

بسمه تعالیٰ

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 براساس ماده بیست و یکم قانون برنامه پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران و نیز آینین نامه نظام آموزش مهارت و فناوری (اصوب 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 در دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد در سال ۱۳۹۲ دانشجو می‌پذیرد. ضمن آرزوی موفقیت برای یکایک داوطلبان گرامی، شرایط و ضوابط شرکت در دومن آزمون دوره‌های مذکور به شرح زیر اعلام می‌گردد:

۱- تعاریف:

- ۱-۱ آموزش‌های مهارت و فناوری: آموزش‌هایی است که با هدف ارتقا و انتقال دانش کار و فناوری، به هنگام کردن مهارت‌های شغلی و افزایش مستمر و فزاینده بهره‌وری در تماقی سطوح تحصیلی طراحی و اجرا می‌شود و با استفاده از فناوری‌های آموزشی روز و ظرفیت‌های آموزشی محیط کار، افراد را براساس استانداردها و صلاحیت‌های شغلی و با تأکید بر اخلاق حرفه‌ای برای احراز شغل، حرفة و کسب و کار تا سطح مطلوب تربیت می‌نماید.
 - ۱-۲ دوره مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای 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 این‌ها نقش کارآمد در حوزه‌های انتقال، پیاده‌سازی، مستندسازی، بهینه‌سازی فناوری آماده نموده و همچنین امکان سنجش، نصب، راهاندازی، مدیریت و بهره‌وری در حوزه اجرا آماده می‌سازد.
 - ۱-۳ فارغ‌التحصیل دانشگاه: به شخصی اطلاق می‌گردد که به دریافت مرک تحصیلی با ارزش کارشناسی (لیسانس) نایل آمده باشد.
 - ۱-۴ دانشجوی سال آخر: به شخصی اطلاق می‌گردد که حداقل تا تاریخ ۹۲/۶/۳۱ به طور قطع در مقطع کارشناسی از دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی مورد تأیید شورای عالی اقلام فنی و تکنیکی و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پژوهشی فارغ‌التحصیل شود.
 - ۱-۵ کدرشته امتحانی: همواره می‌تواند با توجه به رشته کارشناسی (لیسانس) خود صرفا در یکی از کدرشته‌های امتحانی ثبت‌نام و در آزمون مرتبط شرکت نماید.
 - ۱-۶ مقاطع تحصیلی: مقاطع تحصیلی نهانک طول مدت تحصیل و نوع مرک اعطایی در پایان تحصیل است. ۱- کارشناسی (لیسانس) ۲- مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد (فوق لیسانس)
 - ۱-۷ معدل: معدل مندرج در گواهینامه موقت یا در درجه رسمی فارغ‌التحصیلان دوره کارشناسی (برای فارغ‌التحصیلان دوره کارشناسی) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده تا پایان نیمسال اول تحصیل (تاریخ ۹۱/۱۱/۳۰) برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی که حداقل تا تاریخ ۹۲/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد.
 - تبصره: داوطلبانی که فارغ‌التحصیل دوره کارشناسی نایبیوسته می‌باشند کلام است علاوه بر درج معدل دوره کارشناسی در ردیف ۲۴ تقاضانامه، معدل دوره کاردانی خود را نیز در ردیف ۲۵ تقاضانامه ثبت‌نام درج نمایند. دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی نایبیوسته که حداقل تا تاریخ ۹۲/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد لازم است علاوه بر درج معدل دوره کاردانی، میانگین نمرات واحدهای درسی آنده‌شده دوره کارشناسی نایبیوسته تا پایان نیمسال اول تحصیل (تاریخ ۹۱/۱۱/۳۰) را نیز در ردیف ۲۴ تقاضانامه درج نماید.
 - ۱-۸ گروه‌های آموزشی: آزمون دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد دانشگاه جامع علمی - کاربردی در سه گروه آموزشی شامل صنعت، کشاورزی و مدیریت و خدمات اجتماعی برگزار می‌گردد.
 - ۱-۹ دستگاه مقاضی: 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 مقاضی 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 تایید دانشگاه جامع علمی - کاربردی رسیده و مجری دوره‌های علمی - کاربردی می‌باشد (جدول شماره ۳).
 - ۱-۱۲ داوطلب: به شخصی اطلاق می‌گردد که دستگاه مراحل مربوط به ثبت‌نام را انجام دهد.
 - داوطلب شاغل: به شخصی اطلاق می‌گردد که در رشته انتخابی موردنظر و براساس مندرجات جدول شماره (۴) حداقل ۳ سال سابقه کارهای تطبیق داشته و مشغول به کار باشد.
- تذکر مهم: پذیرش در این دوره صرفا به داوطلبان شاغل مطابق مندرجات جدول شماره (۴) اختصاص دارد.

۲- شرایط پذیرش داوطلبان:

۱-۲) 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.

توضیح: مصادیق عناد عبارتند از:

(الف) مبارزه مسلحانه با نظام جمهوری اسلامی ایران.

(ب) داشتن وابستگی تشکیلاتی به گروهک‌های محارب.

(پ) پرداخت کمک مالی به گروهک‌های محارب، هواداری تشکیلاتی و یا عضویت در گروهک‌های مزبور.

(ت) تبلیغ ماتریالیسم و ادیان ساختگی.

- عدم احراز فساد اخلاقی.

توضیح: مصادیق فساد اخلاقی شامل اعتیاد به مواد مخدر و اشتها به فحشا می‌باشد.

تذکر مهم: احراز شرایط عمومی داوطلبان در صورت نیاز با استعلام از مراجع ذیصلاح قانونی.

- برخورداری از توانایی جسمی مناسب با رشته انتخابی.

جزوات مکاتبه‌ای و بسته‌های آموزشی آنلاین

www.SanjeshT.com

الف) داشتن مدرک کارشناسی (لیسانس) یا اشتغال به تحصیل در سال آخر مقطع کارشناسی که مدرک مذکور مورد تایید 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 مرتبط با رشته انتخابی (مطابق جدول شماره ۴).

تبصره ۱، داوطلبان شاغل در وزارت‌خانه‌ها، سازمان‌ها و نهادهای دولتی باید قبل از ثبت‌نام، موافقت کتبی و بدون قيد و شرط محل کار مربوط را مبنی بر ادامه تحصیل آمده نمود و پس از قبولی در زمان ثبت‌نام به مراکز آموزشی ذیرینه ارایه نمایند.

تبصره ۲، براساس مصوبه جلسه ۷۴۸ مورخ ۱۱/۱۷/۸۸ شورای برنامه‌ریزی آموزش عالی، دانشآموختگان دوره‌های 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 تایید وزارت متبوع باشد، می‌توانند با همان مدرک معادل در آزمون تحصیلات تكمیلی برای ادامه تحصیل در مقطع تحصیلی بالاتر شرکت نمایند و در صورت پذیرفته شدن ادامه تحصیل دهنند.

تبصره ۳، دارندگان مدرک معادل کارشناسی (معادل لیسانس) مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشوری (دارای ارزش استخدامی) که در یکی از آزمون‌های دارندگان مدرک معادل کارشناسی در سال‌های ۱۳۸۵ و ۱۳۸۶ شرکت و حدنصاب نمره علمی لازم را کسب نموده‌اند می‌توانند در آزمون‌های دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفة‌ای ارشد ثبت‌نام و شرکت نمایند. این قبیل داوطلبان در صورت موقفيت در این آزمون لازم است گواهی گذب حدنصاب نمره لازم در آزمون دارندگان مدرک معادل کارشناسی خود را به همراه سایر مدارک به مرکز آموزشی محل قبولی ارایه نمایند.

پ) شاغلان به تحصیل که دوره‌های کارشناسی ارشد و بالاتر نمی‌توانند داوطلب ثبت‌نام در این آزمون باشند.

ت) پذیرفته شدگان موظف به ارایت همه مقررات دانشگاه محل تحصیل خود می‌باشند.

ث) اتباع خارجی مجاز به ثبت‌نام نمایند که در این آزمون نمی‌باشند.

٢-٣) مقررات وظیفه عمومی:
براساس اعلام رسمی سازمان وظیفه عمومی نیروی انتظامی، داوطلب مرد لازم است جهت شرکت در دوره‌های مذکور یکی از شرایط مشروطه زیر را دارا بوده و یکی از کدهای سه‌گانه زیر را در بند ۱۴ فرم تقاضانه ثبت‌نام انتخابی درج نماید:

٣- سهمیه رزمندگان:

هر یک از داوطلبان متقاضی سهمیه رزمندگان می‌توانند براساس شرایط خود که در بند‌های (الف) تا (پ) زیر آمده است متقاضی این سهمیه شوند.

الف) رزمندگانی که براساس ماده ۱ و تبصره‌های چهارگانه ماده مذکور در آین‌نامه اجرایی قانون لیجان تمهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۶۷/۶/۳۱ لغایت ۱۳۶۹/۶/۳۱ حداقل شش (۶) ماه متوالی یا متوالی در مناطق عملیاتی جبهه‌های نبرد حق علیه باطل حضور داشته‌اند، لازم است ضمن مراجعته به ارگان ذیرینه (سپاه پاسداران یا وزارت جهاد کشاورزی) اضافت به تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان اقدام نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت‌نام توسط سپاه پاسداران (نیروی مقاومت بسیج) و یا واحدهای جهاد کشاورزی مورد تایید نهایی قرار گیرد.

تذکر مهم:

- داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان ارگان سپاه پاسداران انقلاب اسلامی لازم است پس از تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان نسبت به دریافت کد رهگیری ۱۲ رقمی از واحد مربوط اقدام و آنرا در زمان ثبت‌نام در محلی که در تقاضانامه اینترنتی درنظر گرفته شده درج نمایند.

تبصره ۱، مناطق عملیاتی براساس مصوبات شورای عالی دفاع تعیین می‌شود.

تبصره ۲، مدت حضور یا خدمت در جبهه سربازان و پاسداران وظیفه و همچنین تعهدات و ماموریت‌های خدمتی پرسنل وزارت‌خانه‌ها، سازمان‌ها و ارگان‌های نظامی در جبهه و نیز طرح ۶ ماهه دانشجویان دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی، حضور داوطلبانه تلقی نمی‌شود.

تبصره ۳، داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان (سازمان بسیج مستضعفین) در صورت عدم تایید سهمیه و درج سهمیه آزاد بر روی کارت ورود به جلسه، به واحدهای تابعه شهرستان‌های محل تشکیل پرونده مراجعه نمایند.

تبصره ۴، کد رهگیری ۱۲ رقمی سپاه پاسداران و یا نیروهای مسلح برای هر آزمون در هر سال متفاوت می‌باشد. لذا داوطلبان ضرورت دارد برای ثبت‌نام در هر آزمون با مراجعته به واحد مربوط نسبت به دریافت کد رهگیری ۱۲ رقمی مخصوص همان آزمون اقدام کنند.

تبصره ۵، نیروهای فعال بسیجی و بسیجیان عادی پایگاه‌های مقاومت بسیج مشمول استفاده از سهمیه رزمندگان نمی‌شوند.

تبصره ۶، فرزندان و همسران رزمندگانی که منحصرًا مدت حضور در جبهه دارند، مشمول استفاده از این سهمیه نخواهند بود.

ب) جانبازان ۲۵٪ و بالاتر، آزادگان و فرزندان و همسران آنان، فرزند و همسر جانبازان ۵۰٪ و بالاتر و همچنین فرزندان و همسران شهداء، مفقودین و اسرا برای استفاده از سهمیه رزمندگان بایستی نسبت به تکمیل بند مربوط در تقاضانامه ثبت‌نامی اقدام نمایند و نیازی به مراجعته به سایت اینترنتی اینبار ندارند.

پ) آن است از پرسش کادر ثابت، پیمانی و وظیفه نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران که از تاریخ ۵۹/۶/۳۱ تا ۶۷/۷/۳۱ حداقل ۶ ماه پیوسته و یا ۹ ماه نایبیوسته علاوه بر میزان موظفی شرکت در عملیات به صورت داوطلبانه در خطوط مقدم حضور داشته‌اند، با تأیید بالاترین مقام هر یک از نیروهای مسلح (ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران، ستاد کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، نیروی انتظامی، وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح و ستاد کل نیروهای مسلح) می‌توانند از مزایای این قانون استفاده نمایند. این قبیل افراد می‌توانند ابتدا به واحدهای تابعه مراجعت و فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون مربوط را تکمیل نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت‌نام توسط ستاد کل نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران مورد تایید نهایی قرار گیرد. این قبیل داوطلبان لازم است بند مربوط به سهمیه خود را در تقاضانامه ثبت‌نامی علامت‌گذاری و نسبت به درج کد ۱۲ رقمی پیگیری در محل مربوط اقدام نمایند.

تذکر مهم:

۱) جانبازان با درصد جانبازی حداقل ۲۵٪ و آزادگان در صورت دارا بودن مدت حضور در جبهه، به ارگان ذیرپط (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 آنان بعد از زمان ثبت‌نام، توسط سپاه پاسداران (نیروی مقاومت سپیج) و یا وزارت جهاد کشاورزی مورد تایید نهایی قرار گیرد و در گزینش نهایی به مدت جبهه معادل شده با درصد جانبازی و مدت اسارت اضافه گردد.

۲) براساس تبصره ۲ ماده ۱۰ آیین‌نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی مصوب ۱۳۶۸/۲/۱۸ هیأت محترم وزیران و قانون اصلاح قانون مذکور مصوب ۲۱/۹/۱۱ مجلس محترم شورای اسلامی، داوطلبانی که از سال ۱۳۶۸ به بعد یک نوبت با سهمیه رزمندگان در آزمون‌های ورودی پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت حضور در جبهه را تکمیل نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت‌نام، توسط سپاه پاسداران (نیروی مقاومت سپیج) و یا وزارت جهاد کشاورزی مورد تایید نهایی قرار گیرد و در گزینش نهایی به مدت جبهه معادل شده با درصد جانبازی و اسارت اضافه گردد.

تبصره ۱: آن دسته از داوطلبانی که را استفاده از سهمیه رزمندگان یکبار در دوره کارشناسی و سپس در دوره کارشناسی نایبیوسته پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۸ ماه حضور داوطلبانی در جبهه‌ای نبرد حق عليه باشند، می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند.

تبصره ۲: داوطلبان واحد شرایط کفایت از استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون دوره‌های مهندسی فناوری ارشد سال ۱۳۹۱ شرکت کرده‌اند لازم است برای استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون طبق توضیحات فوق عمل شوند. ضمناً کلیه داوطلبان شاهد و اینازگر در این آزمون در سهمیه رزمندگان گزینش می‌گردد.

۴- مواد آزمون و ضرایب آن‌ها:

الف) آزمون اختصاصی به منظور تعیین میزان آشنازی داوطلبان (با بالهای اساسی و اصولی) هر رشته، مطابق جدول شماره (۲) برگزار می‌شود.

ب) سطح سوالات آزمون اختصاصی حسب مورد در حد دانش و فریاد فارغ‌التحصیل دوره کارشناسی در هر رشته، مطابق فهرست برنامه‌های مصوب شورای برنامه‌ریزی آموزشی و درسی دانشگاه جامع علمی-کاربردی می‌باشد.

۵- ثبت‌نام:

هر داوطلب می‌تواند در یکی از کدرشته‌های امتحانی، ثبت‌نام و در آزمون مربوط شرکت نماید. کلیه فارغ‌التحصیلان دوره‌های کارشناسی مورد تایید می‌توانند در آزمون دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد دانشگاه جامع علمی - کاربردی سال ۱۳۹۲ در رشته‌های مرتبط با رشته کارشناسی خود در یکی از گروههای صنعت، کشاورزی و مدیریت خدمات اجتماعی ثبت‌نام نمایند. تحصیل در دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد منوط به قبولی در آزمون ورودی و گذراندن مصاحبه حضوری می‌باشد.

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 نمی‌توان 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 نمی‌باشد، در هر مرحله‌ای از آزمون (ثبت‌نام، شرکت در آزمون، پذیرفته شدن، حین تحصیل در دانشگاه و ...) محروم خواهد شد.

۱-۵) تکالیف داوطلب و مراحل ثبت‌نام اینترنتی:

داوطلب شرکت در آزمون باید یکاک 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 ثبت‌نام از طریق سایت سازمان سنجش آموزش کشور.

پ) با توجه به اینکه برداخت هزینه ثبت‌نام در این روش به صورت اینترنتی انجام می‌شود، داوطلبان لازم است به وسیله کارت‌های عضو شبکه بانکی شتاب که برداخت الکترونیکی آنها فعال می‌باشد، با مراجعه به سایت سازمان سنجش و پرداخت مبلغ ۱۷۸/۰۰۰ (یکصد و هفتاد و هشت هزار) ریال به عنوان وجه ثبت‌نام شرکت در آزمون یک کد رشته امتحانی، نسبت به ثبت‌نام اقدام نمایند.

ت) آماده نمودن مدارک و اطلاعات مورد نیاز برای ثبت‌نام

۱) فایل عکس اسکن شده: داوطلب باید یک قطعه عکس پرسنلی خود را با مشخصات ذکر شده در سایت این سازمان (30×220 پیکسل) اسکن نموده و فایل آن را برای ارسال از طریق برنامه ثبت نام اینترنتی آماده نماید.

تیپره: عکس خواهران باید با حجاب و صورت کامل آنان مشخص باشد.

۲) آن دسته از داوطلبانی که نایبنا یا کمپینا، ناشنو یا کم شنو و یا معلوم جسمی حرکتی می باشند لازم است فرم مخصوص وضعیت خود را از سربرست مرکز پذیرش و هماهنگی (برای داوطلبان ساکن تهران) یا معاونت توانبخشی بهزیستی استان ذیریط دریافت و ضمن تگهداری تصویر آن نزد خود، اصل آن را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۱/۹/۲۲ 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 نمایند.

۳) اصل فرم تکمیل شده (فرم شماره ۲) برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۲/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهد شد. این دسته از داوطلبان باید فرم مخصوص (فرم شماره ۲) مندرج در صفحه ۲۱ دفترچه راهنمای تکمیل و فرم تکمیل شده را به تایید موسسه 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 مانگین واحدهای گذرانده شده تا پایان نیم سال اول تحصیلی (تاریخ ۰۹/۱۱/۳) خود را در قسمت مربوط درج نمایند.

۴) اصل فرم تکمیل شده استفاده از سهمیه شاغل. تصویر این فرم می باشد در روز آزمون به نایبند سازمان سنجش آموزش کشور تحويل گردد.

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

- ثبت نام آزمون دوره های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه ای ارشد دانشگاه جامع علمی - کاربردی سال ۱۳۹۲ از روز چهارشنبه مورخ ۹۱/۹/۸ آغاز و در روز جمعه مورخ ۹۱/۹/۱۷ میانه می شود.

- تاریخ پرینت و دریافت کارت ورود به جلسه از طریق سایت سازمان طی اطلاعیه ای که در روز دوشنبه مورخ ۹۱/۱۲/۷ در نشریه پیک سنجش و سایت سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی www.sanjesh.org منتشر خواهد شد، به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.

- آزمون دوره های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه ای ارشد دانشگاه جامع علمی - کاربردی سال ۱۳۹۲ در روز جمعه مورخ ۹۱/۱۲/۱۱ 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 رشته های امتحانی براساس نمره کل آزمون، اعمان ۰.۲٪ معدل کل مقطع کارشناسی، نتیجه مصاحبه حضوری و با توجه به صلاحیت های عمومی داوطلبان، بومی بودن و سهمیه زمندگان و براساس مصوبات مربوطه صورت می کند.

میزان ظرفیت اختصاص یافته در هر کدر شتم محل برای داوطلبان زمنده به ایران ۰.۱٪ می باشد. ۰.۸۰ حد نصاب گزینش آزاد (سهمیه غیر زمندگان) خواهد بود.

تذکر مهم: پذیرش در کلیه کد رشته های امتحانی به صورت نیمه متمرکز و دارای مصاحبه حضوری است.

۷- شهریه:

میزان شهریه و نحوه دریافت آن متعاقباً از طریق معاونت اداری، مالی و مدیریت منابع دانشگاه جامع علمی - کاربردی ابلاغ خواهد شد.

تذکرات مهم:

- هر داوطلب صرفاً می تواند یک کد رشته امتحانی را از جداول شماره (۵ الی ۷) انتخاب نماید.
- پذیرش در این دوره صرفاً به داوطلبان شاغل مطابق مندرجات جدول شماره (۴) اختصاص دارد.
- کلیه پذیرفته شدگان در مراکز آموزش علمی - کاربردی تابع قوانین، مقررات و ضوابط دانشگاه جامع علمی - کاربردی و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می باشند.
- کارمندان دولت در صورتی می توانند به تحصیل پردازند که موافق نامه رسمی وزارت خانه یا سازمان متبوع خود، مبنی بر شرکت در کلاس ها، آزمایشگاه ها و فعالیت های دیگر دوران تحصیل را به همراه سایر مدارک ثبت نام به مرکز آموزش علمی - کاربردی محل قبولی، ارایه نمایند.
- دانشجو هم زمان 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 آینین نامه انضباطی دانشجویان با وی رفتار خواهد شد.
- اخبار، آینین نامه ها، بخشنامه ها، مقررات و ضوابط آموزشی، برنامه ها و سرفصل دروس رشته های مصوب دانشگاه جامع علمی - کاربردی از طریق سایت دانشگاه به آدرس: www.uast.ac.ir قابل مشاهده می باشد.



جدول شماره (۱): گروه آموزشی، کد رشته و عنوان رشته امتحانی و نوع مدرک کارشناسی مرتبط با هر رشته در

دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد سال ۱۳۹۲

گروه آموزشی	کد رشته امتحانی	عنوان رشته امتحانی	نوع مدرک کارشناسی مرتبط
۵۵۳		مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی اکسرهای نوری	مهندسی گرایش‌های مخابرات و ICT - مهندسی تکنولوژی در گرایش‌های مرتبط با مخابرات و ICT
۵۵۴		مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید ماشین افزار	مهندسی مکانیک (طراحی جامدات - ساخت و تولید) - کلیه گرایش‌های مهندسی مواد - مهندسي تكنولوجى در گرایش‌های مرتبط با مکانیک مواد
۵۵۵		مهندسی فناوری ارشد تولید قطعات هیبریدی پلمری	پلیمر - لاستیک - شیمی - مهندسی شیمی - مهندسی مواد - مهندسي تكنولوجى در گرایش‌های مرتبط با شیمی و مواد
۵۵۸		مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با گرایش‌های (BSS) سیستم شبکه رادیویی (NSS)	مخابرات - ارتباطات و فناوری اطلاعات - مهندسی برق - مهندسی کامپیوتر - فیزیک
۵۶۰		مهندسی فناوری ارشد معمار ارشد سرویس در سیستم‌های حجمی بانکی	مجموعه مهندسی کامپیوتر (گرایش‌های سخت افزار - نرم افزار و ریاتیک) - مهندسي تكنولوجى در گرایش‌های مرتبط با کامپیوتر (سخت افزار - نرم افزار و ریاتیک) - مهندسي برق (گرایش‌های الکترونیک - مخابرات) - مهندسي تكنولوجى در گرایش‌های مرتبط با برق (الکترونیک - مخابرات) - مهندسي تكنولوجى فناوري اطلاعات (کلیه گرایش‌ها) - کارشناسی علوم کامپیوتر
۵۶۲		مهندسی فناوری ارشد ارتقاء سیستم‌های الکترونیک ماشین افزار	گرایش‌های الکترونیک - مکاترونیک - مهندسی پزشکی
۵۶۳		مهندسی فناوری ارشد بازیافت پسماند صنعت فولاد	شیمی - محیط زیست - متالورژی - مکانیک و صنایع
۵۶۴		مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید قطعات صنعتی	رشته‌های فنی و مهندسی
۵۶۵		مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی فرایند تولید چرم	تسخیح پلیمر - شیمی - مهندسی شیمی - مهندسی مکانیک (سیالات و جامدات)
۵۶۶		مهندسی فناوری ارشد پهپاد	مهندسي مکانیک - مهندسي الکترونیک - مخابرات - کامپیوتر
۵۶۷		مهندسی فناوری ارشد تولید تایر	گرایش‌های پلیمر استرکت - شیمی و مهندسی شیمی
۵۶۸		مهندسی فناوری ارشد تولید نان صنعتی	تکنولوژی آرد - شیرینی و شکلات گرایش‌های آردی - صنایع غذایی
۵۶۹		مهندسی فناوری ارشد راهبری فضای مجازی	مجموعه مهندسی کامپیوتر و یا فناوری اطلاعات - مدیریت و علوم پایه
۵۷۰		مهندسی فناوری ارشد سامانه یکپارچه بانکداری الکترونیک	مهندسي کامپیوتر - مهندسي مخابرات و الکترونیک مهندسي فناوري اطلاعات و ارتباطات
۵۷۱		مهندسي فناوري ارشد سیستم‌های مکاترونیکی خودرو	مهندسي مکانیك - مهندسي برق - مهندسي کامپیوتر (سخت افزار)
۵۷۲		مهندسي فناوري ارشد طراحی موتور خودرو	گرایش‌های مهندسی مکانیک
۵۷۳		مهندسي فناوري ارشد فناوري اطلاعات - امنيت شبکه	گرایش‌های مهندسی کامپیوتر - فناوری اطلاعات - مدیریت و علوم پایه
۵۷۴		مهندسي فناوري ارشد کيفيت جامع خودرو	مهندسي مکانیك - مهندسي برق - مهندسي صنایع - مهندسي شیمی - مهندسي متالورژي
۵۷۵		مهندسي فناوري ارشد مبادلات الکترونیکی بانکی	رياضي کاربرد در کامپیوتر - امور بانکی
۵۷۶		مهندسي فناوري ارشد سازه‌های فضاکار	مهندسي سازه‌های فضاکار (عمان - مکانیک - معماری)

دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد سال ۱۳۹۲

گروه آموزشی	کد رشته امتحانی	عنوان رشته امتحانی	نوع مدرک کارشناسی مرتبط
۶۵۱	۶۵۱	مهندسی فناوری ارشد دامپوری ارگانیک	علوم دامی - دامپوری - تولیدات دامی - پرورش گاو - پرورش طیور - پرورش اسب - پرورش گوسفند - پرورش زبور عسل
۶۵۲	۶۵۲	مهندسی فناوری ارشد بیوتکنولوژی آبزیان	علوم شیلاتی - گرایش‌های صید و بهره‌برداری - تکثیر و پرورش یا فرآوری آبزیان
۶۵۳	۶۵۳	مهندسی فناوری ارشد تولید برنج ارگانیک	برنج - زراعت
۶۵۴	۶۵۴	مهندسی فناوری ارشد تولید فرآورده‌های نوین لبندی	صنایع تولید شیر و فرآورده‌های لبندی - مهندسی علوم صنایع غذایی
۶۵۵	۶۵۵	مهندسي فناوري ارشد روش‌های تلقيقي كنترل آفات گياهی	گيابريشكى
۶۵۶	۶۵۶	كارشناسي حرفه‌اي ارشد كنترل پيامده‌های تغييرات اقليمي در جنگل	منابع طبیعی - کشاورزی
۷۵۱	۷۵۱	كارشناسي حرفه‌اي ارشد بهداشت روانی و جتماعی در بحران	مدیریت عملیات امداد و نجات - امداد در سوانح - روانشناسی - جامعه‌شناسی - مددکاری اجتماعی - مدیریت امور فرهنگی - مشاوره
۷۵۲	۷۵۲	كارشناسي حرفه‌اي ارشد بهينه‌سازی لجستيك بمنفذ	علوم پایه - فنی و مهندسی - گرایش‌های علوم دریایی و مدیریت
۷۵۳	۷۵۳	كارشناسي حرفه‌اي ارشد پيشگيري و كاهش اثرات زلزله	مهندسی عمران - مدیریت بحران (سوانح و امداد و نجات) - معماری - شهرسازی - مهندسی زمین‌شناسی
۷۵۴	۷۵۴	كارشناسي حرفه‌اي ارشد خبرنگاری بین‌المللی	روابط عمومی - مترجمی خبر انگلیسی - خبرنگاری - علوم ارتباطات - روزنامه‌نگاری - مهندسی کارشناسی مرتبط با حوزه خبر و رسانه - روابط بین‌الملل - علوم سیاسی - علوم اجتماعی - جامعه‌شناسی
۷۵۵	۷۵۵	كارشناسي حرفه‌اي ارشد سيستم‌هاي اطلاعات مدیریت سوانح	گرایش‌های کامپیوترو - مدیریت دولتی - مدیریت صنعتی - مدیریت اطلاعات و ارتباطات - مهندسی مدیریت اجرایی - مهندسی مدیریت پروژه - مهندسی صنایع - سنجش اردوه - مدیریت عملیات امداد و نجات - گرایش‌های جغرافیا - گرایش‌های آشیانی
۷۵۶	۷۵۶	كارشناسي حرفه‌اي ارشد مدیریت ايمني و آتش‌نشاني شهری	ایمنی صنعتی - آتش‌نشانی گرایش‌مدیریت عملیات در حریق و حوادث - پیش‌بینی و پیشگیری و ایمنی در برابر حریق و حوادث - بهداشت محیط - بهداشت حرفه‌ای - مدیریت عملیات امداد و نجات - مدیریت امداد در سوانح - مدیریت امور امداد - مدیریت بحران
۷۵۷	۷۵۷	كارشناسي حرفه‌اي ارشد مدیریت مقابله با بیوتربوریزم	مهندسی کشاورزی - حقوق - مدیریت - بهداشت - پزشکی - پیراپرشنی
۷۵۸	۷۵۸	كارشناسي حرفه‌اي ارشد نظام تامين و تدارك	كليه گرایش‌های اقتصاد - مدیریت - بازارگانی - مهندسی صنایع

دانشجویی

دانشجویی و مهندسی

ضریب	مواد آزمون تخصصی	عنوان رشته امتحانی	کدرشته امتحانی	گروه آموزشی
۲	ریاضی مهندسی			
۲	تکنولوژی مخابرات	مهندسی فناوری ارشد بهینه سازی اکسزهای نوری	۵۵۳	
۲	زبان تخصصی	مهندسی فناوری ارشد شبکه های فiber نوری		
۳	سیستم های مخابرات نوری			
۲	ریاضیات			
۳	اسناتیک	مهندسی فناوری ارشد بهینه سازی تولید ماشین افزار	۵۵۴	
۳	دینامیک و ارتعاشات			
۳	مقاومت مصالح و طراحی اجزاء			
۳	ریاضی عمومی			
۲	مبانی شیمی پلیمر	مهندسی فناوری ارشد تولید قطعات هیبریدی پلیمری	۵۵۵	
۳	شیمی فیزیک و ترمودینامیک عمومی			
۲	خواص فیزیکی و مکانیکی مواد			
۱	الکترونیک دیجیتال و آنالوگ	مهندسی فناوری ارشد محلیزات سپاریا گرایش های سیستم شبکه پالمبوبی (BSS) سیستم شبکه سوتی بیگن (NSS)	۵۵۸	
۱	ریاضیات مهندسی			
۱	سیستم های مخابرات ۱			
۱	الکترو مغناطیس			
۱	زبان تخصصی			
۲	فناوری اطلاعات در سازمان	مهندسی فناوری ارشد معمار ارشد سرویس در سیستم های جامع بانکی	۵۶۰	
۲	شبکه های کامپیووتری			
۳	بلوگاه داده ها			
۴	مبدل های الکتریکی ۱ و ۲			
۵	الکترونیک ۱ و ۲	مهندسي فناوري ارشد ارتفاع سیستم های کترونیک ماشین افزار	۵۶۲	
۵	سیستم های کابل خطی			
۴	تجزیه و تحلیل سیگنال و سیستم			
۱	شناخت و حمایت محیط زیست	مهندسي فناوري ارشد بازيافت پسماند صنعت فولاد	۵۶۳	
۳	متالورژی استخراجی			
۳	آلودگی های محیط زیست			
۱	متالورژی فیزیکی			
۱	متالورژی مکانیکی	مهندسي فناوري ارشد بهينه سازی توليد قطعات صنعتی	۵۶۴	
۱	دینامیک و ارتعاشات			
۱	طراحی اجزاء ماشین ۱ و ۲			
۲	ریاضی عمومی			
۲	زبان انگلیسی	مهندسي فناوري ارشد بهينه سازی فرایند توليد چرم	۵۶۵	
۴	تکنولوژی چرم ۱ و ۲			
۳	شیمی			
۲	ریاضیات			
۳	سازه های هوایی	مهندسي فناوري ارشد پهپاد	۵۶۶	
۳	طراحی اجزاء			
۳	آبرودینامیک			

کد رشته امتحانی	عنوان رشته امتحانی	مواد آزمون تخصصی	ضرایب
۵۶۷	مهندسی فناوری ارشد تولید نایر	طراحی آمیزه‌های لاستیکی مکانیک نایر رئولوژی الاستومرها سیستم‌های مدیریت کیفیت	۲ ۳ ۳ ۲
۵۶۸	مهندسی فناوری ارشد تولید نان صنعتی	زبان تخصصی غلات شیمی مواد غذایی میکرو بیولوژی غلات و آرد تکنولوژی غلات	۲ ۳ ۲ ۴
۵۶۹	مهندسی فناوری ارشد راهنمایی فضای مجازی	شبکه‌های کامپیوترویی هوش مصنوعی کامپیوترویی طراحی الگوریتم پایگاه داده	۱ ۱ ۱ ۱
۵۷۰	مهندسی فناوری ارشد سامانه ایکاراچه پالکترونیکی الکترونیک	فناوری اطلاعات شبکه‌های کامپیوترویی مهندسی نرم‌افزار پایگاه داده‌ها	۲ ۲ ۱ ۲
۵۷۱	مهندسی فناوری ارشد سیستم‌های مکاترونیکی خودرو	کنترل خطی دینامیک و ارتعاشات الکترونیک دستگاه‌های اندازه‌گیری	۴ ۳ ۳ ۳
۵۷۲	مهندسی فناوری ارشد طرافقی خودرو	ترمودینامیک و انتقال حرارت دینامیک و ارتعاشات طرافقی اجزاء موتورهای احتراق داخلی	۳ ۳ ۳ ۴
۵۷۳	مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه	شبکه‌های کامپیوترویی هوش مصنوعی کامپیوترویی طرافقی الگوریتم پایگاه داده	۳ ۲ ۲ ۲
۵۷۴	مهندسی فناوری ارشد کیفیت جامع خودرو	زبان تخصصی مدیریت کنترل کیفیت اماری آمار و احتمالات مهندسی مدیریت تولید	۲ ۲ ۱ ۱
۵۷۵	مهندسي فناوري ارشد مبادلات الکترونیکی با تکي	فناوری اطلاعات شبکه‌های کامپیوترویی مهندسی نرم‌افزار مهندسي اينترنت	۲ ۲ ۱ ۲
۵۷۶	مهندسي فناوري ارشد سازه‌های فضاسکار	تحلیل سازه‌ها زبان تخصصی سازه‌های فولادی مقاومت مصالح	۳ ۲ ۳ ۲
۶۵۱	مهندسي فناوري ارشد دامپوروي ارجانيك	پرورش دام، طیور و زنبور عسل تجذيد دام و طیور بهداشت دام و طیور زبان تخصصی	۴ ۳ ۳ ۲
۶۵۲	مهندسي فناوري ارشد بيوتكنولوجى آبزيان	ردیبدی آبزیان (ماهیان و بی‌مهرگان آبزی) پرورش و اصلاح نژاد آبزیان فراوری و کنترل کیفیت محصولات آبزی اکولوژي و بازسازی ذخایر آبزیان	۳ ۳ ۳ ۲

ردیف	عنوان رشته امتحانی	کد رشته امتحانی	گروه آموزشی
۲	زبان تخصصی		
۳	زراعت و اصلاح برنج		
۲	حشرات زیان آور برنج		
۲	عوامل بیماریزای برنج		
۱	شیمی شیر و ویژگی‌های فیزیکو شیمیایی اجزای شیر		
۱	فرایند عملیات تولید در صنایع لبنی		
۱	تکنولوژی تولید پنیر و فراورده‌های تخمیری شیر		
۱	تکنولوژی تولید فراورده‌های غیر تخمیری شیر		
۲	زبان تخصصی		
۳	مدیریت تلفیقی آفات پائی		
۳	مدیریت تلفیقی آفات و بیماری‌های زراعی		
۳	مدیریت تلفیقی آفات در شرایط گلخانه و فضای سبز		
۲	اقالیم حیاتی و جغرافیایی طبیعی ایران		
۲	ستحسن از دور		
۲	آمایش سرزمین		
۲	آمار و اندازه‌گیری		
۳	روانشناسی عمومی		
۲	آمار و روش تحقیق		
۳	جامعه‌شناسی عمومی		
۲	زبان تخصصی		
۱	زبان عمومی		
۲	اقتصاد خرد		
۲	اقتصاد کلان		
۳	مبادر استراتژیک		
۳	مبانی زمین‌لرزه و زلزله‌شناسی		
۲	اتکنولوژی و استایی سازه		
۳	اصول مدیریت خطرپذیری و بحران		
۲	زبان علمی و تخصصی		
۳	آمار کاربردی و روش‌های پژوهشی در ادبیات و رسانه		
۳	زبان تخصصی کنترل		
۲	اطلاعات عمومی از اهم تحولات تاریخی، سیاستی و امنی ملی معاصر		
۴	مهارت‌های خبرنگاری		
۳	اصول و مبانی مدیریت بحران		
۲	زبان تخصصی		
۳	سیستم‌های اطلاعات مدیریت		
۲	آمار و روش تحقیق		
۱	مدیریت اینترنتی در آتش‌نشانی		
۱	سازماندهی و هماهنگی عملیات امدادی در آتش‌نشانی		
۱	مدیریت ریسک و ارزیابی خطر		
۱	اصول بررسی و علل حریق و حادث		
۳	زیست‌شناسی عمومی		
۲	شیمی عمومی		
۳	میکروبیولوژی عمومی		
۲	ایپیدمیولوژی بیماری‌ها		
۱	حسابداری صنعتی		
۱	آمار		
۱	کنترل موجودی ۱ و ۲		
۱	تحقیق در عملیات ۱ و ۲		

کد رشته امتحانی	رشته تحصیلی	مرکز آموزشی	دستگاه مقاضی	ارگان	استان
۵۶۲	مهندسی فناوری ارشد ارتقاء سیستم‌های کنترولیک ماشین‌افزار	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه ماشین‌سازی تبریز	گروه ماشین‌سازی تبریز	وزارت صنعت، معدن و تجارت	آذربایجان شرقی
۵۵۴	مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید ماشین‌افزار				
۵۶۴	مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید قطعات صنعتی	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت ذوب آهن اصفهان	شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان	وزارت صنعت، معدن و تجارت	اصفهان
۷۵۸	کارشناسی حرفه‌ای ارشد نظام تامین و تدارک				
۵۶۳	مهندسی فناوری ارشد بازاریافت پسماند صنعت فولاد	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی (کرج)	موسسه آموزش عالی کاربردی جهاد کشاورزی	وزارت جهاد کشاورزی	البرز
۶۵۵	مهندسی فناوری ارشد روش‌های تلقیقی کنترل آفات گیاهی				
۶۵۶	کارشناسی حرفه‌ای ارشد کنترل پیامدهای تغییرات اقلیمی در جنگل	مرکز آموزش علمی - کاربردی منابع طبیعی دکتر جوانشیر	موسسه آموزش عالی کاربردی هلال احمر استان تهران	جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران	تهران
۷۵۳	کارشناسی حرفه‌ای ارشد پیشگیری و کاهش اثرات زلزله	مرکز آموزش علمی - کاربردی سوانح طبیعی			
۷۵۵	کارشناسی حرفه‌ای ارشد سیستم‌های اطلاعات مدیریت سوانح	مرکز آموزش علمی - کاربردی	موسسه آموزش عالی کاربردی هلال احمر استان تهران	جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران	تهران
۷۵۱	کارشناسی حرفه‌ای ارشد پهداشت روانی و اجتماعی در بحران	مرکز آموزش علمی - کاربردی هلال احمر استان تهران			
۵۶۹	مهندسی فناوری ارشد راهنمایی فضای مجازی	مرکز آموزش علمی - کاربردی نور	دیبرخانه مجمع تشخیص مصلحت نظام	دیبرخانه مجمع تشخیص مصلحت نظام	تهران
۵۲۳	مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه				
۷۵۷	کارشناسی حرفه‌ای ارشد مدیریت مکالمه با بیوتوریزم	مرکز آموزش علمی - کاربردی سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران	سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران	شهرداری تهران	تهران
۷۵۶	کارشناسی حرفه‌ای ارشد مدیریت ایمنی و آتش‌نشانی شهری				
۵۷۰	مهندسی فناوری ارشد سامانه بکارگاه بانکداری الکترونیک	مرکز آموزش علمی - کاربردی	بانک کشاورزی	وزارت امور اقتصادی و دارایی	تهران
۵۷۵	مهندسی فناوری ارشد مبادلات الکترونیکی بانکی	مرکز آموزش علمی - کاربردی بانک کشاورزی			
۶۵۱	مهندسی فناوری ارشد دامپروری ارگانیک	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی شهید زمانپور (تهران - ساوجبلاغ)	موسسه آموزش عالی کاربردی جهاد کشاورزی	وزارت جهاد کشاورزی	تهران
۵۶۶	مهندسی فناوری ارشد پهپاد	مرکز آموزش علمی - کاربردی سازمان صنایع هوایی			
۵۶۵	مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی فرایند تولید جرم	مرکز آموزش علمی - کاربردی جرم (تهران)	سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح	تهران
۵۶۰	مهندسی فناوری ارشد معمار ارشد سروپس در سیستم‌های جامع بانکی	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت ملی انفورماتیک	شرکت ملی انفورماتیک		

کد رشته امتحانی	رشته تحصیلی	مرکز آموزشی	دستگاه مقاضی	ارگان	استان
۵۵۵	مهندسی فناوری ارشد تولید قطعات هیبریدی پلیمری	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت مهندسی و تحقیقات صنایع لاستیک (تهران)	شرکت مهندسی و تحقیقات صنایع لاستیک	وزارت صنعت، معدن و تجارت تهران	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی
۵۶۷	مهندسی فناوری ارشد تولید قاب	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه صنعتی ایران خودرو	گروه صنعتی ایران خودرو		
۵۷۱	مهندسی فناوری ارشد سیستم‌های مکاترونیکی خودرو	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه صنعتی ایران خودرو	گروه صنعتی ایران خودرو		
۵۷۴	مهندسی فناوری ارشد کفیت جامع خودرو	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه صنعتی ایران خودرو	گروه صنعتی ایران خودرو		
۵۷۲	مهندسی فناوری ارشد طراحی موتور خودرو	مرکز آموزش علمی - کاربردی صنایع غلات قائم (عج)	موسسه آموزش عالی علمی - کاربردی صنعت، معدن و تجارت		
۵۶۸	مهندسی فناوری ارشد تولید نان صنعتی	مرکز آموزش علمی - کاربردی صنایع غلات قائم (عج)	موسسه آموزش عالی علمی - کاربردی صنعت، معدن و تجارت		
۷۵۴	کارشناسی حرفه‌ای ارشد خبرنگاری بین‌المللی	دانشکده علمی - کاربردی خبر	موسسه آموزش عالی علمی - کاربردی فرهنگ و هنر		
۶۵۴	مهندسی فناوری ارشد تولید فراورده‌های نوین بنی	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی خراسان رضوی (مشهد)	موسسه آموزش عالی علمی - کاربردی جهاد کشاورزی	وزارت جهاد کشاورزی	خراسان رضوی
۶۵۱	مهندسی فناوری ارشد دامپروری ارگانیک	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه کارخانجات پارت لاستیک	گروه کارخانجات پارت لاستیک		
۵۵۵	مهندسی فناوری ارشد تولید قطعات هیبریدی پلیمری	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه کارخانجات مخابرات ایران - تبریز	وزارت صنعت، معدن و تجارت		
۵۵۳	مهندسی فناوری ارشد شبکه‌های فiber نوری	مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات مخابرات ایران - تبریز	شرکت مخابرات ایران	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	فارس
۵۵۸	مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار گرایش NSS				
۵۵۸	مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار گرایش BSS				
۵۵۳	مهندی فناوری ارشد بهینه‌سازی اکسپرس‌های تندی				
۵۵۴	مهندی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید ماشین افزای	مرکز آموزش علمی - کاربردی نیرو محركه	شرکت صنعتی نیرو محركه	وزارت صنعت، معدن و تجارت	قزوین
۵۷۶	مهندی فناوری ارشد سازدهای فضاسکار	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد دانشگاهی کرمان	مرکز آموزش عالی علمی - کاربردی جهاد دانشگاهی	جهاد دانشگاهی	کرمان
۶۵۲	مهندی فناوری ارشد بیوتکنولوژی آبزیان	مرکز آموزش علوم و صنایع شیلاتی میرزا کوچک خان رشت	موسسه آموزش عالی علمی - کاربردی جهاد کشاورزی	وزارت جهاد کشاورزی	گیلان
۷۵۲	کارشناسی حرفه‌ای ارشد بهینه‌سازی لجستیک بنادر	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت خدمات دریایی تاییدوار خاورمیانه - انزلی	سازمان بنادر و دریانوردی جمهوری اسلامی ایران	وزارت راه و شهرسازی	
۶۵۳	مهندی فناوری ارشد تولید برنج ارگانیک	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی مازندران (ساری)	موسسه آموزش عالی علمی - کاربردی جهاد کشاورزی	وزارت جهاد کشاورزی	
۵۶۴	مهندی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید قطعات صنعتی	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت فولادین ذوب آمل فدا	شرکت فولادین ذوب آمل فدا	وزارت صنعت، معدن و تجارت	
۵۵۴	مهندی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید ماشین افزار	مرکز آموزش علمی - کاربردی ماشین سازی اراک	ماشین سازی اراک	وزارت صنعت، معدن و تجارت	مرکزی



نام استان	نام مرکز	تعریف شاغل و شرایط اختصاصی	کد اشتغال
آذربایجان شرقی	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه ماشین‌سازی تبریز	تعریف شاغل؛ در رشته مهندسی فناوری ارشد بهینه سازی تولید ماشین‌افزار شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که رشته مهندسی فناوری ارشد ارتقاء سیستم‌های کنترولی ماشین‌افزار شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که بعد از اخذ مدرک کارشناسی سابقه کار مفید و مرتبط با کنترولیک و کنترل داشته و مشغول به کار باشد.	۱۰
اصفهان	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت ذوب آهن	تعریف شاغل؛ در رشته مهندسی فناوری ارشد بهینه سازی تولید قطعات صنعتی شاغل به کارشناسان حوزه‌های بهره‌برداری و برنامه‌ریزی توسعه شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان که سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشد، اطلاع می‌گردد. در رشته مهندسی فناوری ارشد بازیافت پسماند صنعت فولاد شاغل به کارشناسان شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان که سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشد، اطلاع می‌گردد. در رشته کارشناسی حرفه‌ای ارشد نظام تامین و تدارک شاغل به کارشناسان حوزه‌های خرد، مالی اقتصادی و فروش که حداقل ۵ سال سابقه کار مرتبط داشته و مشغول به کار باشد، اطلاع می‌گردد.	۱۱
البرز	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی (کرج)	تعریف شاغل؛ شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که در بخش خصوصی و دولتی در ارتباط با کنترل آفات و بیماری‌های گیاهان فعالیت می‌نماید و سابقه کار اجرایی داشته و مشغول به کار باشد. شرایط اختصاصی؛ پذیرفته شدگان می‌بایست مدرک کارشناسی گیاپزشکی داشته باشد.	۱۲
البرز	مرکز آموزش علمی - کاربردی نساجی طبیعی دکتر جوانشیر	تعریف شاغل؛ شاغل به کارشناسانی که در شرکت‌های مشاور، بهره‌بردار و یا بیمانکاران متابع طبیعی که سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشد، اطلاع می‌گردد.	۱۳
	دانشکده علمی - کاربردی	تعریف شاغل؛ شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که در یکی از رسانه‌های داخلی (اعم از خبرگزاری‌ها، مطبوعات، صدا و سیما و ...) در حوزه بین‌المللی یا دفاتر خارج از کشور مشغول به کار و سابقه کار داشته باشد.	۱۴
	مرکز آموزش علمی - کاربردی بانک کشاورزی	تعریف شاغل؛ شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که در رشته مهندسی فناوری ارشد سامانه یکپارچه بانکداری الکترونیک شاغل به کارشناسان رسمی حوزه فناوری اطلاعات بانک کشاورزی که در بخش بانکداری متمرکز ساقمه کار در حوزه همراه با رشته داشته و مشغول به کار باشد. اطلاع می‌گردد. که در رشته مهندسی فناوری ارشد مبادلات الکترونیکی بانکی شاغل به کارشناسان رسمی حوزه فناوری اطلاعات بانک کشاورزی که در زمینه مبادلات الکترونیکی سابقه کار داشته و مشغول به کار باشد، اطلاع می‌گردد.	۱۵
	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی شهید زمانپور (تهران - ساوجبلاغ)	تعریف شاغل؛ شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که در مزارع پرورش دام، طیور و زنبور عسل فعالیت داشته و مشغول به کار باشد. شرایط اختصاصی؛ پذیرفته شدگان می‌بایست مدرک کارشناس در یکی از رشته‌های مرتبط با علوم دامی داشته باشد.	۱۶
	مرکز آموزش علمی - کاربردی جرم (تهران)	تعریف شاغل؛ شاغل به کارشناسان و سرپرستان خط تولید و مستولان کنترل کیفیت کارخانه‌های چرمسازی که سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشد، اطلاع می‌گردد.	۱۷
	مرکز آموزش علمی - کاربردی سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران	تعریف شاغل؛ شاغل به کارشناسان در حوزه ایمنی و آتش‌نشانی هم‌دانان‌ها (آتش‌نشانی کشور) که حداقل ۵ سال سابقه کار مرتبط داشته و مشغول به کار باشد، اطلاع می‌گردد.	۱۸
تهران	مرکز آموزش علمی - کاربردی سازمان صنایع هواپی	تعریف شاغل؛ شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که حداقل ۵ سال سابقه کار در صنایع هواپی داشته و مشغول به کار باشد.	۱۹
	مرکز آموزش علمی - کاربردی سوائح طبیعی	تعریف شاغل؛ شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که در حوزه مدیریت بحران سابقه کار اجرایی مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشد.	۲۰
	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت ملی انفورماتیک	تعریف شاغل؛ شاغل به فردی اطلاع 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 که سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشد.	۲۱
	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت مهندسی و تحقیقات صنایع لاستیک (تهران)	تعریف شاغل؛ شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که زمینه مرتبط با پلیمر و لاستیک داشته و مشغول به کار باشد. شرایط اختصاصی؛ پذیرفته شدگان می‌بایست مدرک کارشناسی مرتبط با حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات داشته باشد.	۲۲
	مرکز آموزش علمی - کاربردی صنایع غلات قائم (عج)	تعریف شاغل؛ شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که یکی از شرکت‌های تولید انواع محصولات آردی مشغول به فعالیت باشد و توسط آن شرکت معرفی گردد.	۲۳
	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه صنعتی ایران خودرو	تعریف شاغل؛ شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که ۵ سال سابقه کار مرتبط با رشته در واحدهای صنعتی گروه صنعتی ایران خودرو داشته و مشغول به کار باشد. در رشته مهندسی فناوری ارشد طراحی موتور خودرو شاغل به فردی اطلاع می‌گردد که سابقه کار مرتبط با رشته در واحدهای صنعتی گروه صنعتی ایران خودرو داشته و مشغول به کار باشد.	۲۴

نام استان	نام مرکز	تعریف شاغل و شرایط اختصاصی	کد اشتغال
تهران	مرکز آموزش علمی - کاربردی نور	<p>تعریف شاغل: در رشته مهندسی فناوری ارشد راهبردی فضای مجازی شاغل به فردی که در سازمان‌های حراست کل کشور و سازمان‌های حفاظت اطلاعات قوه قضاییه مشغول به کار باشد، اطلاق می‌گردد.</p> <p>در رشته مهندسی فناوری ارشد اطلاعات - امنیت شبکه شاغل به فردی که به صورت رسی در سازمان حفاظت اطلاعات قوه قضاییه و بازرسی کل کشور و حاستهای سازمان‌های دولتی مشغول به کار باشد، اطلاق می‌گردد.</p> <p>در رشته کارشناسی حرفه‌ای ارشد مدیریت مقابله با بیوتوریزم شاغل به کارکنان شاغل در حراست وزارت‌خانه‌های جهاد کشاورزی، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دانشگاه‌های علوم پزشکی، سازمان بهزیستی قانونی، سازمان بهزیستی کشور و بازرسی کل کشور با معرفی نامه رسی سازمان مربوط که حداقل ۵ سال سابقه کار مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشند، اطلاق می‌گردد.</p>	۲۵
خراسان رضوی	مرکز آموزش علمی - کاربردی هلال احمر استان تهران	<p>تعریف شاغل: در رشته کارشناسی حرفه‌ای ارشد سیستم‌های اطلاعات مدیریت سواح شاغل به فردی که به صورت رسی، پیمانی یا قراردادی کارمند جمعیت هلال احمر باشد و یا کارمند رسی، پیمانی یا قراردادی سازمان‌های عضو نظام مدیریت بحران کشور که اختصاصاً شاغل در حوزه مدیریت بحران مرتبط با رشته انتخابی باشد، اطلاق می‌گردد.</p> <p>در رشته کارشناسی حرفه‌ای ارشد بهداشت روانی و اجتماعی در بحران شاغل به فردی که به صورت رسی، پیمانی یا قراردادی کارمند جمعیت هلال احمر باشد و یا کارمند رسی، پیمانی یا قراردادی وزارت‌خانه‌ها، سازمان‌های عضو نظام مدیریت بحران کشور و ادارات کل استانی و ادارات شهرستانی تابعه آن‌ها که اختصاصاً شاغل در حوزه مدیریت بحران مرتبط با رشته انتخابی باشد، اطلاق می‌گردد.</p> <p>شرایط اختصاصی: متقاضیان می‌بایست از توانایی جسمی و روانی لازم برخوردار و قادر هرگونه معلویت موثر باشند.</p>	۲۶
فارس	مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات پارت لاستیک ایران - شیراز	<p>تعریف شاغل: در رشته مهندسی فناوری ارشد دامپوری ارگانیک شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که محزارع پرورش دام، طیور و زنبور عسل فعالیت داشته و مشغول به کار باشد.</p> <p>در رشته مهندسی فناوری ارشد تولید فرآورده‌های نوین لینی شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که دام‌هاخانه‌های صنعتی تولیدی، جمع‌آوری و فرآوری شیر فعالیت داشته و مشغول به کار باشد.</p> <p>شرایط اختصاصی: در رشته مهندسی فناوری ارشد دامپوری ارگانیک پذیرفته شدگان می‌بایست مطرد که کارشناسی در یکی از رشته‌های مرتبط با علوم دامی داشته باشند.</p>	۲۷
قزوین	مرکز آموزش علمی - کاربردی نیرو حرکه	<p>تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که در یکی از واحدهای تولیدی و صنعتی اعم از دولتی و خصوصی که ساخته کار مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشد.</p>	۲۸
گلستان	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت خدمات دریایی تایید و افزایش مهندسی فناوری ارشد شبکه سیستم شبكه سوچیجنگ (NSS)	<p>تعریف شاغل: در رشته مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار گرایش سیستم شبکه رادیویی (BSS) شاغل به فردی که در رشته‌های مخابراتی مستقر در استان‌های فارس، بوشهر، کهگیلویه و بویراحمد و هرمزگان و کارخانجات مخابراتی ایران که ساخته کار مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشد، اطلاق می‌گردد.</p> <p>در رشته مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار گرایش سیستم شبکه سوچیجنگ (NSS) شاغل به فردی که در شرکت‌های دولتی یا خصوصی مخابراتی مستقر در استان‌های فارس، بوشهر، کهگیلویه و بویراحمد و هرمزگان و کارخانجات مخابراتی ایران که ساخته کار مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشد، اطلاق می‌گردد.</p> <p>در رشته‌های مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی اکسیفات (ایروری) و مهندسی فناوری ارشد شبکه‌های فیر نوری شاغل به فردی که حداقل ۵ سال سابقه کار در حوزه مهندسی فناوری ارشد نوری اعم از فیر نوری و اکسیفات نوری در شرکت مخابرات استان کهگیلویه و کل اعماق اتصال مخابراتی ایران داشته و مشغول به کار باشد، اطلاق می‌گردد.</p> <p>شرایط اختصاصی: در رشته‌های مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی اکسیفات نوری و مهندسی فناوری ارشد شبکه‌های فیر نوری پذیرفته شدگان می‌بایست مدرک کارشناسی مرتبط با مخابرات و ICT با حداقل معدل ۱۴ داشته باشند.</p>	۲۹
کرمان	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد دانشگاهی	<p>تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که در زمینه ارایه خدمات مهندسی، طراحی و نظرات در بخش‌های دولتی یا خصوصی ساخته کار داشته و مشغول به کار باشد.</p>	۳۰
گیلان	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت خدمات دریایی تایید و افزایش مهندسی فناوری ارشد	<p>تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که ساخته کار در واحدهای ساخت تجهیزات و نیرو محركه می‌گردد.</p>	۳۱
مازندران	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی مازندران (ساری)	<p>تعریف شاغل: شاغل به کارکنان شاغل در سازمان بنادر و دریانوردی کشور و شرکت‌های تابعه که ساخته کار مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشد، اطلاق می‌گردد.</p>	۳۲
مرکزی	مرکز آموزش علمی - کاربردی میرزا کوچک‌خان رشت	<p>تعریف شاغل: شاغل به فردی اطلاق می‌گردد که ساخته کار در مزارع پرورش آبزیان، کارخانه‌های صنایع شیلاتی یا شناورهای صیادی داشته و مشغول به کار باشد.</p>	۳۳
مازندران	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی مازندران (ساری)	<p>تعریف شاغل: شاغل به کارشناسانی که ساخته کار اجرایی در مزارع، مراکز تحقیقات و اتحادیه تولید کنندگان برج داشته و مشغول به کار باشد، اطلاق می‌گردد.</p>	۳۴
مرکزی	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت فولادین ذوب آمل فذا	<p>تعریف شاغل: شاغل به کارشناسان و ادھارهای مختلف مهندسی شرکت‌های تولیدی گروه صنعتی فولادین ذوب آمل و سایر شرکت‌های صنعتی در عرصه تولید قطعات اینمنی خودرو که ساخته کار مرتبط با رشته انتخابی داشته و مشغول به کار باشد، اطلاق می‌گردد.</p>	۳۵

جدول شماره (۵): کد رشته محل و عنوان رشته‌های تحصیلی گروه آموزشی صنعت

دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد سال ۱۳۹۲

کد الشتمان	عنوان مرکز	شهر	استان	جنس پذیرش	ظرفیت پذیرش شاغل	عنوان رشته	کد رشته محل	کد رشته امتحانی	گروه آموزشی
۲۹	مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات مخابراتی ایران - شیراز	شیراز	فارس	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی اکسزهای نوری	۵۵۰۱	۵۵۴	
۱۰	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه ماشین‌سازی تبریز	تبریز	آذربایجان شرقی	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید ماشین‌افزار	۵۵۰۲	۵۵۴	
۳۰	مرکز آموزش علمی - کاربردی نیرو محركه	شهرک صنعتی البرز	قزوین	مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید ماشین‌افزار	۵۵۰۳	۵۵۴	
۳۵	مرکز آموزش علمی - کاربردی ماشین‌سازی اراک	اراک	مرکزی	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید ماشین‌افزار	۵۵۰۴	۵۵۴	
۲۲	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت مهندسی و تحقیقات صناعی لاستیک (تهران)	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد تولید قطعات هیبریدی پلیمری	۵۵۰۵	۵۵۵	
۲۸	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه کارخانجات پارت لاستیک	مشهد	خراسان رضوی	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد تولید قطعات هیبریدی پلیمری	۵۵۰۶	۵۵۵	
۲۹	مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات مخابراتی ایران - شیراز	شیراز	فارس	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد شبکه‌های فیبر نوری	۵۵۰۷	۵۵۴	
۲۹	مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات مخابراتی ایران - شیراز	شیراز	فارس	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار گرایش (BSS)	۵۵۰۸	۵۵۸	
۲۹	مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات مخابراتی ایران - شیراز	شیراز	فارس	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار گرایش (NSS)	۵۵۰۹	۵۵۸	
۲۱	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت ملی انفورماتیک	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد معمار ارشد سرویس در سیستم‌های جامع بانکی	۵۵۱۰	۵۶۰	
۱۰	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه ماشین‌سازی تبریز	تبریز	آذربایجان شرقی	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد ارتقاء سیستم‌های کنترولیک ماشین‌افزار	۵۵۱۱	۵۶۲	
۱۱	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت ذوب آهن	زین شهر	اصفهان	مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد بازیافت پسماند صنعت فولاد	۵۵۱۲	۵۶۳	
۱۱	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت ذوب آهن	زین شهر	اصفهان	مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید قطعات صنعتی	۵۵۱۳	۵۶۴	
۳۴	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت فولادین ذوب آمل فدا	آمل	مازندران	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی تولید قطعات صنعتی	۵۵۱۴	۵۶۴	
۱۷	مرکز آموزش علمی - کاربردی چرم (تهران)	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد بهینه‌سازی فرایند تولید چرم	۵۵۱۵	۵۶۵	
۱۹	مرکز آموزش علمی - کاربردی سازمان صنایع هوایی	تهران	تهران	مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد پهپاد	۵۵۱۶	۵۶۶	

کد اشتغال	عنوان مرکز	شهر	استان	جنس پذیرش	ظرفیت پذیرش شاغل	عنوان رشته	کد رشته محل	کد رشته امتحانی	گروه آموزشی
۲۲	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت مهندسی و تحقیقات صنایع لاستیک (تهران)	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد تولید تایر	۵۵۱۷	۵۶۷	
۲۳	مرکز آموزش علمی - کاربردی صنایع غلات قائم (عج)	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد تولید نان صنعتی	۵۵۱۸	۵۶۸	
۲۵	مرکز آموزش علمی - کاربردی نور	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد راهبری قضایی مجازی	۵۵۱۹	۵۶۹	
۱۵	مرکز آموزش علمی - کاربردی بانک کشاورزی	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد سامانه یکپارچه بانکداری الکترونیک	۵۵۲۰	۵۷۰	
۲۴	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه صنعتی ایران خودرو	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد سیستم‌های مکاترونیکی خودرو	۵۵۲۱	۵۷۱	
۲۴	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه صنعتی ایران خودرو	تهران	تهران	مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد طراحی و تولید خودرو	۵۵۲۲	۵۷۲	
۲۵	مرکز آموزش علمی - کاربردی نور	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد فناوری املاک - هندسه فناوری املاک	۵۵۲۳	۵۷۳	
۲۴	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه صنعتی ایران خودرو	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	مهندسي فناوري ارشد كييفت جامع خودرو	۵۵۲۴	۵۷۴	
۱۵	مرکز آموزش علمی - کاربردی بانک کشاورزی	تهران	تهران	زن، مرد		مهندسي فناوري ارشد مبادلات الکترونیکی بانکی	۵۵۲۵	۵۷۵	
۳۶	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد دانشگاهی کرمان	کرمان	کرمان	زن، مرد		مهندسي فناوري ارشد سازه‌های فضایی کار	۵۵۲۶	۵۷۶	

جدول شماره (۶)؛ کد رشته محل و عنوان رشته‌های تحصیلی گروه کشاورزی

دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد سال ۱۳۹۲

کد اشتغال	عنوان مرکز	شهر	استان	جنس پذیرش	ظرفیت پذیرش شاغل	عنوان رشته	کد رشته محل	کد رشته امتحانی	گروه آموزشی
۱۶	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی شهید زمانیور (تهران - ساوجبلاغ)	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	مهندسي فناوري ارشد دامپروري ارگانيك	۶۵۰۱	۶۵۱	
۲۷	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی خراسان رضوی (مشهد)	مشهد	خراسان رضوی	زن، مرد	۱۰	مهندسي فناوري ارشد دامپروري ارگانيك	۶۵۰۲	۶۵۱	
۳۲	مرکز آموزش علوم و صنایع شیلاتی میرزا کوچک خان رشت	رشت	گیلان	زن، مرد	۱۰	مهندسي فناوري ارشد بیوتکنولوژی آبزیان	۶۵۰۳	۶۵۲	
۳۳	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی مازندران (ساری)	ساری	مازندران	زن، مرد	۱۰	مهندسي فناوري ارشد تولید برق ارگانيك	۶۵۰۴	۶۵۳	
۲۷	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی خراسان رضوی (مشهد)	مشهد	خراسان رضوی	زن، مرد	۱۰	مهندسي فناوري ارشد توليد فراورده های نوبن لبني	۶۵۰۵	۶۵۴	

ادامه جدول شماره (۶): کد رشته محل و عنوان رشته‌های تحصیلی گروه آموزشی کشاورزی

دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد سال ۱۳۹۲

کد اشتغال	عنوان مرکز	شهر	استان	جنس پذیرش	ظرفیت پذیرش شاغل	عنوان رشته	کد رشته محل	کد رشته امتحانی	کد رشته امتحانی گروه آموزشی
۱۲	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی (کرج)	کرج	البرز	زن، مرد	۱۰	مهندسی فناوری ارشد روش‌های تلفیقی کنترل آفات گیاهی	۶۵۰۶	۶۵۵	کشاورزی
۱۳	مرکز آموزش علمی - کاربردی منابع طبیعی دکتر جوانشیر	کرج	البرز	مرد	۱۰	کارشناسی حرفه‌ای ارشد کنترل پیامدهای تغییرات اقلیمی در چنگل	۶۵۰۷	۶۵۶	

جدول شماره (۷): کد رشته محل و عنوان رشته‌های تحصیلی گروه آموزشی مدیریت و خدمات اجتماعی

دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد سال ۱۳۹۲

کد اشتغال	عنوان مرکز	شهر	استان	جنس پذیرش	ظرفیت پذیرش شاغل	عنوان رشته	کد رشته محل	کد رشته امتحانی	کد رشته امتحانی گروه آموزشی
۲۶	مرکز آموزش علمی - کاربردی هلال احمر استان تهران	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	کارشناسی حرفه‌ای ارشد بهداشت روانی و اجتماعی و تهران	۷۵۰۱	۷۵۱	
۳۱	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت خدمات دریایی تایدو اتر خاورمیانه - انزلی	بندرانزلی	گیلان	زن، مرد	۱۰	کارشناسی حرفه‌ای ارشد بهینه‌سازی لجستیک بنادر	۷۵۰۲	۷۵۲	
۲۰	مرکز آموزش علمی - کاربردی سوانح طبیعی	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	کارشناسی حرفه‌ای ارشد پیشگیری و کاهش اثرات زلزله	۷۵۰۳	۷۵۳	
۱۴	دانشکده علمی - کاربردی خبر	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	کارشناسی حرفه‌ای ارشد خبرنگاری بین‌المللی	۷۵۰۴	۷۵۴	
۲۶	مرکز آموزش علمی - کاربردی هلال احمر استان تهران	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	کارشناسی حرفه‌ای ارشد سیستم‌های اطلاعات مدیریت سوانح	۷۵۰۵	۷۵۵	
۱۸	مرکز آموزش علمی - کاربردی سازمان آموزشی و خدمات اینترنتی شهرداری تهران	تهران	تهران	مرد	۱۰	کارشناسی حرفه‌ای ارشد مدیریت اینترنتی و آتش‌نشانی شهری	۷۵۰۶	۷۵۶	
۲۵	مرکز آموزش علمی - کاربردی نور	تهران	تهران	زن، مرد	۱۰	کارشناسی حرفه‌ای ارشد مدیریت مقابله با بیوتوپریزم	۷۵۰۷	۷۵۷	
۱۱	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت ذوب آهن	ذریں شهر	اصفهان	مرد	۱۰	کارشناسی حرفه‌ای ارشد نظام تامین و تدارک	۷۵۰۸	۷۵۸	

مدیریت و خدمات اجتماعی

کد شهرستان	تلفن	آدرس	مرکز آموزشی	شهر	استان
۰۴۱	۲۸۹۶۰۸۲	قراملک - گروه ماشین سازی تبریز - مرکز آموزش و تحقیق	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه ماشین سازی تبریز	تبریز	آذربایجان شرقی
۰۳۲۴	۲۵۷۴۳۵۶	کیلومتر ۴۵ جاده اصفهان - شهرکرد - ذوب آهن اصفهان	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت ذوب آهن	زرین شهر	اصفهان
۰۲۶۳	۶۷۰۰۸۷۲	کیلومتر ۵ جاده ماهدشت - خیابان شهید همت	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی (کرج)	کرج	البرز
۰۲۶۳	۲۳۰۲۱۸۵	کلاک - جنب مخابرات	مرکز آموزش علمی - کاربردی منابع طبیعی دکتر جوانشیر		
۰۲۱	۸۸۴۰۹۷۰۱	خیابان شهید بهشتی - بین چهارراه قصر و خیابان اندیشه پلاک ۲۴	دانشکده علمی - کاربردی خبر	تهران	تهران
۰۲۱	۸۸۶۰۱۱۵۱	خیابان یوسف آباد - بالاتر از میدان اسد آبادی - نبش خیابان ۵۴	مرکز آموزش علمی - کاربردی بانک کشاورزی		
۰۲۱	۶۶۷۰۵۵۶۷	خیابان حافظ - پایین تر از سازمان بورس - بن بست ایرانیان	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی شهید زمانیور (تهران - ساوجبلاغ)		
۰۲۱	۸۸۹۷۱۸۳۱	میدان فاطمی - خیابان فلسطین شمالی - پایین تر از زرتشت کوچه برادران شهید حمید و حبیب غفاری - پلاک ۲	مرکز آموزش علمی - کاربردی جزم (تهران)		
۰۲۱	۵۵۵۴۱۶۶۰	اتوبان شهید تندگویان - بعد از پل شهید صنیع خانی صالح آباد شرقی	مرکز آموزش علمی - کاربردی سازمان اتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران		
۰۲۱	۴۴۶۵۹۴۵۰	کیلومتر ۴ جاده مخصوص کرج	مرکز آموزش علمی - کاربردی سازمان صنایع هولی		
۰۲۱	۲۲۶۳۳۰۷۳	خیابان ولی عصر - بالاتر از چهارراه پارک وی خیابان شهید فیاضی (فرشته ساقی) - کوچه شبدیز - پلاک ۹	مرکز آموزش علمی - کاربردی اسکان طبیعت		
۰۲۱	۸۸۹۰۹۲۳۱	خیابان استاد نجات الهی شمالی - بالاتر از چهارراه سیند کوچه خسرو - پلاک ۳۵	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت ملی نفت ایران		
۰۲۱	۴۴۵۸۰۹۰۶	انتهای بزرگراه شهید همت - بلوار پژوهش شهرک علم و فناوری پژوهش	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت مهندسی و تحقیق صنایع لاستیک (تهران)		
۰۲۱	۸۸۸۰۲۵۶۶۲	خیابان فارگر شمالی - خیابان شانزدهم (مقابل کوی دانشگاه) خیابان فجر یک - پلاک ۱۴	مرکز آموزش علمی - کاربردی صنایع غلات قائم (عج)		
۰۲۱	۴۸۲۲۴۹۶۵	کلیامت (۱) جاده قدمی کرج - درب ۱۸ مرکز آموزش علمی ایران خودرو	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه صنعتی ایران خودرو		
۰۲۱	۸۸۲۶۷۹۱۴	خیابان حافظ - پایین تر از جمهوری - کوچه امیری - پلاک ۱۱	مرکز آموزش علمی - کاربردی نور		
۰۲۱	۸۸۴۳۷۱۳۹	خیابان استاد مطهری - خیابان شهید ملت - بین خیابان زیتون	مرکز آموزش علمی - کاربردی هلال احمر استان تهران		
۰۵۱۱	۸۷۱۷۰۷۱	بزرگراه شهید کلانترکوین بین میدان جمهوری اسلامی و میدان جاده ساختمان شماره ۱، بلوار ساجدی - بین ساختمان پلاک ۷۱	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی خراسان رضوی (مشهد)		
۰۵۱۱	۷۶۰۵۷۷۱۲	ساختمان شماره ۲، کیلومتر ۱۵ جاده مشهد - قوچان محله چاهشک	مرکز آموزش علمی - کاربردی گروه کارخانجات پارت لاستیک	مشهد	خراسان رضوی
۰۷۱۱	۴۲۱۶۵۱۲	بلوار مدرس - خیابان آزادگان - روپری موزه تاریخ طبیعی	مرکز آموزش علمی - کاربردی کارخانجات مخابرات ایران - شیراز	شیراز	فارس
۰۲۸۲	۲۲۳۶۴۴۴	جنوب شرکت صنعتی نیرو محركه	مرکز آموزش علمی - کاربردی نیرو محركه	البرز	قزوین
۰۳۴۱	۳۳۱۱۱۶۶	ساختمان شماره ۱، انتهای بلوار ۲۲ بهمن - میدان مهندس افضلی پور (پژوهش) - خیابان اسد آبادی - بین کوچه شماره ۷ ساختمان شماره ۲ بلوار جمهوری اسلامی نرسیده به چهارراه شفا - جنب تالار ملل	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد دانشگاهی	کرمان	کرمان
۰۱۸۱	۳۲۲۳۸۰۰۲	خیابان اطبا	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت خدمات دریایی تایید و اثراورز مهندسی	بندر انزلی	گیلان
۰۱۳۱	۳۲۸۲۲۳۵۲	کیلومتر ۵ جاده شهر صنعتی - قبل از ورودی اول شهر صنعتی	مرکز آموزش علوم و صنایع شیلاتی میرزا کوچک خان رشت	رشت	
۰۱۲۱	۲۲۹۶۳۰۰	خیابان امام خمینی - آفتاب ۳۶ (کوچه راهنمایی و رانندگی) اولين چهارراه سمت راست	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت فولادين ذوب آمل فدا	آمل	مازندران
۰۱۵۱	۲۲۱۲۵۰۲	میدان خزر - بزرگراه ولیعصر جنب مدیریت جهاد کشاورزی مازندران ساری	مرکز آموزش علمی - کاربردی جهاد کشاورزی مازندران (ساری)	ساری	
۰۸۶۱	۳۱۳۱۰۶۲	کیلومتر ۴ جاده تهران	مرکز آموزش علمی - کاربردی ماشین سازی اراک	اراک	مرکزی

کد شهرستان	فکس	تلفن	آدرس	واحد استانی	ردیف
۰۴۱	۵۴۳۰۴۰۳	۵۴۳۰۴۰۱	تبریز- انتهای خ طالقانی	آذربایجان شرقی	۱
۰۴۱	۲۳۶۲۰۴۳	۲۳۷۰۰۶۴	ارومیه- بلوار امامت- جنب شرکت عمران آذربایجان غربی	آذربایجان غربی	۲
۰۴۱	۵۵۱۶۳۲۵	۵۵۲۰۴۶۵	اردبیل- خیابان دانشگاه- خیابان ۱۳ آبان- پلاک ۴۸	اردبیل	۳
۰۳۱	۲۳۷۷۱۴۰	۲۳۵۵۰۸۳	اصفهان- بزرگراه شهد خرازی- نیش صمده لیاف غربی	اصفهان	۴
۰۸۱	۲۲۳۷۸۷۳	۲۲۳۷۸۷۱	ایلام- میدان مخابرات- ابتدای بلوار شهید خرم رودی	ایلام	۵
۰۲۶	۴۴۲۶۹۰۳	۴۴۲۷۵۰۶	کرج- جهانشهر- میدان هلال احمر- نیش خیابان نارون- پلاک ۵۲	البرز	۶
۰۷۱	۴۰۵۱۷۱۹	۴۵۵۱۷۱۷	بوشهر- خیابان بهمنی	بوشهر	۷
۰۲۱	۸۸۸۰۴۱۰۴	۸۲۷۷۸۸۴۹	خیابان انقلاب- بین حافظ و نجات اللهی- پلاک ۶۸۳- ساختمان شماره ۲	تهران	۸
۰۳۸	۲۲۴۰۸۶۶	۲۲۲۶۲۳۷	شهرکرد- بلوار آیت... کاشانی غربی- بعد از چهارراه طالقانی- کوچه ۷۲- پلاک ۱	چهارمحال و بختیاری	۹
۰۵۱	۴۴۳۷۳۳۹	۴۴۲۳۲۲۵	بیرجند- پاسداران- نیش پاسداران ۲۶	خراسان جنوبی	۱۰
۰۵۱	۸۰۳۱۹۰۷	۸۵۳۱۹۰۱	مشهد مقدس- میدان بیمارستان امام رضا (ع)- خیابان رازی- کوچه همت- پلاک ۸	خراسان رضوی	۱۱
۰۵۸	۲۲۲۹۵۹۴	۲۲۲۶۰۱۰	پیغمورد- خیابان هجر- روپرتوی بیمارستان بنت الهدی- پلاک ۵۸	خراسان شمالی	۱۲
۰۶۱	۲۲۳۶۰۴۱	۲۲۱۰۱۰۱	اهواز- خیابان آزادگان (۲۴ متری)- خیابان شهید رستگاری (کیکاووس)- جنب بیمارستان شهید رجایی	خوزستان	۱۳
۰۲۱	۷۲۷۱۰۰۱	۷۲۷۱۰۰۲	(زنگ)- خیابان حسنی- خیابان سوم شعبان- پلاک ۳۰	زنجان	۱۴
۰۲۳	۴۴۵۴۰۶۹	۴۴۵۵۰۱۶	سمنان- بلوار معلم- میدان امام رضا (ع)- جنب کانون پرورشی کودکان و نوجوان	سمنان	۱۵
۰۵۴	۲۴۴۵۷۳۰	۲۴۲۵۸۹۷	زاهدان- خیابان دانشگاه- سه راه دانش- ساختمان قدیم اداره کل فن و حرفهای استان	سیستان و بلوچستان	۱۶
۰۷۱	۶۳۳۲۲۲۲۳	۶۳۳۲۴۹۵	شیراز- بلوار فرهنگ شهر- ایستگاه ۱۵- جنب مجتمع فضایی- انتهای کوچه باع سو- سهند- جنب	فارس	۱۷
۰۲۸	۳۳۶۹۸۵۲	۳۳۶۹۸۵۱	قزوین- خیابان فلسطین شرقی- ت بش خیابان توحید	قزوین	۱۸
۰۲۵	۲۹۰۲۶۰۰	۲۹۱۸۲۷۲	قم- ۴۵ متری صدوق- ۲۰ متری کوکب- پلاک ۲۱۹	قم	۱۹
۰۸۷	۳۳۸۷۲۷۱	۳۳۸۷۲۷۱	سنندج- خیابان فلسطین- کوچه گلابی- پلاک ۱۳	کردستان	۲۰
۰۳۴	۲۱۱۳۴۸۷	۲۱۱۳۴۷۲۲	کرمان- بلوار هوشمنگ مرادی- خیابان هافت اصفهانی- ساختمان سوم سمت جنب	کرمان	۲۱
۰۸۳	۸۲۳۱۱۱۵	۸۲۳۱۱۱۵	کرمانشاه- بلوار شهید دکتر بهشتی- روپرتوی سازمان اتوبوسرانی	کرمانشاه	۲۲
۰۷۴	۳۳۴۴۲۶۵	۳۳۴۴۳۳۶۳	پاسوچ- بلوار ارم- نرسیده به آموزش و پرورش	کهگیلویه و بویراحمد	۲۳
۰۱۷	۲۲۳۵۸۶۸	۲۲۲۵۵۸۲	گرگان- میدان ملاقانی- خیابان ششم غربی	گلستان	۲۴
۰۱۳	۷۷۵۵۸۸۱	۷۷۵۵۸۸۲	ساختمان شماره ۱: رشت- خیابان سعدی- روپرتوی اداره کل ارشاد اسلامی- پلاک ۱۸۰	گیلان	۲۵
۰۶۶	۳۳۴۹۲۰۲	۳۳۴۰۰۱۲	ساختمان شماره ۲: رشت- بلوار دبلمان گلسا- کوچه همت- عمارت نمونه	لرستان	۲۶
۰۱۵	۲۲۳۵۹۱۸	۲۲۳۵۹۱۹	ساری- بلوار پاسداران (جاده قائم شهر)- روپرتوی بیمارستان بوعلی- خیابان شهید رضائی	مازندران	۲۷
۰۸۶	۳۶۷۹۸۸۳	۳۶۷۹۸۸۰	اراک- خیابان جهاد سازندگی (هپکو)- روپرتوی اداره کل دادگستری	مرکزی	۲۸
۰۷۶	۶۶۷۸۷۰۲	۶۶۷۸۷۰۳	بندرعباس- خیابان رسالت جنوبی- خیابان فتحالمیین- پلاک ۲۸	هرمزگان	۲۹
۰۸۱	۸۳۵۲۰۷۴	۸۳۵۲۰۷۱	همدان- خیابان میرزا زاده عشقی- ابتدای خیابان دیباچ	همدان	۳۰
۰۳۵	۸۲۴۹۹۸۰	۸۲۴۹۹۸۲	یزد- بلوار دانشجو- بلوار حاج ابوالقاسم رشتی- مجتمع ادارات استان- ساختمان پارک علم و فناوری	یزد	۳۱

کد استان	نام استان	نام و کد شهرستان
۱۰	آذربایجان شرقی	آذربایجان (۱۰۰۵)، اهر (۶۰۶)، بستان آباد (۱۰۰۹)، بناب (۱۰۱۰)، تبریز (۱۰۱۲)، تیکمه داش (۱۰۰۸)، چاراویماق (۱۰۱۶)، سراب (۱۰۱۷).
۱۱	آذربایجان غربی	شیبدشت (۱۰۲۱)، عجب شیر (۱۰۲۳)، کلپیر (۱۰۲۶)، مراغه (۱۰۲۸)، مزندان (۱۰۲۹)، ملکان (۱۰۳۲)، میانه (۱۰۳۶)، ورزقان (۱۰۳۸)، هریس (۱۰۴۰)، هشتود (۱۰۴۱).
۱۲	اردبیل	آرمومه (۱۱۱۱)، اشنویه (۱۱۱۶)، بوکان (۱۱۱۹)، پاکدشت (۱۱۱۱)، پیرشهر (۱۱۱۳)، نکاب (۱۱۱۵)، چالدران (۱۱۱۷)، چایپاره (۱۱۱۹)، خوی (۱۱۲۳)، سردشت (۱۱۲۴).
۱۳	اصفهان	سلماس (۱۱۲۷)، شاهین دز (۱۱۲۹)، شوط (۱۱۳۱)، مهاباد (۱۱۳۵)، میاندوآب (۱۱۳۸)، نقده (۱۱۴۰).
۱۴	ایلام	اردبیل (۱۰۲۲)، بیله سوار (۱۰۲۵)، پارس آباد (۱۰۲۸)، خلخال (۱۰۲۱)، کوثر (۱۰۲۱)، گرمی (۱۰۲۱)، مشگین شهر (۱۰۲۱)، نمین (۱۰۲۲)، نیز (۱۰۲۵).
۱۵	بوشهر	آران و بیدگل (۱۰۳۰)، اردستان (۱۰۳۰)، اصفهان (۱۰۳۱)، بروکار (۱۰۳۱)، تبران و کرون (۱۰۳۲)، خوشبار (۱۰۳۲)، شهرضا (۱۰۳۲)، خمینی شهر (۱۰۳۲)، خوانسار (۱۰۳۱)، فردوس شهر (۱۰۳۲)، فلورجان (۱۰۳۲)، کاشان (۱۰۳۲)، گلیانگان (۱۰۳۴).
۱۶	تهران	دهان (۱۰۳۱)، سپمیر (۱۰۳۲)، شاهین شهر و میمه (۱۰۳۲)، جادگان (۱۰۳۴)، شهرضا (۱۰۳۲)، خواص (۱۰۳۲)، لنجان (۱۰۳۶)، مبارکه (۱۰۳۸)، مهردشت (۱۰۳۸)، نجف آباد (۱۰۴۲)، نظری (۱۰۴۵).
۱۷	چهارمحال و بختیاری	ساجبلاغ (۱۰۰۶)، طالقان (۱۰۰۸)، کرج (۱۰۰۴)، نظر آباد (۱۰۰۴)، نظری آباد (۱۰۰۴).
۱۸	خراسان جنوبی	آبدانان (۱۰۰۳)، ایلام (۱۰۰۵)، ایوان (۱۰۱۲)، در شهر (۱۰۱۴)، دهلران (۱۰۱۴)، شیروان و چرداول (۱۰۱۵)، ملکشاهی (۱۰۱۹)، مهران (۱۰۱۸).
۱۹	خراسان رضوی	بوشهر (۱۰۰۲)، تنگستان (۱۰۰۴)، جم (۱۰۰۶)، دشتستان (۱۰۱۱)، دشتی (۱۰۱۴)، دیر (۱۰۱۶)، دیلم (۱۰۱۸)، عسلویه (۱۰۱۹)، کنگان (۱۰۲۰)، گناوه (۱۰۲۲).
۲۰	خراسان شمالی	اسلامشهر (۱۰۰۲)، پاکدشت (۱۰۱۶)، پهنه (۱۰۱۷)، دماوند (۱۰۱۶)، تهران (۱۰۱۷)، رباط کریم (۱۰۱۶)، روشن (۱۰۱۸)، شمسرات (۱۰۱۶)، شهربار (۱۰۱۶)، فیروزکوه (۱۰۱۶).
۲۱	خوزستان	اردل (۱۰۱)، بروجن (۱۰۱)، شهرکرد (۱۰۱)، فارسان (۱۰۱)، کوهرنگ (۱۰۱)، کیار (۱۰۱)، لردگان (۱۰۱)، نهیندان (۱۰۱).
۲۲	زنجان	بزرویه (۱۰۱)، بیرون (۱۰۱)، خووف (۱۰۱)، خوی (۱۰۱)، دریان (۱۰۱)، دریان (۱۰۱)، سریشه (۱۰۱)، شریان (۱۰۱)، چهاران (۱۰۱).
۲۳	سمنان	بستان (۱۰۰۹)، بردسکن (۱۰۰۵)، بینالود (۱۰۰۶)، تایباد (۱۰۰۹)، خوش (۱۰۰۶)، یاده (۱۰۱۲)، تخت جله (۱۰۱۶)، تربت جام (۱۰۱۲)، چفتای (۱۰۱۲)، چوین (۱۰۱۶)، چناران (۱۰۱۶).
۲۴	سیستان و بلوچستان	خانل آباد (۱۰۰۴)، خون (۱۰۰۴)، رشتخوار (۱۰۰۴)، زاده (۱۰۱۰)، سبزوار (۱۰۰۷)، فریمان (۱۰۰۷)، قوچان (۱۰۰۵)، کاخک (۱۰۰۵).
۲۵	فارس	اسفراب (۱۰۰۲)، چمن (۱۰۰۲)، شروان (۱۰۰۲)، شریان (۱۰۰۲)، چمن (۱۰۰۲)، گرمه (۱۰۰۲)، ماهنوسملان (۱۰۰۲).
۲۶	قزوین	آبدان (۱۰۰۲)، اندیمشک (۱۰۰۲)، اندیمشک (۱۰۰۲)، ایوان (۱۰۰۲)، ایوان (۱۰۰۲)، باغملک (۱۰۱۱)، بندره شهر (۱۰۱۰)، بهمنان (۱۰۱۰).
۲۷	قم	درزوف (۱۰۲۹)، دشت آزادگان (۱۰۲۱)، رامشیر (۱۰۲۱)، شادگان (۱۰۲۱)، شوش (۱۰۲۱)، شوستر (۱۰۲۰)، گوند (۱۰۲۰)، لای (۱۰۲۰).
۲۸	کردستان	مسجد سلیمان (۱۰۱۶)، هفت کل (۱۰۱۷)، همدیجان (۱۰۱۵)، هیره (۱۰۱۷)، هیره (۱۰۱۷).
۲۹	کرمان	ابهر (۱۰۲۰)، ایջرو (۱۰۲۰)، خدابند (۱۰۲۰)، خدابند (۱۰۲۰)، خدابند (۱۰۲۰)، طارم (۱۰۲۱)، مادنان (۱۰۲۱).
۳۰	کرمانشاه	بیار چند (۱۰۲۰)، دامغان (۱۰۲۰)، سمنان (۱۰۲۰)، سلمه و دهد (۱۰۲۰)، گرمسار (۱۰۲۱)، مهدی شهر (۱۰۲۱).
۳۱	کهگیلویه و بویر احمد	ایرانشهر (۱۰۰۳)، بیمور (۱۰۰۲)، چایپاره (۱۰۰۲)، زابل (۱۰۱۴)، زاهدان (۱۰۱۸)، زمک (۱۰۲۲)، سروان (۱۰۲۰)، سریاز (۱۰۰۲).
۳۲	گلستان	آباده (۱۰۰۱)، ارسنجان (۱۰۰۲)، استهبان (۱۰۰۲)، اقلیم (۱۰۰۴)، بوانات (۱۰۰۴)، پیشگاه (۱۰۰۴)، چهرم (۱۰۰۵)، خرم بید (۱۰۰۵)، داراب (۱۰۰۵).
۳۳	گیلان	رسیم (۱۰۰۲)، ذرین دشت (۱۰۰۲)، سبیدان (۱۰۰۲)، سوپستان (۱۰۰۲)، سریان (۱۰۰۲)، شیر (۱۰۰۲)، فایض (۱۰۰۲)، فراموش (۱۰۰۲)، فیروز آباد (۱۰۰۲)، فیروز کارزین (۱۰۰۲)، کازرون (۱۰۰۲).
۳۴	لرستان	کوار (۱۰۰۵)، لارستان (۱۰۰۸)، لارمرد (۱۰۰۱)، لارمرد (۱۰۰۱)، مرو دشت (۱۰۰۵)، معمنسی (۱۰۰۵)، مهر (۱۰۰۵)، نیز (۱۰۰۵).
۳۵	مازندران	آبیک (۱۰۰۲)، البرز (۱۰۰۴)، بوئین ذهرا (۱۰۰۲)، ناکستان (۱۰۱۴)، رو دیار الموت (۱۰۱۵)، قزوین (۱۰۰۲)، محمدی (۱۰۰۲).
۳۶	مرکزی	قزوین (۱۰۰۴).
۳۷	هرمزگان	بانه (۱۰۰۶)، بیچار (۱۰۰۷)، دهگلان (۱۰۰۹)، دیواندره (۱۰۱۲)، سرو آباد (۱۰۱۴)، سقر (۱۰۱۷)، ستدنج (۱۰۱۹)، قزوین (۱۰۱۴)، کاطیا (۱۰۰۴)، مریوان (۱۰۰۲).
۳۸	همدان	انار (۱۰۱۵)، بافت (۱۰۰۳)، بردسیر (۱۰۰۵)، بزم (۱۰۰۸)، راور (۱۰۱۲)، راور (۱۰۱۴)، رفسنجان (۱۰۱۸)، ریگان (۱۰۲۲)، زرند (۱۰۲۴).
۳۹	بیزد	سیرجان (۱۰۰۷)، شهریابک (۱۰۰۹)، عنتر آباد (۱۰۰۹)، فهرج (۱۰۰۷)، قلعه گنج (۱۰۰۷)، کرمان (۱۰۰۷)، کوهینان (۱۰۰۷)، کهونج (۱۰۰۷).
۴۰	خارج از کشور	اسلام آبادغرب (۱۰۰۲)، یاوه (۱۰۰۴)، نلات بایانی (۱۰۰۷)، جوانورد (۱۰۰۹)، دالاهو (۱۰۱۱)، روانسر (۱۰۱۳)، سربل ذهاب (۱۰۰۷)، سقرا (۱۰۰۷)، صحنه (۱۰۰۸).

بسمه تعالیٰ

فرم شماره ۱

فرم استفاده از سهمیه شاغل

جهت داوطلبان شاغل متقاضی شرکت در آزمون دوره‌های

مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد دانشگاه جامع علمی - کاربردی سال ۱۳۹۲

دانشگاه جامع علمی - کاربردی:

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

بخش دولتی: سازمان / موسسه / شرکت وابسته به

بخش غیردولتی: اتحادیه / تعاونی / شرکت / شرکت در شهرستان مشغول به کار می‌باشد

این معرفی نامه منحصر استفاده از سهمیه شاغل در آزمون دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد دانشگاه جامع علمی - کاربردی سال ۱۳۹۲ جهت شرکت در رشته که با شغل نامبرده منطبق است صادر گردیده و ارزش دیگری ندارد.

نام و نام خانوادگی مقام مجاز

تاریخ:

مهر و امضاء:

نام و نام خانوادگی رئیس کارگزینی

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 مرتبط مطابق جدول شماره (۴) داشته باشند.

فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده دانشجویان سال آخر دورهای کارشناسی متقارضی شرکت

فرم شماره ۲

در آزمون دورهای مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد دانشگاه جامع علمی - کاربردی سال ۱۳۹۲

محل درج شماره پرونده

تاریخ: / ۱۳۹۱

شماره:

از دانشجو: نام و نام خانوادگی شماره شناسنامه فرزند

متولد سال ورودی رشته در سال تحصیلی

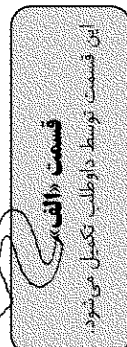
به: معاونت محترم آموزشی دانشگاه/ مؤسسه آموزش عالی/ مرکز آموزش علمی - کاربردی

با سلام و احترام

واهشمند است مقرر فرمایید، با توجه به اینکه متقارضی ثبت‌نام و شرکت در رشته امتحانی

دانشجویان مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد دانشگاه جامع علمی - کاربردی سال ۱۳۹۲ می‌باشم، میانگین

واحدهای گذرانده اینجانب تا پایان نیمسال اول تحصیلی (تاریخ ۰۳/۱۱/۹۱) جهت اعلام به سازمان سنجش آموزش کشور گواهی گردد.



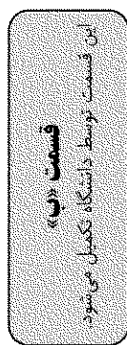
نام، نام خانوادگی و امضای دانشجو:

تاریخ تکمیل فرم: / ۱۳۹۱

بدین وسیله تایید می‌شود که خانم/ آقای شماره شناسنامه فرزند

متولد سال ۱۳ دانشجوی سال آخر رشته بوده و میانگین

واحدهای گذرانده ایشان تا پایان نیمسال اول تحصیلی (تاریخ ۰۳/۱۱/۹۱) در این دانشگاه/ مؤسسه آموزش عالی/ مرکز آموزش

علمی - کاربردی، برمنای ۰ تا ۲۰ اعشار صحیح و به حروف ضمانت نامبرده تا تاریخ فوق واحد درسی گذرانده است.

معاون آموزشی

دانشگاه/ مؤسسه آموزش عالی/ مرکز آموزش علمی - کاربردی

ذکرات:

۱- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی متقارضی شرکت در آزمون دورهای مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد دانشگاه جامع علمی - کاربردی سال ۱۳۹۲ ضمن درج کامل مشخصات خود و شماره پرونده در قسمت «الف»، می‌باشد این فرم را در نسخه به حوزه معاونت آموزشی محل فارغ‌التحصیلی خود ارایه نمایند. بدیهی است آن دسته از داوطلبانی که نسبت به دریافت این فرم اقدام ننموده و معدل خود را در ثقاضانامه ثبت‌نامی، اشتباہ درج نمایند، در صورتی که در ردیف پذیرفته‌شدگان نهایی قرار گیرند قولی آنان لغو و با آنان مطابق ضوابط و مقررات رفتار خواهد شد.

۲- 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 باسخ لازم را ارایه نماید.

۳- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی، لازم است پس از دریافت فرم تایید شده آن را نزد خود نگهداشته تا در صورت قبولی به موسسه محل قبولی ارایه نمایند. ضمناً آن دسته از داوطلبانی که پس از ثبت‌نام در این آزمون فارغ‌التحصیلی می‌شوند، معدل فارغ‌التحصیلی آن‌ها ملاک نبوده و با همین معدل (میانگین مندرج در این فرم) از آنان ثبت‌نام 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 جهت شرکت در آزمون دوره های

مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه ای ارشد دانشگاه جامع علمی - کاربردی سال ۱۳۹۲

به داوطلبان توصیه می شود مطابق دستورالعمل زیر ابتدا بیش 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 بند های 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 راهنمای مراجعه نمایند.

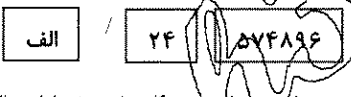
● صفحه اول

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 مدد، تشدید، الف مجذوف یا همزه خودداری شود).

در ردیف ۴؛ داوطلب باید بر حسب اینکه، زن یا مرد می باشد دایره مربوط را علامت گذاری 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 در جایگزینه خودداری نماید).

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

مثال: ۵۷۴۸۹۶ الف که به صورت  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 با علامت گذاری یکی از دایره های دین خود، ایضاً علامت گذاری مشخص نماید.

در ردیف ۹؛ داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان باید این ردیف را با علامت گذاری همراه با گیری مشخص نماید.

در ردیف ۱۰؛ داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان می بایست مدت حضور داوطلبانه داشته باشید که بحسب ماه درج نماید.

در ردیف ۱۱؛ داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان باید این ردیف را با علامت گذاری همراه با گیری ۱۲ رقمی مخصوص متقاضیان داوطلبان سهمیه رزمندگان سپاه پاسداران و نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران می باشد که می بایست در محل مربوط درج گردد.

در ردیف ۱۲؛ داوطلبانی که چپ دست هستند (با دست چپ می نویسند) لازم است با علامت گذاری این بند وضعیت خواهد مشخص نماید.

در ردیف ۱۳؛ داوطلبان نایينا، کمپینا، ناشنو، کم شنو و معلوم جسمی حرکتی که نیاز به منشی دارند، باید با علامت گذاری در این ردیف وضعیت خود را مشخص نمایند. لازم به یاد آوری 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 دریافتنی را حداقل تا تاریخ ۱۳۹۱/۹/۲۲ به نشانی تهران- صندوق پستی ۱۳۶۵- ۱۵۸۷۵ سازمان سنجش آموزشی کشور- واحد رفع نقص آزمون دوره های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه ای ارشد دانشگاه جامع علمی - کاربردی سال ۱۳۹۲ ارسال نمایند. در غیر این صورت بند معلومات آنان حذف خواهد شد.

در ردیف ۱۴؛ داوطلبان مرد باید وضعیت نظام وظیفه خود را با توجه به بند ۲-۳ شرایط پذیرش داوطلبان، مندرج در این دفترچه با یکی از اعداد ۱ تا ۳ مشخص نمایند.

در ردیف ۱۵؛ داوطلب باید 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 ۱۶؛ 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 ۱۷ و ۱۸؛ داوطلب باید شماره تلفن ثابت با کد شهر و یا شماره تلفن همراه خود را در محل مربوط درج نماید (ضمیماً برای استفاده از خدمات پیام کوتاه ترجیحاً شماره تلفن همراه را وارد نماید).

در ردیف ۱۹؛ 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 کتابه سازمان سنجش آموزش کشور اطلاع دهد).

در ردیف ۲۰: داوطلبان آزمون دوره‌های مهندسی فناوری و کارشناسی حرفه‌ای ارشد باید گروه آموزشی امتحانی خود را با علامتگذاری مشخص نماید.

در ردیف ۲۱: متقاضی سهمیه شاغل باید این ردیف را علامت‌گذاری نماید.

در ردیف ۲۲: داوطلب لازم است که اشتغال خود را در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۲۳: داوطلب می‌بایست سال اخذ مدرک کارشناسی خود را از چپ به راست در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۲۴: فارغ‌التحصیلان معدل کل اکتسابی را براساس معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی و دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی میانگین واحدهای گذرانده حداکثر تا پایان نیمسال اول تحصیلی (تاریخ ۹۱/۱۱/۳۰) 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 ۸۵/۲ می‌باشد در قسمت عدد صحیح ۱۲ 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 پایان نیمسال اول تحصیلی (تاریخ ۹۱/۱۱/۳۰) مطابق فرم مندرج در صفحه ۲۱ این دفترچه در تقاضانامه درج می‌نمایند، لازم است در صورت قبولی نهایی فرم مذکور را به موسسه محل قبولی ارایه نمایند.

در ردیف ۲۵: داوطلبی که دانشجو و یا فارغ‌التحصیل دوره‌های کارشناسی نایپوسته می‌باشند، می‌بایست معدل کل اکتسابی مقطع کارданی خود را با توجه به معدل مندرج در گواهینامه کاردانی کارهای انجام نمایند.

در ردیف ۲۶ و ۲۷: داوطلب باید که درسته امتحانی خود را از جدول شماره (۱۰) استخراج و سپس کدهای مربوط را از چپ به راست در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۲۸: داوطلب باید که درسته امتحانی خود را از جدول شماره (۱) استخراج و در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۲۹: داوطلب باید که درسته محلهای انتخابی خود را بر اساس اولویت علاقه و متناسب با گروه آموزشی و رشته امتحانی از جداول شماره (۵) الی (۷) استخراج و در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۳۰: 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 ثبت‌نام 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 حداقل 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 امکان عکس رنگی و دارای زمینه سفید باشد.

۹- داوطلبان توجه داشته باشند پس از تکمیل تقاضانامه ثبت‌نام و ارسال عکس و پس از دریافت کد رهگیری ثبت‌نام خود می‌توانند در قسمت مشاهده چابه اطلاعات ثبت‌نامی (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 (هفته‌نامه خبری و اطلاع‌رسانی 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 ۰۲۱ - ۱۳۶۵ - ۱۵۸۷۵ - ۸۸۹۲۳۵۹۵ یا صندوق پستی ۹۰۱ با دفتر روابط عمومی سازمان سنجش آموزش

کشور تماس حاصل نماید.

جزویت مکاتبه‌ای و بسته‌های آموزشی آنلاین
www.SanjeshT.com

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 ذرت‌شی

۹- مقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان می‌باشم.

۱۰- مدت حضور داوطلبانه در جبهه (ماه) فقط برای داوطلبان استفاده از سهمیه رزمندگان سپاه پاسداران، وزارت جهاد کشاورزی و نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران:

۱۱- سهمیه رزمندگان: ۱- رزمنده سپاه پاسداران ۲- رزمنده وزارت جهاد کشاورزی ۳- رزمنده نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران

بنیاد شهید و امداد اهل‌بیان ۴- جانباز ۲۵٪ و بالاتر ۵- آزادگان ۶- فرزند شهید، مفقودالاثر و اسرا

بنیاد شهید و امداد اهل‌بیان ۷- فرزند جانبازان ۵٪ و بالاتر ۸- همسر آزاده ۹- همسر شهید

بنیاد شهید و امداد اهل‌بیان ۱۰- همسر جانبازان ۵٪ و بالاتر ۱۱- همسر آزاده

کد ۱۲ رقمی پیگیری مخصوص مقاضیان استفاده از سهمیه رزمندگان سپاه پاسداران و یا نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران:

۱۲- چپ دست هستم.

۱۳- معلولیت: نایین کم بینا ناشنوا کم سمع معلول جسمی و حرکتی ۱۴- کد نظام وظیفه:

۱۵- کد ملی: ۱۶- کد پستی: ۱۷- تلفن ثابت:

۱۸- تلفن همراه: ۱۹- آدرس: استان شهر:

ادامه آدرس

صفحه دوم

۲۰- گروه آموزشی امتحانی:

۲۱- داوطلب شاغل می‌باشم. ۲۲- کد اشتغال: ۲۳- سال اخذ مدرک کارشناسی ۲۴- معدل مقطع کارشناسی؛ اعشار صحیح

۲۵- معدل مقطع کارشناسی (مختص فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی نایپیوسته می‌باشد)، اعشار صحیح

۲۶- کد استان محل اقامت: ۲۷- کد شهرستان محل اقامت: ۲۸- کد شهرستان امتحانی:

۲۹- کد رشته محل های انتخابی براساس اولویت علاقه:

۳۰- آدرس ایمیل (Email): اولویت اول: اولویت دوم: اولویت سوم: