴۱۹)، مهران (۱۴۱۸). |
| بوشهر | ۱۵ | بوشهر (۱۵۰۲)، تنگستان (۱۵۰۴)، جم (۱۵۰۶)، دشتستان (۱۵۱۱)، دشتی (۱۵۱۴)، دیر (۱۵۱۶)، دیلم (۱۵۱۸)، عسلویه (۱۵۱۹)، کنگان (۱۵۲۰)، گناوه (۱۵۲۲). |
| تهران | ۱۶ | اسلامشهر (۱۶۰۲)، پاکدشت (۱۶۰۴)، تهران (۱۶۰۷)، دماوند (۱۶۰۹)، رباط کریم (۱۶۱۲)، رودهن (۱۶۰۸)، ری (۱۶۱۵)، شمیرانات (۱۶۲۰)، شهریار (۱۶۲۴)، فیروزکوه (۱۶۲۷)، قدس (۱۶۲۳)، ملارد (۱۶۲۵)، ورامین (۱۶۳۶). |
| چهارمحال و بختیاری | ۱۷ | اردل (۱۷۰۱)، بروجرد (۱۷۰۵)، شهرکرد (۱۷۰۹)، فارسان (۱۷۱۰)، کوهرنگ (۱۷۱۲)، کیار (۱۷۱۳)، لردگان (۱۷۱۷). |
| خراسان جنوبی | ۱۸ | بستک (۱۸۰۱)، بیرجند (۱۸۰۲)، خوسف (۱۸۰۱)، درمیان (۱۸۰۵)، سرایان (۱۸۰۷)، سربیشه (۱۸۰۸)، فردوس (۱۸۱۱)، قائنات (۱۸۱۵)، نهبندان (۱۸۱۸). |
| خراسان رضوی | ۱۹ | بجستان (۱۹۰۱)، بردسکن (۱۹۰۵)، بینالود (۱۹۰۶)، تایباد (۱۹۰۹)، تخت جلگه (۱۹۱۲)، تربت جام (۱۹۱۶)، تربت حیدریه (۱۹۲۲)، جغتای (۱۹۲۳)، جوین (۱۹۲۶)، چناران (۱۹۲۸)، خلیل آباد (۱۹۲۹)، خواب (۱۹۳۴)، درگز (۱۹۳۷)، رشتخوار (۱۹۴۰)، زاوه (۱۹۲۰)، سبزوار (۱۹۴۵)، سرخس (۱۹۴۷)، فریمان (۱۹۴۹)، قوچان (۱۹۵۱)، کاشک (۱۹۵۶)، کلات (۱۹۵۵)، گناباد (۱۹۵۷)، مشهد (۱۹۶۰)، مه ولات (۱۹۶۲)، نیشابور (۱۹۶۵). |
| خراسان شمالی | ۲۰ | اسفراین (۲۰۰۲)، جویبار (۲۰۰۵)، جاجرم (۲۰۰۸)، شیروان (۲۰۱۱)، فاروج (۲۰۱۳)، گرمه (۲۰۱۷)، مانه و سملقان (۲۰۱۶). |
| خوزستان | ۲۱ | آبادان (۲۱۰۲)، امیرکبیر (۲۱۰۴)، اندیشک (۲۱۰۷)، اندیشک (۲۱۰۹)، اهواز (۲۱۱۲)، اهذه (۲۱۱۵)، باغ ملک (۲۱۱۷)، بندرماهشهر (۲۱۲۰)، بهبهان (۲۱۲۴)، خرمشهر (۲۱۲۵)، دزفول (۲۱۲۹)، دشت آزادگان (۲۱۳۱)، رامشیر (۲۱۳۲)، رامهرمز (۲۱۳۴)، شادگان (۲۱۳۵)، شوش (۲۱۳۸)، شوشتر (۲۱۴۰)، گتوند (۲۱۴۲)، لالی (۲۱۴۴)، مسجد سلیمان (۲۱۴۶)، هفت گل (۲۱۴۸)، هدیجان (۲۱۵۰)، هویزه (۲۱۵۱). |
| زنجان | ۲۲ | ابهر (۲۲۰۲)، ایجرود (۲۲۰۴)، خدابنده (۲۲۰۸)، چابکمه (۲۲۰۹)، زنجان (۲۲۱۲)، طارم (۲۲۱۴)، ماهنشان (۲۲۱۶). |
| سمنان | ۲۳ | بیارجمند (۲۳۰۶)، دامغان (۲۳۰۲)، سمنان (۲۳۰۴)، شاهرود (۲۳۰۷)، گرمسار (۲۳۱۱)، مهدی شهر (۲۳۱۳). |
| سیستان و بلوچستان | ۲۴ | ایرانشهر (۲۴۰۳)، بمپور (۲۴۰۲)، چابهار (۲۴۰۴)، خاش (۲۴۰۸)، دکن (۲۴۰۹)، زابل (۲۴۱۴)، زابل (۲۴۱۶)، زاهدان (۲۴۱۸)، زهک (۲۴۲۲)، سراوان (۲۴۲۵)، سرباز (۲۴۲۹)، سیب سوران (۲۴۳۰)، کنارک (۲۴۳۳)، نیک شهر (۲۴۴۰)، هیر (۲۴۴۵). |
| فارس | ۲۵ | آباد (۲۵۰۱)، ارسنجان (۲۵۰۲)، استهبان (۲۵۰۴)، اقلید (۲۵۰۷)، بوانات (۲۵۰۹)، پاسارگاد (۲۵۱۰)، جهرم (۲۵۱۵)، خرمبید (۲۵۱۶)، خنج (۲۵۱۹)، داراب (۲۵۲۲)، رستم (۲۵۲۴)، زرین دشت (۲۵۲۶)، سیدان (۲۵۲۸)، سروستان (۲۵۳۱)، شیراز (۲۵۳۴)، فاشند (۲۵۳۸)، فسا (۲۵۴۱)، فیروزآباد (۲۵۴۳)، فیروزکوه (۲۵۴۶)، کازرون (۲۵۵۱)، کوار (۲۵۵۵)، لارستان (۲۵۵۸)، لامرد (۲۵۶۱)، مرودشت (۲۵۶۵)، ممسنی (۲۵۶۸)، مهریز (۲۵۷۱)، ری (۲۵۷۶). |
| قزوین | ۲۶ | آبیک (۲۶۰۲)، البرز (۲۶۰۴)، بوئین زهرا (۲۶۱۰)، تاکستان (۲۶۱۴)، رودبار الموت (۲۶۱۵)، قزوین (۲۶۱۹)، محمدیه (۲۶۰۳). |
| قم | ۲۷ | قم (۲۷۰۴). |
| کردستان | ۲۸ | بانه (۲۸۰۲)، بیجار (۲۸۰۷)، دهگلان (۲۸۰۹)، دیواندره (۲۸۱۲)، سروآباد (۲۸۱۴)، سقز (۲۸۱۷)، سنندج (۲۸۱۹)، قروه (۲۸۲۲)، کامیاران (۲۸۲۳)، مریوان (۲۸۲۷). |
| کرمان | ۲۹ | انار (۲۹۱۵)، بافت (۲۹۰۳)، بردسیر (۲۹۰۵)، بم (۲۹۰۸)، جیرفت (۲۹۱۲)، رابر (۲۹۰۳)، راور (۲۹۱۴)، رفسنجان (۲۹۱۸)، جویبار جنوبی (۲۹۲۱)، ریگان (۲۹۲۳)، زرنده (۲۹۲۴)، سیرجان (۲۹۲۷)، شهرابک (۲۹۲۹)، عنبرآباد (۲۹۳۲)، فهرج (۲۹۰۷)، قلعه گنج (۲۹۳۴)، کرمان (۲۹۴۰)، کوهبنان (۲۹۴۲)، کهنوج (۲۹۴۴)، منوجان (۲۹۴۶). |
| کرمانشاه | ۳۰ | اسلام آباد غرب (۳۰۰۲)، پاوه (۳۰۰۴)، ثلاث باباجانی (۳۰۰۷)، جوانرود (۳۰۰۹)، دالاهو (۳۰۱۱)، روانسر (۳۰۱۳)، سرپل ذهاب (۳۰۰۴)، سنقر (۳۰۰۶)، صحنه (۳۰۱۸)، قصرشیرین (۳۰۲۰)، کرمانشاه (۳۰۲۴)، کنگاور (۳۰۲۵)، گیلان غرب (۳۰۲۷)، ماهیدشت (۳۰۲۳)، هرسین (۳۰۲۹). |
| کهگیلویه و بویراحمد | ۳۱ | بویراحمد (۳۱۰۳)، بهمنی (۳۱۰۵)، دنا (۳۱۰۸)، کهگیلویه (۳۱۱۴)، گچساران (۳۱۱۶). |
| گلستان | ۳۲ | آزادشهر (۳۲۰۲)، آق قلا (۳۲۰۳)، بندرگز (۳۲۰۵)، ترکمن (۳۲۰۸)، رامیان (۳۲۱۰)، علی آباد (۳۲۱۲)، کردکوی (۳۲۱۳)، کلاله (۳۲۱۵)، گرگان (۳۲۱۷)، گمیشان (۳۲۰۷)، گنبد کاووس (۳۲۱۹)، مراوه تپه (۳۲۲۱)، مینودشت (۳۲۲۳). |
| گیلان | ۳۳ | آستارا (۳۳۰۲)، آستانه اشرفیه (۳۳۰۴)، املش (۳۳۰۶)، بندرانزلی (۳۳۰۷)، رشت (۳۳۱۳)، رضوانشهر (۳۳۱۵)، رودبار (۳۳۱۹)، رودسر (۳۳۲۳)، سیاهکل (۳۳۲۵)، شفت (۳۳۲۷)، صومعه سرا (۳۳۲۹)، طوالش (۳۳۳۴)، فومن (۳۳۳۶)، لاهیجان (۳۳۳۸)، لنگرود (۳۳۴۱)، ماسال (۳۳۴۳). |
| لرستان | ۳۴ | ازنا (۳۴۰۲)، الیگودرز (۳۴۰۵)، بروجرذ (۳۴۰۷)، بلدختر (۳۴۰۸)، خرم آباد (۳۴۱۳)، دلفان (۳۴۱۵)، دورود (۳۴۱۷)، دوره (۳۴۱۸)، سلسله (۳۴۲۲)، کوهدشت (۳۴۲۷). |
| مازندران | ۳۵ | آمل (۳۵۰۳)، بابل (۳۵۰۹)، بابلسر (۳۵۱۲)، بهشهر (۳۵۱۳)، تنکابن (۳۵۱۷)، جویبار (۳۵۲۰)، چالوس (۳۵۲۲)، رامسر (۳۵۲۳)، ساری (۳۵۲۷)، سوادکوه (۳۵۳۰)، عباس آباد (۳۵۱۶)، فریدونکنار (۳۵۳۲)، قائم شهر (۳۵۳۴)، کلارآباد (۳۵۴۶)، کلاردشت (۳۵۴۱)، کیلا (۳۵۳۳)، گلوگاه (۳۵۳۶)، محمودآباد (۳۵۳۸)، نکا (۳۵۳۹)، نور (۳۵۴۳)، نوشهر (۳۵۴۵). |
| مرکزی | ۳۶ | آستیان (۳۶۰۳)، اراک (۳۶۰۲)، قمرش (۳۶۰۵)، خمین (۳۶۰۷)، خنداب (۳۶۰۹)، دلجان (۳۶۱۰)، زرنده (۳۶۱۲)، ساوه (۳۶۱۳)، شازند (۳۶۱۷)، کمijan (۳۶۱۸)، محلات (۳۶۲۰). |
| هرمزگان | ۳۷ | ابوموسی (۳۷۰۲)، بستک (۳۷۰۵)، بشارگرد (۳۷۱۵)، بندرعباس (۳۷۰۹)، بندرلنگه (۳۷۱۲)، پارسیان (۳۷۱۴)، جاسک (۳۷۱۷)، حاجی آباد (۳۷۲۰)، خمیر (۳۷۲۲)، رودان (۳۷۲۶)، سیریک (۳۷۲۸)، قشم (۳۷۳۰)، کیش (۳۷۱۱)، میناب (۳۷۳۴). |
| همدان | ۳۸ | اسدآباد (۳۸۰۱)، بهار (۳۸۰۴)، تویسرکان (۳۸۰۶)، رزن (۳۸۰۹)، فامنین (۳۸۲۲)، کیوردآهنگ (۳۸۱۲)، لاجین (۳۸۰۳)، ملایر (۳۸۱۶)، نهاوند (۳۸۲۰)، همدان (۳۸۲۳). |
| یزد | ۳۹ | ابهر (۳۹۰۲)، اردکان (۳۹۰۵)، بافق (۳۹۰۷)، بهاباد (۳۹۰۶)، تفت (۳۹۰۸)، خاتم (۳۹۱۰)، صدوق (۳۹۱۳)، طبس (۳۹۱۶)، مهریز (۳۹۱۷)، میبد (۳۹۱۸)، یزد (۳۹۲۰). |
| خارج از کشور | ۴۱ | داوطلبانی که محل تولد و صدور شناسنامه آنان خارج از کشور می باشد، ۹۹۹۹ را در بند مربوط در تقاضا نامه ثبت نام درج نمایند. |

فرم شماره ۱

فرم استفاده از سهمیه شاغل در آزمون دوره‌های مهندسی فناوری ارشد
سال ۱۳۹۱ دانشگاه جامع علمی - کاربردی

دانشگاه جامع علمی - کاربردی:

بدین وسیله گواهی می‌شود: برادر / خواهر فرزند دارنده شناسنامه شماره
صادره از متولد از تاریخ در زمینه تخصصی
به مدت سال و ماه در

☐ بخش دولتی: سازمان / موسسه / شرکت وابسته به
☐ بخش غیردولتی: اتحادیه / تعاونی / شرکت / شخصی در شهرستان

..... مشغول به کار می‌باشد.
این معرفی‌نامه منحصر جهت استفاده از سهمیه شاغل در آزمون دوره‌های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱ دانشگاه
جامع علمی - کاربردی جهت شرکت در رشته که با شغل نامبرده منطبق است صادر گردیده و ارزش
دیگری ندارد.

نام و نام خانوادگی رئیس کارگزینی

تاریخ:

مهر و امضاء:

نام و نام خانوادگی مقام مجاز

تاریخ:

مهر و امضاء:

تذکر مهم: این فرم مخصوص داوطلبان شاغل متقاضی استفاده از سهمیه شاغل است که می‌بایست حداقل سه یا پنج سال سابقه
اشتغال به کار در رشته تحصیلی مربوط مطابق جدول شماره (۴) داشته باشند.

فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده دانشجویان سال آخر دوره‌های کارشناسی متقاضی شرکت در آزمون دوره‌های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱ دانشگاه جامع علمی- کاربردی

فرم شماره ۲

تاریخ: ۱۳۹۰/ /
شماره:

محل درج شماره پرونده

از دانشجو: نام و نام خانوادگی فرزند به شماره شناسنامه
متولد سال ورودی رشته در سال تحصیلی
به: معاونت محترم آموزشی دانشگاه/ مؤسسه آموزش عالی/ مرکز آموزش علمی- کاربردی
با سلام و احترام

خواهشمند است مقرر فرمایید، با توجه به اینکه متقاضی ثبت نام و شرکت در رشته امتحانی
آزمون دوره‌های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱ دانشگاه جامع علمی- کاربردی می‌باشم، میانگین واحدهای گذرانده اینجانب را
تا تاریخ ۱۳۹۰/۱۲/۱۴ جهت اعلام به سازمان سنجش آموزش کشور گواهی گردد.

نام، نام خانوادگی و امضای دانشجو:
تاریخ تکمیل فرم: ۱۳۹۰/ /

این قسمت توسط داوطلب تکمیل می‌شود.

قسمت «الف»

بدین وسیله تایید می‌شود که خانم/ آقای فرزند به شماره شناسنامه
متولد سال ۱۳ دانشجوی سال آخر رشته بوده و میانگین
واحدهای گذرانده ایشان تا تاریخ ۱۳۹۰/۱۲/۱۴ در این دانشگاه/ مؤسسه آموزش عالی/ مرکز آموزش علمی- کاربردی، بر مبنای
۰ تا ۲۰ اعشار ☐ صحیح ☐ و به حروف می‌باشد.

ضمناً نامبرده تا تاریخ فوق ☐ واحد درسی گذرانده است.

معاون آموزشی
دانشگاه/ مؤسسه آموزش عالی/ مرکز آموزش علمی- کاربردی

این قسمت توسط دانشگاه تکمیل می‌شود.

قسمت «ب»

تذکرات:

- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی متقاضی شرکت در آزمون دوره‌های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱ دانشگاه جامع علمی- کاربردی ضمن درج کامل مشخصات خود و شماره پرونده، در قسمت «الف»، این فرم را در دو نسخه به حوزه معاونت آموزشی محل فارغ التحصیلی خود ارایه نمایند. بدیهی است آن دسته از داوطلبانی که نسبت به دریافت این فرم اقدام ننموده و معدل خود را در تقاضانامه ثبت نامی، اشتباه درج نمایند، در صورتی که در ردیف پذیرفته شدگان نهایی قرار گیرند قبولی آنان لغو و با آنان مطابق ضوابط و مقررات رفتار خواهد شد.
- دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی باید پس از دریافت فرم تکمیل شده از داوطلبان مذکور، قسمت «ب» آن را تکمیل، تایید و پس از مهر و امضای معاون آموزشی، آن را ثبت و یک نسخه از این فرم را تحویل داوطلب و نسخه دوم را در پرونده دانشجو بایگانی نمایند، تا در صورت هرگونه استعلام درخصوص وضعیت معدل داوطلب، دانشگاه بتواند براساس این مدرک بررسی و پاسخ لازم را ارایه نماید.
- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی، لازم است پس از دریافت فرم تایید شده آنرا نزد خود نگه داشته تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارایه نمایند. ضمناً آن دسته از داوطلبانی که پس از ثبت نام در این آزمون فارغ التحصیل می‌شوند، معدل فارغ التحصیلی آن‌ها ملاک نبوده و با همین معدل (میانگین مندرج در این فرم) از آنان ثبت نام به عمل خواهد آمد. هرگونه اعلام تغییر معدل برای این دسته از داوطلبان مغایرت محسوب شده و طبق ضوابط با آنان رفتار خواهد شد.

نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت نام

به داوطلبان توصیه می شود مطابق دستورالعمل زیر ابتدا پیش نویس تقاضانامه مندرج در این دفترچه را تکمیل نموده و سپس براساس پیش نویس، با مراجعه به سایت سازمان سنجش آموزش کشور اطلاعات لازم را بر اساس بندهای برنامه نرم افزاری ثبت نام وارد نمایند. ضمناً راهنمای جامع نحوه تکمیل فرم در برنامه نرم افزاری ثبت نام اینترنتی موجود بوده و داوطلبان برای کسب اطلاعات بیشتر می توانند به این راهنما مراجعه نمایند.

● صفحه اول

در ردیف های ۱، ۲ و ۳: داوطلب باید در محل مورد نظر نام خانوادگی، نام و نام پدر خود را مطابق با شناسنامه به طور کامل وارد نماید (از به کاربردن مد، تشدید، الف محذوف یا همزه خودداری شود).

در ردیف ۴: داوطلب باید برحسب اینکه، زن یا مرد می باشد دایره مربوط را علامتگذاری نماید.

در ردیف ۵: داوطلب باید از سمت چپ به راست فقط شماره شناسنامه خود را در محل مربوط درج نماید (از درج حروف، ممیز و یا خط تیره که در بعضی شناسنامه ها درج گردیده خودداری نماید).

در ردیف ۶: داوطلب باید سری و سریال شناسنامه خود را که به رنگ قرمز در حاشیه بالای صفحات درج شده است، در این قسمت وارد نماید.

مثال: ۵۷۴۸۹۶ / الف / ۲۴ / الف در تقاضانامه ثبت نام درج می شود.

در ردیف ۷: داوطلب باید سال تولد خود را در محل مربوط درج نماید (دو رقم اول سال تولد یعنی ۱۳ درج گردیده است).

در ردیف ۸: داوطلب باید منحصرأ فقط یکی از دایره های مربوط را با علامتگذاری مشخص نماید.

در ردیف ۹: داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه رزمندهاگان باید این ردیف را با علامتگذاری مشخص نماید.

در ردیف ۱۰: داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه رزمندهاگان می بایست درج حضور داوطلبانه در جبهه را (برحسب ماه) درج نماید.

در ردیف ۱۱: داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه سپاه پاسداران باید این ردیف را با علامتگذاری مشخص و کد پیگیری ۱۲ رقمی اיתارگری خود را در این بند درج نماید.

در ردیف ۱۲: داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه وزارت جهاد کشاورزی می بایست این ردیف را با علامتگذاری مشخص نماید.

در ردیف ۱۳: داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه بنیاد شهید و امور ایتارگران می بایست این ردیف را با علامتگذاری مشخص و کد ۱۲ رقمی ایتارگری پدر، مادر و یا خودشان را در این ردیف درج نماید.

در ردیف ۱۴: داوطلبانی که چپ دست هستند (با دست چپ می نویسند) لازم است با علامتگذاری این بند وضعیت خود را مشخص نمایند.

در ردیف ۱۵: داوطلبان نابینا، کم بینا، ناشنوا، کم شنوا و معلول جسمی حرکتی که نیاز به منشی دارند، باید با علامتگذاری در این ردیف وضعیت خود را مشخص نمایند. لازم به یادآوری است این دسته از داوطلبان باید برای دریافت فرم مخصوص معلولین به سازمان بهزیستی محل اقامت خود مراجعه و نسبت به دریافت فرم مخصوص اقدام و فرم دریافتی را حداکثر تا تاریخ ۹۰/۱۲/۲۸ به نشانی تهران- صندوق پستی ۱۳۶۵-۱۵۸۷۵ سازمان سنجش آموزشی کشور- واحد رفع نقص آزمون دوره های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱ دانشگاه جامع علمی- کاربردی ارسال نمایند. در غیر این صورت بند معلولیت آنان حذف خواهد شد.

در ردیف ۱۶: داوطلبان مرد باید وضعیت نظام وظیفه خود را با توجه به بند ۳-۲ شرایط پذیرش داوطلبان، مندرج در این دفترچه با یکی از اعداد ۱ تا ۳ مشخص نمایند.

در ردیف ۱۷: داوطلب باید شماره کد ملی خود را که ده رقم می باشد از چپ به راست در محل مربوط درج نماید (از درج ممیز و یا خط تیره خودداری نماید).

در ردیف ۱۸: داوطلب باید کد پستی دقیق خود را که یک عدد ده رقمی می باشد در محل مربوط درج نماید (از درج ممیز و یا خط تیره خودداری نماید).

در ردیف ۱۹ و ۲۰: داوطلب باید شماره تلفن ثابت با کد شهر و یا شماره تلفن همراه خود را در محل مربوط درج نماید (ضمناً برای استفاده از خدمات پیام کوتاه ترجیحاً شماره تلفن همراه را وارد نماید).

در ردیف ۲۱: داوطلب باید آدرس دقیق پستی خود را مطابق موارد خواسته شده در این ردیف تکمیل نماید (طی مراحل پذیرش چنانچه آدرس داوطلب تغییر کند لازم است آدرس جدید خود را کتباً به سازمان سنجش آموزش کشور اطلاع دهد).

در ردیف ۲۲: داوطلبان آزمون دوره‌های مهندسی فناوری ارشد باید گروه آموزشی امتحانی خود را با علامتگذاری مشخص نمایند.

در ردیف ۲۳: متقاضی سهمیه شاغل باید این ردیف را علامت گذاری نماید.

در ردیف ۲۴: داوطلب لازم است کد اشتغال خود را در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۲۵: داوطلب می‌بایست سال اخذ مدرک کارشناسی خود را از چپ به راست در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۲۶: فارغ التحصیلان معدل کل اکتسابی را براساس معدل مندرج در مدرک فارغ التحصیلی و دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی میانگین واحدهای گذرانده حداکثر تا تاریخ ۹۰/۱۲/۱۴ خود را بر مبنای صفر تا بیست و یا صفر تا چهار و تا دو رقم اعشار از چپ به راست در محل مربوط درج نمایند.

به عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی ۲/۸۵ می‌باشد در قسمت عدد صحیح ۰۲ و در قسمت اعشار عدد ۸۵ را درج نماید.

تذکر مهم: دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی که میانگین واحدهای گذرانده شده خود را حداکثر تا تاریخ ۹۰/۱۲/۱۴ مطابق فرم مندرج در صفحه ۱۵ این دفترچه در تقاضانامه درج می‌نمایند، لازم است در صورت قبولی نهایی همین معدل را به موسسه محل قبولی ارایه نمایند.

در ردیف ۲۷: داوطلبانی که دانشجو و یا فارغ التحصیل دوره‌های کارشناسی ناپیوسته می‌باشند، می‌بایست در ردیف ۲۷ معدل کل اکتسابی مقطع کاردانی خود را با توجه به معدل مندرج در گواهینامه کاردانی درج نمایند.

در ردیف ۲۸ و ۲۹: داوطلب باید کد استان و کد شهرستان محل اقامت فعلی خود را از جدول شماره (۸) استخراج و سپس کدهای مربوط را از چپ به راست در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۳۰: داوطلب باید کدرشته امتحانی خود را از جدول شماره (۲) استخراج و در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۳۱: داوطلب باید کدرشته محل‌های انتخابی خود را براساس اولویت علاقه و متناسب با گروه آموزشی و رشته امتحانی از جدول شماره (۵) استخراج و در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۳۲: آن دسته از داوطلبانی که دارای پست الکترونیکی می‌باشند، می‌بایست آدرس الکترونیکی خود را در این ردیف درج نمایند.

توصیه مهم:

- ۱- داوطلب می‌بایست پس از پایان ثبت نام الکترونیکی (اینترنتی) از کلیه صفحات، پرینت تهیه نموده و نزد خود نگهدارد.
- ۲- عکس اسکن شده ۳×۴ یا ۶×۴ می‌بایست در سال جاری گرفته شده باشد (عکس تمام رخ).
- ۳- عکس اسکن شده فقط باید با فرمت JPG باشد.
- ۴- اندازه عکس اسکن شده باید حداکثر ۴۰۰×۳۰۰ پیکسل و حداقل ۳۰۰×۲۰۰ باشد.
- ۵- تصویر داوطلب باید واضح، مشخص و فاقد اثر مهر، منگه و هرگونه لکه باشد.
- ۶- حجم فایل ذخیره شده عکس نباید از ۷۰ کیلو بایت بیشتر باشد.
- ۷- حاشیه‌های زاید عکس اسکن شده باید حذف شده باشد.
- ۸- حتی الامکان عکس رنگی و دارای زمینه سفید باشد.
- ۹- داوطلبان توجه داشته باشند پس از تکمیل تقاضانامه ثبت نام و ارسال عکس و پس از دریافت کد رهگیری ثبت نام خود می‌توانند در قسمت مشاهده چاپ اطلاعات ثبت نامی (بجز عکس)، اطلاعات صفحه اول و دوم خود را مشاهده و از آن پرینت تهیه نمایند.

یادداشت:

- ۱- هرگونه تغییری از طریق نشریه پیک سنجش (هفته نامه خبری و اطلاع رسانی سازمان سنجش)، سایت سازمان سنجش به آدرس www.sanjesh.org و در صورت لزوم از طریق رسانه‌های گروهی اعلام خواهد شد.
- ۲- در صورت لزوم داوطلب می‌تواند با شماره تلفن‌های ۸۸۹۲۳۵۹۵ - ۲۱ - و یا صندوق پستی ۱۳۶۵ - ۱۵۸۷۵ با دفتر روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور تماس حاصل نماید.

صفحه اول

۱- نام خانوادگی: ۲- نام: ۳- نام پدر:

۴- جنسیت: زن ☐ مرد ☐ ۵- شماره شناسنامه: ۶- سری و سریال شناسنامه: /

۷- سال تولد: ۱۳

۸- دین: اسلام ☐ مسیحی ☐ کلیمی ☐ زرتشتی ☐

۹- متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان می باشم. ☐ ۱۰- مدت حضور داوطلبانه در جبهه (ماه):

۱۱- ارگان سهمیه سپاه پاسداران ☐ کد ۱۲ رقبی پیگیری رزمندگان متقاضی استفاده از سهمیه سپاه پاسداران:

۱۲- ارگان سهمیه وزارت جهاد کشاورزی ☐ ۱۳- ارگان سهمیه بنیاد شهید و امور ایثارگران ☐

کد ۱۲ رقبی ایثارگری (پدر، مادر یا داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه بنیاد شهید و امور ایثارگران):

۱۴- چپ دست هستم ☐

۱۵- معلولیت: نابینا ☐ کم بینا ☐ ناشنوا ☐ کم شنوا ☐ معلول جسمی و حرکتی ☐ ۱۶- کد نظام وظیفه:

۱۷- کد ملی: ۱۸- کد پستی: ۱۹- تلفن ثابت:

۲۰- تلفن همراه: ۲۱- آدرس استان: شهر:

ادامه آدرس:

صفحه دوم

۲۲- گروه آموزشی امتحانی: ☐ (۱) صنعت ☐ (۲) کشاورزی

۲۳- داوطلب شاغل می باشم ☐ ۲۴- کد اشتغال:

۲۵- سال اخذ مدرک کارشناسی ۱۳

۲۶- معدل مقطع کارشناسی: اعشار صحیح

۲۷- معدل مقطع کاردانی (مختص فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ناپوسته می باشد): اعشار صحیح

۲۸- کد استان محل اقامت: ۲۹- کد شهرستان محل اقامت: ۳۰- کدرشته امتحانی:

۳۱- کد رشته محل های انتخابی براساس اولویت علاقه:

اولویت اول: اولویت دوم:

۳۲- آدرس ایمیل (Email):