

بسمه تعالیٰ

فراخوان پذیرش دانشجو از طریق آیین نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان (برگزیدگان علمی)
در دوره های کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۸ 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 و بخشنامه های مربوط به "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 واحد 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 (گروه الف و گروه ب) 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 ای بین اول تا حداقل 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 باقیتی هنگام فارغ التحصیلی فرم شماره "د" دانشگاه را تکمیل و تصویر آن را به همراه سایر مدارک الزامی پذیرش حداکثر تا پایان تیرماه ۱۳۹۸ از طریق پست الکترونیک infoadmission@modares.ac.ir به مدیریت همکاری های آموزشی و آزمون دانشگاه ارسال و مراتب را از طریق شماره تلفن ۰۲۸۸۴۱۵۳ اطلاع دهنده تا نسبت به بررسی درخواست پذیرش آنان اقدام و نتیجه اعلام شود.

تبصره ۲: داوطلبان گروه "ب" در صورت پذیرش باقیتی 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** (به تشخیص دانشگاه) 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.

۱-۳- داوطلبانی که تاریخ فراغت از تحصیل آنها از یک مهر ماه سال ۱۳۹۷/۷/۱ (۱۳۹۷/۶/۳۱) لغایت ۳۱ شهریور ماه سال آتی (۱۳۹۸/۶/۳۱) باشد می توانند متقاضی این نوع پذیرش شوند.

۱-۴- داوطلبان باید حداقل 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

- ۱-۱- اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان شناخته شده در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران.
- ۱-۲- پذیرفتن قانون اساسی و عدم مخالفت با نظام جمهوری اسلامی ایران.
- ۱-۳- نداشتن منع قانونی ادامه تحصیل از لحاظ خدمت وظیفه عمومی برای داوطلبان مرد.
- ۱-۴- نداشتن سوء پیشینه به تشخیص مراجع صاحب صلاحیت.
- ۱-۵- 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 سه شنبه مورخ ۲۰ آذرماه ۹۷** نسبت به ثبت نام الکترونیکی از طریق سامانه جامع دانشگاهی (گلستان) دانشگاه به نشانی <http://golestan.modares.ac.ir> اقدام نموده و مدارک موردنیاز 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 جامع دانشگاهی (گلستان) دانشگاه اقدام شود.

ردیف	مدارک	نوع فایل	توضیحات
۱	تصویر عکس ۳×۴ رنگی تمام رخ	—	الزامي
۲	تصویر گواهی مربوط به داوطلبان شاهد و ایثارگر صادره از مراجع صاحب صلاحیت*	jpg	الزامي در صورت اظهار داوطلب مبنی بر دارا بودن این گواهی
۳	تصویر مدرک دیپلم دارای معدل کل یا فرم خوداظهاری جایگزین دیپلم	jpg	الزامي
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	الزامي 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	الزامي برای داوطلبان گروه ب
۶	تصویر ریز نمرات کارشناسی به تفکیک نیمسال تحصیلی در یک صفحه حاوی مشخصات دانشجو و نوع دوره تحصیلی بر روی آن	jpg	الزامي
۷	تصویر فرم تکمیل شده ثبت اطلاعات داوطلب	Pdf	الزامي
۸	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 ۱۰۰)/ کسب مدار 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 معترض 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	jpg	اختیاری/ صرفا در صورت بارگذاری، بررسی و امتیازدهی می شود.

<p>pdf</p>	<p>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 پژوهه 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</p>	
------------	--	--

*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 آذرماه از طریق سامانه جامع دانشگاهی دانشگاه (گلستان) 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 تا پایان بهمن ماه سال ۱۳۹۷ از طریق وبگاه دانشگاه (بخش آموزش) به نشانی www.modares.ac.ir یا سامانه جامع دانشگاهی دانشگاه (گلستان) 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.

۶-۱- 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 مقرری که توسط دانشگاه مشخص و اعلام خواهد شد ملزم به مراجعته 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 ضرورت صرفاً شماره تلفن های ۸۲۸۸۴۱۵۳ و ۸۲۸۸۳۲۱۹ در ایام ثبت نام، در روزهای اداری و غیر از تعطیلات رسمی (شنبه الی چهارشنبه) از ساعت ۱۰ الی ۱۲ پاسخگوی سوالات خاص داوطلبان خواهد بود.

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 عنوانین 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 ۹۸-۹۹ از طریق آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۸ پذیرش دانشجو وجود داشته باشد. لذا ثبت نام داوطلبان واجد وفق این فراخوان هیچ گونه حقی برای آنان ایجاد نمی کند.

دانشکده	رشته - گرایش
علوم انسانی	آب و هواشناسی - تغییر اقلیم
	آموزش زبان انگلیسی
	آموزش زبان روسی
	آموزش زبان عربی
	آموزش زبان فرانسه
	ادبیات عربی
	باستان شناسی - پیش از تاریخ
	باستان شناسی - تمدن و فرهنگ اسلامی ایران و سرزمینهای دیگر
	برنامه ریزی آمایش سرزمین
	تاریخ - تاریخ اسلام
	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش - تعلیم و تربیت اسلامی
	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - مدیریت توسعه پایدار روستایی
	جغرافیا و برنامه ریزی شهری - برنامه ریزی مسکن و بازاریابی شهری
	جغرافیای سیاسی
	روابط بین الملل
	روانشناسی عمومی

زبان شناسی	
زبان و ادبیات فارسی	
زبان و ادبیات فارسی - ادبیات عامه	
زبان و ادبیات فارسی - نظریه و نقد ادبی	
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	
فاسفه	
فاسفه - منطق	
فاسفه و کلام اسلامی	
فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض	
مدیریت ورزشی - مدیریت اوقات فراغت و ورزش های تفریحی	
مطالعات زنان - حقوق زن در اسلام	
اقتصاد انرژی	
حسابداری	
علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت اطلاعات	
علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت کتابخانه های دانشگاهی	
علوم اقتصادی - اقتصاد نظری	
مدیریت بازرگانی - کارآفرینی	
مدیریت دولتی - طراحی سازمان های دولتی	
مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات	
مدیریت فناوری اطلاعات - کسب و کار الکترونیکی	
حقوق بین الملل	
حقوق جزا و جرم شناسی	
حقوق خصوصی	
حقوق مالکیت فکری	
آگروتکنولوژی - اکولوژی گیاهان زراعی	
آگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی	
اقتصاد کشاورزی - اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست	
اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی	
بیماری شناسی گیاهی	
بیوتکنولوژی کشاورزی	
ترویج و آموزش کشاورزی - آموزش کشاورزی پایدار و محیط زیست	

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 باگبانی - درختان میوه	
علوم و مهندسی باگبانی - سبزی ها	
علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی	
مدیریت منابع خاک - فیزیک و حفاظت خاک	
مهندسی مکانیک بیوسیستم - انرژی های تجدیدپذیر	
مهندسی مکانیک بیوسیستم - فناوری پس از برداشت	
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 - ارزیابی و آمایش سرزمین	
علوم و مهندسی مرتع - اصلاح و احیای مرتع	
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	
شیمی - شیمی آلی	
شیمی - شیمی تجزیه	

منابع طبیعی و علوم

دریایی

علوم پایه

شیمی - شیمی فیزیک	
شیمی - شیمی معدنی	
علوم زمین - زمین ساخت	
علوم زمین - زمین شناسی مهندسی	
فیزیک - اپتیک و لیزر	
فیزیک - ذرات بینیادی و نظریه میدان ها	
فیزیک - فیزیک ماده چگال	
بیوانفورماتیک	
بیوشیمی	
بیوفیزیک	
زیست شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی	علوم زیستی
زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم شناسی	
زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی	
ژنتیک	
نانو زیست فناوری	
آمار ریاضی	
ریاضی - ریاضیات مالی	
ریاضی کاربردی - بهینه سازی	
ریاضی کاربردی - ریاضیات زیستی	
ریاضی کاربردی - علوم داده	علوم ریاضی
ریاضی محض - آنالیز	
ریاضی محض - جبر	
ریاضی محض - هندسه	
علم داده ها	
علوم کامپیوتر - محاسبات علمی	
مهندسی معدن - توئل و فضاهای 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	فنی و مهندسی
مهندسی مواد ، سرامیک	
مهندسی مواد، جوشکاری	
مهندسی مواد، خوردگی و حفاظت مواد	
مهندسی مواد، شناسائی و انتخاب مواد مهندسی	

نانوفناوری - نانومواد	
جرم یابی دیجیتال	
مهندسی برق - کنترل	
مهندسی برق، الکترونیک - افزارهای میکرو و نانو الکترونیک	
مهندسی برق، الکترونیک - مدارهای مجتمع الکترونیک	
مهندسي برق، قدرت - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی	
مهندسي برق، قدرت - سیستم های قدرت	
مهندسي برق، مخابرات - مخابرات سیستم	
مهندسي برق، مخابرات - مخابرات میدان و موج	
مهندسي پزشكى - بيوالكتريک	
مهندسي کامپيوتر - رايانيش امن	
مهندسي کامپيوتر - معماري سیستم های کامپيوتری	
مهندسي کامپيوتر - نرم افزار	
مهندسي کامپيوتر - هوش مصنوعي و رباتيکز	
مهندسي پليمر - پلimerizasiون	
مهندسي پليمر - فرآورش	
مهندسي پليمر - لاستيك	
مهندسي شيمي - بيوتكنولوژي	
مهندسي شيمي - ترموسينتيك و كاتاليس	
مهندسي شيمي - زيست پزشكى	
مهندسي شيمي - طراحی فرایند	
مهندسي شيمي - فرآيندهای جداسازی	
مهندسي شيمي - مهندسي انرژي	
مهندسي نفت - مخازن	
مهندسي عمران ، سازه	
مهندسي عمران ، مهندسي زلزله	
مهندسي عمران ، مهندسي محيط زيست	
مهندسي عمران، حمل و نقل	
مهندسي عمران، راه و ترابري	
مهندسي عمران، ژئوتكنيك	
مهندسي عمران، مهندسي آب و سازه های هيدروليكي	
مهندسي عمران، مهندسي سواحل، بنادر و سازه های دريائي	
مهندسي عمران، مهندسي و مدیريت منابع آب	
مهندسي پزشكى - بيو مكانيك	
مهندسي مکاترونیک	

مهندسی مکانیک ، طراحی کاربردی	
مهندسی مکانیک ، تبدیل انرژی	
مهندسی مکانیک ، ساخت و تولید	
مهندسی هوا فضا - آئروینامیک	
مهندسی هوا فضا - سازه های هوایی	
مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها	
مهندسی صنایع - سیستم های سلامت	
مهندسی صنایع - سیستم های کلان	
مهندسی صنایع - سیستم های مالی	
مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین	
مهندسی صنایع - مدیریت مهندسی	
مهندسی فناوری اطلاعات - سامانه های شبکه ای	
مهندسی فناوری اطلاعات - سیستمهای تکنولوژی اطلاعات	
ادبیات نمایشی	
ارتباط تصویری	
بازیگری	
برنامه ریزی شهری	
برنامه ریزی منطقه ای	
پژوهش هنر	
تصویر متحرک	
سینما	هنر
طراحی شهری	
کارگردانی نمایش	
مدیریت پروژه و ساخت	
مهندسی معماری	
مهندسی معماری منظر	
نقاشی	
هنر اسلامی - نگارگری	