



بسمه تعالی

نحوه ارائه درخواست و مدارک لازم برای بررسی پذیرش اتباع غیرایرانی (خارجی)  
در دوره های کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی سال ۱۳۹۶ دانشگاه تربیت مدرس

### الف- نحوه ارائه درخواست پذیرش و ارسال مدارک الزامی

باتوجه به اینکه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به منظور الکترونیکی نمودن فرایندهای تعیین صلاحیت علمی و عمومی اتباع غیرایرانی نسبت به راه اندازی سامانه ثبت نام اقدام نموده است ضروری است داوطلبانی که قصد ادامه تحصیل در دوره های کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی این دانشگاه را دارند وارد سامانه وزارت متبوع به نشانی [saorg.ir](http://saorg.ir) شده و از **لینک دانشجویان غیرایرانی** نسبت به ثبت اطلاعات خود و دریافت کدرهگیری اقدام نمایند. شایان ذکر است در صورت عدم ثبت نام و دریافت کدرهگیری، پیگیری مراحل بررسی پذیرش و اخذ تاییدیه صلاحیت عمومی و مجوز ثبت نام امکانپذیر نخواهد بود.

پس از انجام مرحله فوق و به منظور درخواست پذیرش، ضروری است داوطلبان محترم حداکثر تا پایان روز **جمعه مورخ ۱۶ تیرماه ۱۳۹۶** نسبت به ثبت نام الکترونیکی از طریق سامانه جامع دانشگاهی (گلستان) این دانشگاه اقدام و مدارک مورد نیاز به شرح مندرج در بند (ب) را با فرمت مناسب تهیه و در سامانه مذکور در محل های مناسب بارگذاری نمایند.

برای ثبت نام در سامانه مذکور، ضروری است داوطلب پس از انتخاب گزینه ورود به سیستم (لینک واقع در انتهای این اطلاعیه) و وارد کردن کد امنیتی، ابتدا بر روی لینک **پذیرش دانشجویان خارجی** کلیک کرده و پس از انتخاب **عنوان آزمون "پذیرش دانشجوی خارجی دوره های کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۶ یا پذیرش دانشجویان خارجی دوره های دکتری تخصصی سال ۱۳۹۶"** نسبت به ثبت مشخصات اولیه داوطلب اقدام کرده و شماره پرونده دریافت نماید. سپس داوطلب باید از سیستم خارج شده و مجدداً با استفاده از شناسه کاربری و گذرواژه تعریف شده توسط خود وارد سیستم شده و نسبت به تکمیل اطلاعات و بارگذاری مدارک **مورد نظر اقدام و گواهی ثبت نام در سیستم** را دریافت نماید.

در صورت عدم تکمیل هر یک از قسمت های مورد نظر، درخواست داوطلب از لیست داوطلبان دانشگاه حذف و بررسی نخواهد شد. به درخواست های پس از تاریخ مذکور نیز ترتیب اثر داده نمی شود.

### ب- مدارک لازم برای بررسی درخواست پذیرش داوطلبان:

- ۱- یک قطعه عکس
- ۲- تصویرگذرنامه با داشتن حداقل یک ماه اقامت قانونی در ایران در زمان ارائه درخواست بررسی پذیرش
- ۳- تصویر فرم پذیرش تکمیل و امضاء شده توسط داوطلب (برای کلیه داوطلبان)
- ۴- تصویر فرم ثبت نام دانشجویان غیرایرانی (ویژه داوطلبان غیربورسیه، ادامه تحصیل با هزینه شخصی)
- ۵- تصویر مدرک تحصیلی کارشناسی
- ۶- ریزنمرات دوره کارشناسی
- ۷- تصویر سوابق پژوهشی (اختیاری)

- ۸- تصویر مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد (برای داوطلبان دوره های دکتری تخصصی)  
۹- ریزنمرات دوره کارشناسی ارشد (برای داوطلبان دوره های دکتری تخصصی)  
۱۰- تصویر توصیه نامه از اساتید مقطع قبلی (برای داوطلبان دوره های دکتری تخصصی)

**تبصره ۱:** مدارک تحصیلی و ریزنمرات صادره از دانشگاه های کشور متبوع داوطلب باید مورد تایید سفارت یا نمایندگی جمهوری اسلامی ایران در کشور متبوع داوطلب قرار گرفته و به همراه ترجمه فارسی و انگلیسی آن ارائه شود.

**تبصره ۲:** دانشجویان نیمسال آخر مقطع کارشناسی یا کارشناسی ارشد ملزم به ارائه نامه رسمی از دانشگاه محل تحصیل مبنی بر اعلام معدل و تعداد واحدهای گذرانده شده می باشند.

### **ج- شرایط و ضوابط بررسی درخواست و پذیرش داوطلبان**

۱- رشته تحصیلی مقطع قبلی داوطلب باید به تشخیص دانشگاه، متناسب با رشته مورد تقاضا باشد.  
۲- موافقت گروه آموزشی، دانشکده مربوط، دانشگاه و وزارتین علوم، تحقیقات و فناوری یا بهداشت، درمان و آموزش پزشکی (حسب عنوان رشته مورد تقاضا) از شرایط اصلی پذیرش است و دانشگاه ملزم به تکمیل ظرفیت پیش بینی شده از بین دانشجویان غیرایرانی (خارجی) نمی باشد و در صورت تایید نهایی مراجع ذی ربط پذیرش انجام می شود.

۳- دانشجویان نیمسال آخر در صورت پذیرش، بایستی حداکثر تا ۳۱ شهریورماه سال ۱۳۹۶ فارغ التحصیل شوند.

۴- آشنایی کافی به زبان فارسی برای داوطلبان غیرفارسی زبان ضروری است، در غیر این صورت داوطلبی که به زبان فارسی آشنایی ندارد در صورت موافقت با درخواست پذیرش، ملزم به شرکت در دوره زبان و ادبیات فارسی در مراکز مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می باشد و پذیرش قطعی داوطلب منوط به ارائه گواهی معتبر مبنی بر گذراندن موفقیت آمیز دوره مذکور خواهد بود و پس از ارائه گواهی، نسبت به ثبت نام داوطلب در اولین نیمسال تحصیلی ممکن وفق نظر گروه آموزشی مربوط اقدام می شود.

۵- در صورت پذیرش، هزینه تحصیل بایستی توسط داوطلب مطابق با ضوابط و مقررات دانشگاه طبق جدول شهریه مربوط پرداخت شود، مگر اینکه داوطلب به عنوان بورسیه از طریق وزارتین علوم، تحقیقات و فناوری یا بهداشت، درمان و آموزش پزشکی معرفی شود.

**تبصره ۳:** دسترسی به جدول شهریه دانشجویان غیربورسیه (هزینه شخصی) در سال تحصیلی ۹۷-۱۳۹۶ در بخش آموزش وبگاه دانشگاه از منوی دسترسی های سریع [لینک میزان شهریه دانشجویان](#) امکانپذیر است.

۶- در صورت موافقت با درخواست پذیرش داوطلبان و تایید وزارتین علوم، تحقیقات و فناوری یا بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، پس از ارائه گذرنامه، رواید تحصیلی و اقامت قانونی معتبر نسبت به ثبت نام قطعی پذیرفته شدگان وفق ضوابط و مقررات اقدام خواهد شد.

۷- پذیرش دانشجوی فقط برای همان سال تحصیلی که از طرف دانشگاه تعیین می شود اعتبار دارد و عدم مراجعه پذیرفته شده در مهلت مقرر (قبل از شروع رسمی سال تحصیلی) به منزله انصراف از تحصیل تلقی می شود

۸- پذیرفته شدگان در دوره های دکتری تخصصی ملزم هستند در طی دوره و حداکثر قبل از ثبت نام نیمسال آخر، نسبت به ارائه گواهی زبان عمومی (انگلیسی) مورد تایید دانشگاه به شرح جدول زیر اقدام کنند. در غیر این صورت مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود و وفق ضوابط و مقررات دانشگاه درخصوص آنان اقدام خواهد شد.

### تاریخ اعتبار آزمون: حداکثر تا ۲ سال قبل از زمان شروع ثبت نام

(از ۲۸ خرداد ۱۳۹۴ مطابق با ۱۸ ژوئن ۲۰۱۵ میلادی به بعد)

مدارک زبان معتبر	TOEFL * TMU	MSRT (MCHE)	IELTS Academic	TOEFL IBT	TOEFL Computer	TOEFL PAPER+TOLIMO
حد اقل نمره قابل قبول	۶۰	۶۰	۵	۵۶	۱۷۳	۵۰۰

۹- دانشجویان غیرایرانی در طول دوره تحصیل موظف به رعایت کلیه مقررات و آیین نامه های آموزشی، دانشجویی، پژوهشی، فرهنگی و انضباطی دانشگاه می باشند.

۱۰- شرایط پذیرش و نحوه ارائه درخواست و ثبت نام از وضوح کافی برخوردار است؛ لذا خواهشمند است از مراجعه حضوری و یا تماس تلفنی به منظور پرسش مجدد موارد خودداری فرمایید. در صورت ضرورت صرفاً شماره تلفن ۸۲۸۸۴۱۵۳ در ایام ثبت نام، در روزهای اداری و غیر از تعطیلات رسمی (شنبه الی چهارشنبه) از ساعات ۱۰ الی ۱۲ پاسخگوی داوطلبان خواهد بود و پس از اتمام مهلت ثبت نام و خارج از ساعات و روزهای اعلام شده امکان پاسخگویی به داوطلبان وجود نخواهد داشت.

۱۱- به مدارک ناقص ترتیب اثر داده نخواهد شد و چنانچه در هر مرحله از ثبت نام، بررسی و اشتغال به تحصیل مشخص شود که داوطلب واجد شرایط 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.

۱۲- نتیجه نهایی بررسی پذیرش داوطلبان حداکثر تا پایان شهریورماه سال ۱۳۹۶ از طریق سامانه جامع دانشگاهی (گلستان) این دانشگاه اعلام خواهد شد و داوطلبان برای آگاهی از وضعیت بررسی پرونده الکترونیکی خود باید با استفاده از شناسه کاربری و رمزعبوری که هنگام ثبت نام در سامانه مذکور دریافت کرده اند وارد سامانه شده و **با انتخاب لینک "آخرین وضعیت داوطلب" از وضعیت بررسی پرونده خود مطلع شوند.** لذا از داوطلبان درخواست می شود اکیدا از مراجعه حضوری یا تماس تلفنی در این خصوص خودداری نمایند.

د- جدول رشته های دوره های کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی پذیرنده دانشجوی غیر ایرانی

دارای ظرفیت  بدون ظرفیت

۱- درخواست پذیرش دانشجوی غیرایرانی در رشته های این دانشگاه به شرح زیر، صرفا در صورت احراز شرایط لازم توسط داوطلب، موافقت گروه آموزشی مربوط و دانشگاه با پذیرش و تشکیل دوره انجام می شود. لذا ارسال درخواست و مدارک هیچ گونه حقی برای داوطلب ایجاد نمی کند.

۲- داوطلبان صرفا مجاز به انتخاب یک رشته در سامانه جامع دانشگاهی (گلستان) می باشند.

مقطع		دانشکده
دکتری تخصصی	کارشناسی ارشد	علوم انسانی
✓	—	آب و هواشناسی
—	✓	آب و هواشناسی (اقلیم شناسی) - مخاطرات آب و هوایی
✓	✓	آموزش زبان انگلیسی
—	✓	آموزش زبان روسی
—	✓	آموزش زبان عربی
✓	✓	آموزش زبان فرانسه
—	✓	ادبیات عربی
✓	✓	باستان شناسی - پیش از تاریخ
✓	—	باستان شناسی - دوران اسلامی
✓	—	باستان شناسی - دوران تاریخی
—	✓	باستان شناسی - تمدن و فرهنگ اسلامی ایران و سرزمین های دیگر
—	✓	برنامه ریزی آمایش سرزمین
✓	—	برنامه ریزی درسی
✓	—	تاریخ - بعد از اسلام
✓	✓	تاریخ - تاریخ اسلام
—	✓	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش - تعلیم و تربیت اسلامی
✓	—	تکنولوژی آموزشی
✓	—	جامعه شناسی - جامعه شناسی سیاسی
✓	—	جامعه شناسی - جامعه شناسی فرهنگی
—	✓	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی
✓	—	جغرافیا و برنامه ریزی شهری
✓	✓	جغرافیای سیاسی
✓	✓	روابط بین الملل
✓	—	روانشناسی
✓	—	زبان و ادبیات فارسی
✓	—	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات غنایی

—	✓	زبان و ادبیات فارسی - ادبیات عامه
—	✓	زبان و ادبیات فارسی - نظریه و نقد ادبی
—	✓	زبان و ادبیات فارسی - نگارش و ویرایش
✓	—	زبان و ادبیات عربی
✓	✓	زبان‌شناسی همگانی (نام رشته در مقطع دکتری: زبان‌شناسی)
—	✓	ژئومورفولوژی - برنامه ریزی محیطی
—	✓	سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیائی - مطالعات آب و خاک
—	✓	علوم اجتماعی - جامعه شناسی
✓	✓	علوم سیاسی (در مقطع دکتری دارای ۲ گرایش اندیشه های سیاسی و مسائل ایران)
✓	✓	علوم قرآن و حدیث
✓	✓	فلسفه
✓	✓	فلسفه - منطق
—	✓	فلسفه و کلام اسلامی
✓	—	فیزیولوژی ورزشی - بیوشیمی و متابولیسم ورزشی
—	✓	فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض
—	✓	مترجمی زبان فرانسه
✓	✓	مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی در ورزش (در مقطع دکتری نام رشته: مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی و رسانه های ورزشی)
✓	—	مطالعات زنان - حقوق زن در اسلام
<b>دکتری تخصصی</b>	<b>کارشناسی ارشد</b>	<b>مدیریت و اقتصاد</b>
✓	—	اقتصاد - اقتصاد سلامت
—	✓	اقتصاد انرژی
✓	✓	حسابداری
✓	—	سیاستگذاری علم و فناوری
—	✓	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت اطلاعات
—	✓	علم اطلاعات و دانش شناسی - مدیریت کتابخانه های دانشگاهی
✓	—	علوم اقتصادی - اقتصاد بین الملل
—	✓	علوم اقتصادی - اقتصاد نظری
—	✓	مدیریت بازرگانی - بازرگانی بین المللی
✓	—	مدیریت دولتی - تصمیم گیری و خط مشی گذاری عمومی
—	✓	مدیریت دولتی - خط مشی گذاری عمومی
✓	—	مدیریت راهبردی
✓	—	مدیریت صنعتی - استراتژی صنعتی
—	✓	مدیریت صنعتی تولید و عملیات
—	✓	مدیریت صنعتی - مدیریت کیفیت و بهره وری
—	✓	مدیریت فناوری اطلاعات - سیستم های اطلاعاتی پیشرفته
✓	—	مدیریت فناوری اطلاعات - کسب و کار هوشمند

حقوق		کارشناسی ارشد	دکتری تخصصی
حقوق بین الملل		✓	—
حقوق جزا و جرم شناسی (در مقطع دکتری نام رشته: حقوق کیفری و جرم شناسی)		✓	✓
حقوق خصوصی		✓	✓
حقوق عمومی		✓	—
حقوق مالکیت فکری		✓	—
علوم پزشکی		کارشناسی ارشد	دکتری تخصصی
آمار زیستی		✓	✓
آموزش بهداشت (در مقطع دکتری نام رشته: آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت)		✓	✓
انفورماتیک پزشکی		✓	—
انگل شناسی پزشکی		✓	✓
ایمنی شناسی پزشکی		✓	✓
باکتری شناسی پزشکی		—	✓
بهداشت باروری		—	✓
بیوشیمی بالینی		✓	✓
پرستاری سلامت جامعه (در مقطع دکتری نام رشته: پرستاری)		✓	✓
حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین		✓	—
خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون		✓	—
خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون- خون شناسی آزمایشگاهی		—	✓
زیست فناوری پزشکی		✓	—
ژنتیک انسانی		✓	—
ژنتیک پزشکی		—	✓
علوم تشریحی		✓	✓
علوم سلولی کاربردی		—	✓
فیزیک پزشکی		✓	—
فیزیک پزشکی حیطه پرتوهای غیریونیزاسیون در تشخیص و درمان)		—	✓
فیزیک پزشکی حیطه پزشکی هسته ای		—	✓
فیزیوتراپی		—	✓
فیزیولوژی		—	✓
قارچ شناسی پزشکی		✓	✓
مامایی		✓	—
مهندسی بهداشت حرفه ای		✓	✓
مهندسی بهداشت محیط		✓	✓
میکروب شناسی پزشکی		✓	—
ویروس شناسی پزشکی		—	✓

دکتری تخصصی	کارشناسی ارشد	کشاورزی
✓	✓	بیماری شناسی گیاهی
✓	✓	بیوتکنولوژی کشاورزی
✓	✓	ترویج و آموزش کشاورزی - ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی
—	✓	توسعه روستایی
✓	✓	حشره شناسی کشاورزی
✓	✓	ژنتیک و به نژاد گیاهی
✓	—	زراعت
✓	✓	علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
✓	✓	علوم دامی - تغذیه دام
✓	—	علوم طیور
—	✓	علوم طیور - تغذیه طیور
—	✓	علوم طیور - فیزیولوژی طیور
✓	✓	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
✓	✓	علوم و مهندسی آب - سازه های آبی
—	✓	علوم و مهندسی آب - منابع آب
✓	—	علوم و مهندسی باغبانی - اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باغبانی
—	✓	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
—	✓	علوم و مهندسی باغبانی - سبزی ها
—	✓	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
✓	—	علوم و مهندسی باغبانی - فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی
✓	✓	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
✓	—	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک
—	✓	مدیریت منابع خاک - فیزیک و حفاظت خاک
—	✓	مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست
✓	✓	مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی
—	✓	مهندسی کشاورزی، زراعت
—	✓	مهندسی کشاورزی، شناسایی و مبارزه با علفهای هرز
✓	✓	مهندسی مکانیک بیوسیستم - انرژی های تجدیدپذیر
—	✓	مهندسی مکانیک بیوسیستم - طراحی و ساخت
✓	—	مهندسی مکانیک بیوسیستم - طراحی ماشین های کشاورزی
✓	—	مهندسی مکانیک بیوسیستم - فناوری پس از برداشت
دکتری تخصصی	کارشناسی ارشد	منابع طبیعی
—	✓	اقیانوس شناسی فیزیکی - دینامیک اقیانوسی
✓	—	تکثیر و پرورش آبزیان
✓	✓	زیست شناسی دریا - جانوران دریا
✓	—	شیلات - عمل آوری فرآورده های شیلاتی
✓	—	علوم جنگل - جنگل شناسی و اکولوژی جنگل

✓	—	علوم جنگل-جنگلداری
—	✓	علوم و مهندسی جنگل- علوم زیستی جنگل
—	✓	علوم و مهندسی جنگل-مدیریت جنگل
✓	✓	علوم و مهندسی آبخیز-حفاظت آب و خاک
✓	—	علوم و مهندسی آبخیز- مدیریت حوزه های آبخیز
—	✓	علوم و مهندسی شیلات- تکثیر و پرورش آبزیان
—	✓	علوم و مهندسی شیلات- فراوری محصولات شیلاتی
✓	—	علوم و مهندسی مرتع
—	✓	علوم و مهندسی محیط زیست-ارزیابی و آمایش سرزمین
—	✓	علوم و مهندسی محیط زیست-آلودگی های محیط زیست
✓	—	فراورده های چند سازه چوب
✓	—	محیط زیست - آلودگی محیط زیست
—	✓	مهندسی صنایع چوب و فراورده های سلولزی- صنایع سلولزی
—	✓	مهندسی صنایع چوب و فراورده های سلولزی-کامپوزیت های لیگنوسلولزی
—	✓	مهندسی منابع طبیعی، مرتعداری
<b>دکتری تخصصی</b>	<b>کارشناسی ارشد</b>	<b>علوم پایه</b>
✓	—	زمین شناسی ، زمین شناسی اقتصادی
✓	—	زمین شناسی-پترولوژی
✓	—	زمین شناسی ، زمین شناسی مهندسی
✓	✓	شیمی - شیمی آلی
✓	✓	شیمی - شیمی تجزیه
—	✓	شیمی - شیمی فیزیک
✓	—	شیمی - شیمی معدنی
—	✓	علوم زمین- زمین ساخت
—	✓	علوم زمین -زمین شناسی مهندسی
—	✓	فیزیک - حالت جامد
<b>دکتری تخصصی</b>	<b>کارشناسی ارشد</b>	<b>علوم زیستی</b>
—	✓	بیوانفورماتیک
✓	✓	بیوشیمی
✓	✓	بیوفیزیک
✓	—	ریززیست فناوری (نانوبیوتکنولوژی)
✓	—	زیست شناسی، ژنتیک مولکولی
✓	—	زیست شناسی، فیزیولوژی گیاهی
—	✓	ژنتیک
—	✓	علوم گیاهی - زیست شناسی سلولی و تکوینی
—	✓	علوم گیاهی- فیزیولوژی
—	✓	مهندسی پزشکی- بیومتریال
—	✓	نانوزیست فناوری



علوم ریاضی		
دکتری تخصصی	کارشناسی ارشد	
—	✓	آمار، آمار ریاضی
—	✓	ریاضی کاربردی
✓	✓	ریاضی کاربردی-آنالیز عددی
—	✓	ریاضی کاربردی-بهینه سازی
✓	✓	ریاضی محض - آنالیز
✓	✓	ریاضی محض - جبر
✓	✓	ریاضی محض - هندسه
—	✓	علوم کامپیوتر - محاسبات علمی
فنی و مهندسی		
دکتری تخصصی	کارشناسی ارشد	
✓	—	فناوری نانو-نانومواد
—	✓	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 متالورژی و مواد
✓	✓	مهندسی مواد ، سرامیک (در مقطع دکتری نام رشته: مهندسی متالورژی و مواد -سرامیک)
—	✓	مهندسی مواد، خوردگی و حفاظت مواد
—	✓	مهندسی مواد، شناسائی و انتخاب مواد مهندسی
—	✓	نانوفناوری - نانومواد
مهندسی برق و کامپیوتر		
دکتری تخصصی	کارشناسی ارشد	
✓	—	مهندسی برق - الکترونیک
—	✓	مهندسی برق، الکترونیک-افزاره های میکرو و نانو الکترونیک
—	✓	مهندسی برق، الکترونیک-مدارهای مجتمع الکترونیک
✓	—	مهندسی برق-قدرت
—	✓	مهندسی برق، قدرت-الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی
—	✓	مهندسی برق، قدرت - سیستم های قدرت
✓	—	مهندسی برق-کنترل
—	✓	مهندسی برق، کنترل - اتوماسیون صنعتی
—	✓	مهندسی برق، کنترل- سیستم های کنترل
✓	✓	مهندسی برق، مخابرات- مخابرات سیستم
✓	✓	مهندسی برق، مخابرات- مخاطرات میدان و موج
✓	✓	مهندسی پزشکی - بیوالکتریک
✓	✓	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار

مهندسی کامپیوتر-هوش مصنوعی و رابتيكز		
دكترى تخصصى	كارشناسى ارشد	مهندسى شيمى
—	✓	مهندسى پليمر
✓	—	مهندسى پليمر- پليمرىزاسيون
—	✓	مهندسى پليمر- فرآورش
—	✓	مهندسى شيمى
✓	—	مهندسى شيمى - بيوتكنولوژى
✓	✓	مهندسى شيمى - ترموسينتيك و كاتاليسـت
—	✓	مهندسى شيمى - زيست پزشكى
—	✓	مهندسى شيمى - طراحى فرايند
—	✓	مهندسى شيمى - فرآيندهاى جداسازى
—	✓	مهندسى شيمى - مهندسى انرژى
—	✓	مهندسى نفت مخازن
دكترى تخصصى	كارشناسى ارشد	مهندسى عمران و محيط زيست
✓	✓	مهندسى عمران ، سازه
✓	✓	مهندسى عمران ، مهندسى زلزله
✓	✓	مهندسى عمران ، مهندسى محيط زيست
✓	✓	مهندسى عمران، حمل و نقل
✓	✓	مهندسى عمران، راه و ترابرى
✓	✓	مهندسى عمران، ژئوتكنيك
✓	✓	مهندسى عمران، مهندسى آب و سازه هاى هيدرولىكى
—	✓	مهندسى عمران، مهندسى سواحل، بنادر و سازه هاى دريائى
—	✓	مهندسى عمران، مهندسى و مديريت منابع آب
دكترى تخصصى	كارشناسى ارشد	مهندسى مكانيك
—	✓	مهندسى پزشكى-بيومكانيك
—	✓	مهندسى مكاترونيك
—	✓	مهندسى مكانيك ، طراحى كاربرى
✓	✓	مهندسى مكانيك ، تبديل انرژى
✓	✓	مهندسى مكانيك ، ساخت و توليد
دكترى تخصصى	كارشناسى ارشد	مهندسى صنايع و سيستم ها
✓	—	مهندسى صنايع
—	✓	مهندسى صنايع - بهينه سازى سيستم ها
—	✓	مهندسى صنايع - سيستم هاى سلامت
—	✓	مهندسى صنايع- سيستم هاى كلان
—	✓	مهندسى صنايع - سيستم هاى مالى

—	✓	مهندسی صنایع - مدیریت مهندسی
—	✓	مهندسی فناوری اطلاعات- سامانه های شبکه ای
—	✓	مهندسی فناوری اطلاعات- سیستم های تکنولوژی اطلاعات
✓	—	مهندسی فناوری اطلاعات- مدیریت سیستم های اطلاعاتی
<b>دکتری تخصصی</b>	<b>کارشناسی ارشد</b>	<b>هنر و معاری</b>
—	✓	ادبیات نمایشی
—	✓	ارتباط تصویری
—	✓	بازیگری (داوطلبان در صورت تایید گروه آموزشی و دانشگاه ملزم به شرکت در آزمون شفاهی در زمان مورد نظر دانشگاه نیز می باشند)
—	✓	برنامه ریزی شهری
—	✓	برنامه ریزی منطقه ای
✓	✓	پژوهش هنر
—	✓	تصویر متحرک
—	✓	سینما
✓	—	شهرسازی
—	✓	طراحی شهری
—	✓	کارگردانی نمایش
✓	✓	مدیریت پروژه و ساخت
✓	—	معماری
✓	—	معماری منظر
—	✓	مهندسی معماری - فنی
—	✓	مهندسی معماری منظر
—	✓	نقاشی
✓	—	هنر اسلامی زمینه نقاشی ایرانی
—	✓	هنر اسلامی - نگارگری

پس از مراجعه به سامانه وزارت متبوع به نشانی [saorg.ir](http://saorg.ir) ، ثبت نام و دریافت کدرهگیری برای ورود به سامانه جامع دانشگاهی (گلستان) این دانشگاه به نشانی زیر مراجعه فرمایید:

<http://golestan.modares.ac.ir>