

بسمه تعالی

فراخوان پذیرش دانشجویان استعداد درخشان (برگزیدگان علمی)

در دوره های کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۹ دانشگاه تربیت مدرس (اطلاعیه شماره ۱)

دانشگاه تربیت مدرس به منظور فراهم نمودن زمینه جذب برگزیدگان علمی و مستعد مقطع کارشناسی دانشگاه ها و موسسه های آموزش عالی کشور به استناد آیین نامه ها و بخشنامه های "پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی کارشناسی ارشد وزارت علوم، تحقیقات و فناوری" و "شیوه نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان مصوب شورای دانشگاه"، نسبت به پذیرش برگزیدگان علمی واجد شرایط اختصاصی و عمومی در دوره های کارشناسی ارشد به شرح زیر اقدام می کند:

۱- شرایط اختصاصی برای بررسی درخواست پذیرش داوطلبان

۱-۱- پذیرش داوطلبان به دو صورت انجام می شود:

گروه الف: برگزیدگان رتبه های اول تا پنجم المپیادهای علمی - دانشجویی برای ورود به همان رشته یا رشته های مرتبط به تشخیص شورای عالی برنامه ریزی آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و با ارائه معرفی نامه از دبیرخانه المپیاد

گروه ب: داوطلبانی که پس از ۶ نیمسال تحصیلی با گذراندن حداقل سه چهارم واحدهای درسی با حداقل معدل ۱۵، جزء ۱۵٪ برتر دانشجویان هم رشته و هم ورودی خود (مشروط به دارا بودن رتبه اول الی هشتم) باشند.

تبصره ۱: درخواست داوطلبانی که در طول ۶ نیمسال تحصیلی دانش آموخته شوند و به لحاظ میانگین کل در مقایسه با میانگین کل هشت نیمسال دانشجویان هم رشته و غیرهم ورودی خود جزء پانزده درصد برتر باشند نیز در صورت کسب رتبه اول الی هشتم با حداقل معدل ۱۵ به صورت مازاد بر ظرفیت قابل بررسی است. این داوطلبان بایستی هنگام فارغ التحصیلی فرم شماره "د" دانشگاه را تکمیل و تصویر آن را به همراه سایر مدارک الزامی پذیرش حداکثر تا پایان تیرماه ۱۳۹۹ از طریق پست الکترونیک infoadmission@modares.ac.ir به مدیریت همکاری های آموزشی و آزمون دانشگاه ارسال نمایند تا نسبت به بررسی درخواست پذیرش آنان اقدام و نتیجه اعلام شود.

تبصره ۲: داوطلبان گروه "ب" در صورت پذیرش بایستی در زمان دانش آموختگی نیز جزء ۱۵٪ برتر دانشجویان هم رشته و هم ورودی خود باشند.

۱-۲- دارا بودن **مدرک کارشناسی پیوسته دوره روزانه از دانشگاه های دولتی معتبر مراکز استان** و متناسب بودن رشته تحصیلی دوره کارشناسی با رشته تحصیلی مورد تقاضا به تشخیص و تایید دانشگاه.

تبصره ۳: دانشجویان و دانش آموختگان دوره روزانه سایر دانشگاه های دولتی، دانشکده های وابسته به دانشگاه های مراکز استان ها که در سایر شهرستان ها قرار دارند، دوره های نوبت دوم (شبانه)، نیمه حضوری، یادگیری الکترونیکی و پردیس دانشگاهی دانشگاه های دولتی و همچنین کلیه دانشجویان و دانش آموختگان دانشگاه های آزاد اسلامی، علمی کاربردی، پیام نور، آموزشکده های فنی و حرفه ای، مراکز تربیت دبیر و تربیت معلم و سایر موسسات و دانشگاه های غیردولتی و غیرانتفاعی مجاز به ثبت نام نمی باشند.

۳-۱- داوطلبانی که تاریخ فراغت از تحصیل آنها از یک مهر ماه سال ۱۳۹۸ (۱۳۹۸/۷/۱) لغایت ۳۱ شهریور ماه سال آتی (۱۳۹۹/۶/۳۱) باشد می‌توانند متقاضی این نوع پذیرش شوند.

۳-۱-۴- داوطلبان باید حداکثر در مدت هشت نیمسال تحصیلی دانش آموخته شده باشند یا دانش آموخته شوند لیکن در رشته هایی که برنامه درسی آنان طبق مصوبه شورای عالی برنامه ریزی در دوره کارشناسی پیوسته به مدت ۹ نیمسال تحصیلی تدوین و تصویب شده باشد در صورت ارائه مستندات درخواست داوطلبان قابل بررسی خواهد بود.

۲- شرایط و ضوابط عمومی پذیرش در گروه های الف و ب

۲-۱- اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان شناخته شده در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران.

۲-۲- پذیرفتن قانون اساسی و عدم مخالفت با نظام جمهوری اسلامی ایران.

۲-۳- نداشتن منع قانونی ادامه تحصیل از لحاظ خدمت و وظیفه عمومی برای داوطلبان مرد.

۲-۴- نداشتن سوء پیشینه به تشخیص مراجع صاحب صلاحیت.

۲-۵- عدم وابستگی تشکیلاتی به احزاب و گروه‌های محارب و ملحد و عدم هواداری از آنها.

۳- نحوه ارائه درخواست و ارسال مدارک لازم

داوطلبان واجد شرایط لازم است **حداکثر تا پایان روز یکشنبه مورخ ۱۵ دی ماه ۹۸** نسبت به ثبت نام الکترونیکی از طریق سامانه گلستان دانشگاه به نشانی <http://golestan.modares.ac.ir> اقدام نموده و مدارک مورد نیاز به شرح زیر را به فرمت مناسب تهیه و در سامانه مذکور در محل های مناسب بارگذاری نمایند. (تحویل مدارک از طریق پست یا مراجعه حضوری امکان پذیر نمی باشد).

هزینه ثبت نام و بررسی مدارک مبلغ ۹۰۰/۰۰۰ (نهصد هزار) ریال می باشد که لازم است به صورت الکترونیکی نسبت به پرداخت آن از طریق سامانه گلستان دانشگاه اقدام شود.

ردیف	مدرک	نوع فایل	توضیحات
۱	تصویر عکس ۴×۳ رنگی تمام رخ	—	الزامی
۲	تصویر گواهی مربوط به داوطلبان شاهد و ایثارگر صادره از مراجع صاحب صلاحیت*	jpg	الزامی در صورت اظهار داوطلب مبنی بر دارا بودن این گواهی
۳	تصویر مدرک دیپلم دارای معدل کل یا فرم خوداظهاری جایگزین دیپلم	jpg	الزامی
۴	تصویر مدرک تحصیلی (یا گواهی تحصیلی) مقطع کارشناسی پیوسته که در آن تاریخ فراغت از تحصیل، میانگین کل نمرات و نوع دوره تحصیلی ذکر شده باشد یا فرم تکمیل شده الف	jpg	الزامی برای داوطلبان گروه الف
۵	تصویر فرم تکمیل شده ب مربوط به گواهی تایید معدل، رتبه و تعداد دانشجویان هم رشته و هم ورودی و	jpg	الزامی برای داوطلبان گروه ب

الزامی	jpg	تصویر ریز نمرات کارشناسی به تفکیک نیمسال تحصیلی در یک صفحه حاوی نام دانشگاه، مشخصات دانشجو و نوع دوره تحصیلی بر روی آن	۶
الزامی	Pdf	تصویر فرم تکمیل شده ثبت اطلاعات داوطلب	۷
اختیاری/ صرفاً در صورت بارگذاری، بررسی و امتیازدهی می شود.	jpg pdf	تصویر مستندات مشروح زیر: تصویر گواهی رسمی از سازمان سنجش آموزش کشور مربوط به رتبه نهایی آزمون سراسری کشوری برای ورود به دوره کارشناسی پیوسته (رتبه های زیر ۱۰۰۰)/ کسب مدال در المپیادهای علمی دانش آموزی با تایید وزارت آموزش و پرورش/ کسب رتبه در المپیادهای علمی دانشجویی نهایی کشوری با تایید سازمان سنجش آموزش کشور/ کسب رتبه در انجمن های علمی معتبر با تایید مراجع ذی صلاح/ رتبه های برتر کشوری جشنواره های جوان خوارزمی و رازی مرتبط با رشته (در دوران تحصیل) با تایید مراجع ذی صلاح/ ابداع یا اختراع به ثبت رسیده مورد تایید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران طرح های تحقیقاتی پایان یافته با تایید شورای پژوهشی دانشگاه محل تحصیل یا سایر مراجع ذی صلاح (به تشخیص دانشگاه) / مقاله چاپ شده مستخرج از پروژه یا طرح تحقیقاتی دانشجو در مجلات علمی معتبر یا اثر هنری چشمگیر(ویژه دانشجویان دانشکده هنر و معماری)/ ترجمه کتاب همراه با شناسنامه آن/ ارائه مقاله به صورت پوستر یا سخنرانی در گردهمایی های علمی - تخصصی توسط داوطلب	۸

*شرایط ایثارگری مورد تایید دانشگاه شامل مواردی است که در دفترچه ثبت نام و شرکت در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.

۴- نحوه بررسی درخواست پذیرش داوطلبان و اعلام نتیجه

نتیجه بررسی اولیه درخواست داوطلبان در صورت امکان تا پایان دی ماه از طریق سامانه گلستان دانشگاه اعلام خواهد شد و داوطلبان می توانند با استفاده از شناسه کاربری و رمز عبوری که هنگام ثبت نام از سامانه مذکور دریافت می کنند وارد سامانه شده و از وضعیت خود مطلع شوند. توصیه می شود داوطلبان به فاصله ۱۰ روز پس از ثبت نام وارد سامانه شوند تا در صورت بررسی اولیه مدارک آنان توسط دانشگاه از وضعیت خود مطلع و در صورت نیاز به رفع نقص، قبل از پایان مهلت ثبت نام نسبت به رفع نقص خود اقدام نمایند.

نتیجه نهایی بررسی پذیرش نیز احتمالاً نیمه اول اسفندماه سال ۱۳۹۸ از طریق وبگاه دانشگاه (بخش آموزش) به نشانی www.modares.ac.ir یا سامانه گلستان دانشگاه اعلام خواهد شد؛ لذا از داوطلبان درخواست می شود اکیدا از مراجعه حضوری یا تماس تلفنی در این خصوص خودداری نمایند. شایان ذکر است دانشگاه مسئولیتی برای اطلاع رسانی از طرق دیگر ندارد و داوطلبان ملزم هستند از زمان ثبت نام تا اعلام نتایج اخبار مربوط را از وبگاه دانشگاه، بخش آموزش پیگیری نمایند و از وضعیت درخواست خود مطلع شوند.

۵- سایر نکات مهم

۱-۵- پذیرش برگزیدگان علمی در رشته های گروه علوم پزشکی صرفا از طریق وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی انجام می شود و داوطلبان این رشته ها می توانند برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت وزارت مذکور مراجعه نمایند.

۲-۵- در صورت نیاز به برگزاری مصاحبه برای داوطلبان واجد شرایط به تشخیص و تایید گروه آموزشی مربوط، مراتب به داوطلبان ذی ربط اطلاع رسانی خواهد شد.

۳-۵- موافقت گروه آموزشی و دانشگاه با پذیرش از شرایط اصلی پذیرش است و دانشگاه ملزم به تکمیل ظرفیت پیش بینی شده از بین برگزیدگان علمی نمی باشد و صرفا در صورت احراز امتیاز مورد نظر توسط داوطلبان به تشخیص دانشگاه و تشکیل دوره از طریق پذیرفته شدگان آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سازمان سنجش آموزش کشور، پذیرش انجام خواهد شد.

۴-۵- پذیرش قطعی پذیرفته شدگان منوط به تایید صلاحیت عمومی آنان توسط مراجع ذی صلاح مربوط و تایید نهایی سازمان سنجش آموزش کشور می باشد.

۵-۵- پذیرفته شدگانی که در استخدام دستگاه های دولتی یا متعهد به انجام طرح نیروی انسانی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی هستند باید برای ثبت نام (شروع به تحصیل) مدارک لازم مبنی بر موافقت با تحصیل تمام وقت یا ماموریت تحصیلی را ارائه نمایند.

۶-۵- ادامه تحصیل قبول شدگان بدون پرداخت شهریه تحصیلی است و تغییر رشته یا انتقال افراد پذیرفته شده از طریق این آیین نامه به سایر دانشگاه ها مجاز نیست.

۷-۵- پذیرفته شدگان در مهلت مقرر که توسط دانشگاه مشخص و اعلام خواهد شد ملزم به مراجعه حضوری و ارائه اصل سوابق تحصیلی خود به مدیریت همکاری های آموزشی و آزمون هستند.

۸-۵- به مدارک ناقص و درخواست داوطلبانی که واجد کلیه شرایط الزامی نباشند ترتیب اثر داده نخواهد شد و وجه پرداختی نیز قابل استرداد نیست؛ لذا توصیه می شود داوطلبان قبل از ثبت نام، مفاد اطلاعیه را به دقت مطالعه و در صورت اطمینان از احراز کلیه شرایط الزامی، ثبت نام نمایند.

۹-۵- شرایط پذیرش و نحوه ارائه درخواست و ثبت نام از وضوح کافی برخوردار است. در صورت داشتن سوال ضروری است به بخش "**سوالات متداول**" که لینک آن در بخش آموزش وبگاه دانشگاه در قسمت دسترسی های سریع قرار دارد مراجعه شود. چنانچه سوال مورد نظر در این قسمت وجود ندارد، بایستی سوال خود را در قسمت "**ارسال سوالات جدید**" وارد نمایید تا متعاقبا پاسخ به آدرس پست الکترونیکی اعلام شده، ارسال شود و از تماس با بخش های مختلف دانشگاه جدا خودداری نمایید.

۱۰-۵- چنانچه در هر مرحله از ثبت نام، بررسی و اشتغال به تحصیل مشخص شود که داوطلب واجد شرایط الزامی پذیرش از طریق این اطلاعیه نبوده یا مغایرتی بین مدارک و مستندات ارائه شده داوطلب با اصل مدارک صادره از مراجع ذی ربط وجود داشته باشد، بلافاصله از ثبت نام و ادامه تحصیل او جلوگیری می شود و مطابق مقررات با وی رفتار خواهد شد.

۶- جدول رشته های دارای پذیرش دانشجو

شایان ذکر است احتمال تغییر در عناوین رشته ها (حذف یا اضافه شدن) وجود دارد. در صورت بروز هرگونه تغییر، مراتب در اطلاعیه های بعدی دانشگاه اعلام خواهد شد.

پذیرش قطعی داوطلبان در رشته هایی صورت خواهد گرفت که برای سال تحصیلی ۴۰۰-۱۳۹۹ از طریق آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ پذیرش دانشجو وجود داشته باشد. لذا ثبت نام داوطلبان واجد شرایط وفق این فراخوان هیچ گونه حقی برای آنان ایجاد نمی کند.

دانشکده علوم انسانی
آموزش زبان انگلیسی
آموزش زبان روسی
آموزش زبان عربی
آموزش زبان فرانسه
باستان شناسی - دوران تاریخی
برنامه ریزی آمایش سرزمین
تاریخ - تاریخ اسلام
تاریخ - تاریخ ایران اسلامی
تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش - تعلیم و تربیت اسلامی
جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - برنامه ریزی کالبدی - فضایی
جغرافیا و برنامه ریزی شهری - برنامه ریزی مسکن و بازآفرینی شهری
جغرافیای سیاسی - ژئوپلیتیک
جغرافیای سیاسی - مطالعات ایران
روابط بین الملل
زبان شناسی
زبان و ادبیات فارسی
زبان و ادبیات فارسی - ادبیات عامه

زبان و ادبیات فارسی - نظریه و نقد ادبی
زبان و ادبیات عربی
ژئومورفولوژی - ژئومورفولوژی و آمایش محیط
سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - سنجش از دور
سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی - سیستم اطلاعات جغرافیایی
علوم اجتماعی - جامعه شناسی
علوم سیاسی
علوم قرآن و حدیث
فلسفه - منطق
فلسفه و کلام اسلامی
فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض
مترجمی زبان روسی
مترجمی زبان فرانسه
مدیریت ورزشی - مدیریت اوقات فراغت و ورزش های تفریحی
مطالعات زنان - حقوق زن در اسلام
دانشکده مدیریت و اقتصاد
اقتصاد انرژی
حسابداری
علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت اطلاعات
علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت کتابخانه های دیجیتال
علوم اقتصادی - اقتصاد نظری
مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین الملل
مدیریت تکنولوژی - نوآوری تکنولوژی

مدیریت دولتی - توسعه منابع انسانی
مدیریت صنعتی - مدیریت زنجیره تامین
مدیریت فناوری اطلاعات - هوشمندی کسب و کار
دانشکده حقوق
حقوق بین الملل
حقوق جزا و جرم شناسی
حقوق خصوصی
حقوق مالکیت فکری
دانشکده کشاورزی
آگروتکنولوژی - علوم علف های هرز
آگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی
بیماری شناسی گیاهی
بیوتکنولوژی کشاورزی
ترویج و آموزش کشاورزی پایدار - ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی
توسعه روستایی
حشره شناسی کشاورزی
ژنتیک و به نژادی گیاهی
علوم دامی - تغذیه دام
علوم دامی - تغذیه طیور
علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور
علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی

علوم و مهندسی آب - سازه های آبی
علوم و مهندسی آب - مدیریت و برنامه ریزی منابع آب
علوم و مهندسی آب - منابع آب
علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه
مدیریت منابع خاک - فیزیک و حفاظت خاک
مهندسی مکانیک بیوسیستم - طراحی و ساخت
دانشکده منابع طبیعی
اقیانوس شناسی فیزیکی - دینامیک اقیانوسی
زیست شناسی دریا - جانوران دریا
زیست فناوری دریا
علوم و مهندسی آبخیز - حفاظت آب و خاک
علوم و مهندسی آبخیز - مدیریت حوزه های آبخیز
علوم و مهندسی جنگل - علوم زیستی جنگل
علوم و مهندسی جنگل - مدیریت جنگل
علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
علوم و مهندسی شیلات - فرآوری محصولات شیلاتی
علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
علوم و مهندسی محیط زیست - مدیریت و حفاظت تنوع زیستی
علوم و مهندسی مرتع - گیاهان دارویی و صنعتی
علوم و مهندسی مرتع - مدیریت مرتع

مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی - صنایع سلولزی
مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی - کامپوزیت های لیگنوسلولزی
دانشکده علوم پایه
شیمی - شیمی آلی
شیمی - شیمی تجزیه
شیمی - شیمی معدنی
علوم زمین - پترولوژی
علوم زمین - زمین ساخت
علوم زمین - زمین شناسی اقتصادی
علوم زمین - زمین شناسی مهندسی
فیزیک - اپتیک و لیزر
فیزیک - ذرات بنیادی و نظریه میدان ها
فیزیک - فیزیک ماده چگال
دانشکده علوم زیستی
بیوانفورماتیک
بیوشیمی
بیوفیزیک
زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی
زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم شناسی
زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی
ژنتیک
نانو زیست فناوری
دانشکده علوم ریاضی

آمار ریاضی
ریاضی - ریاضیات مالی
ریاضی کاربردی - بهینه سازی
ریاضی کاربردی - ریاضیات زیستی
ریاضی محض - آنالیز
ریاضی محض - جبر
ریاضی محض - هندسه
علم داده ها
علوم کامپیوتر - محاسبات علمی
دانشکده فنی و مهندسی
مهندسی متالورژی و مواد (جوشکاری)
مهندسی معدن - تونل و فضاهاى زیرزمینی
مهندسی معدن - معدن و محیط زیست
مهندسی معدن، استخراج مواد معدنی
مهندسی معدن، اقتصاد و مدیریت معدنی
مهندسی معدن، فرآوری مواد معدنی
مهندسی معدن، مکانیک سنگ
مهندسی مواد، سرامیک
مهندسی مواد، خوردگی و حفاظت مواد
مهندسی مواد، شناسائی و انتخاب مواد مهندسی
نانوفناوری - نانومواد
دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر
مهندسی برق - کنترل
مهندسی برق، الکترونیک - افزاره های میکرو و نانو الکترونیک

مهندسی برق، الکترونیک - مدارهای مجتمع الکترونیک
مهندسی برق، قدرت - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
مهندسی برق، قدرت - سیستم های قدرت
مهندسی برق، مخابرات - مخابرات سیستم
مهندسی برق، مخابرات - مخابرات میدان و موج
مهندسی پزشکی - بیوالکتریک
مهندسی کامپیوتر - رایانش امن
مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری
مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیکز
دانشکده مهندسی شیمی
مهندسی پلیمر - پلیمریواسیون
مهندسی پلیمر - فرآورش
مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
مهندسی شیمی - ترموسینتیک و کاتالیست
مهندسی شیمی - زیست پزشکی
مهندسی شیمی - طراحی فرایند
مهندسی شیمی - فرآیندهای جداسازی
مهندسی شیمی - مهندسی انرژی
مهندسی نفت - مخازن
دانشکده مهندسی عمران و محیط زیست
مهندسی ایمنی راه و ترابری
مهندسی عمران ، سازه

مهندسی عمران ، مهندسی زلزله
مهندسی عمران ، مهندسی محیط زیست
مهندسی عمران، حمل و نقل
مهندسی عمران، راه و ترابری
مهندسی عمران، ژئوتکنیک
مهندسی عمران، مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی
مهندسی عمران، مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی
مهندسی عمران، مهندسی و مدیریت منابع آب
دانشکده فناوری های برتر
مهندسی انرژی های تجدیدپذیر
مهندسی پزشکی - بیو متریال
دانشکده مهندسی مکانیک
مهندسی مکاترونیک
مهندسی مکانیک - احتراق
مهندسی مکانیک ، طراحی کاربردی
مهندسی مکانیک ، تبدیل انرژی
مهندسی مکانیک ، ساخت و تولید
مهندسی هوا فضا - آئرونامیک
مهندسی هوا فضا - جلوبرندگی
مهندسی هوا فضا - سازه های هوایی
دانشکده مهندسی صنایع و سیستم ها
مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
مهندسی صنایع - سیستم های سلامت
مهندسی صنایع - سیستم های کلان

مهندسی صنایع - سیستم های مالی
مهندسی صنایع - کیفیت و بهره وری
مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین
مهندسی صنایع - مدیریت مهندسی
مهندسی فناوری اطلاعات - سامانه های شبکه ای
مهندسی فناوری اطلاعات - سیستمهای تکنولوژی اطلاعات
دانشکده هنر
ادبیات نمایشی
ارتباط تصویری
بازیگری
برنامه ریزی شهری
برنامه ریزی منطقه ای
پژوهش هنر
تصویر متحرک
سینما
طراحی شهری
کارگردانی نمایش
مدیریت پروژه و ساخت
مهندسی معماری - فنی
مهندسی معماری منظر
نقاشی
نقاشی ایرانی - نگارگری