



دانشگاه شهید بهشتی

تاریخ: ۱۳۹۸/۰۲/۲۲
شماره: ۲۱۰/۴۱۷
دارد:
پیوست:

بسمه تعالیٰ

تهران: ۱۹۸۳۹۶۹۴۱۱
تلفن: ۲۹۹۰۱

معاونان محترم آموزشی دانشگاه‌های اصفهان، تبریز، تربیت مدرس، تهران، شیراز، علامه طباطبائی، فردوسی مشهد، صنعتی اصفهان، صنعتی امیرکبیر، صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، صنعتی شریف، علم و صنعت ایران، باهنر کرمان، هنر اصفهان، هنر اسلامی تبریز، یزد

با سلام و احترام،

به استحضار می‌رساند دانشگاه شهید بهشتی بر اساس آئین‌نامه «پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره دکتری» به شماره ۲۱/۶۷۲۷۲ ۹۳/۴/۱۸ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و اصلاحیه آن به شماره ۲۱/۲۳۷۲۰ ۹۳/۱۲/۱۶ و طبق فراخوان پذیرش بدون آزمون مقطع دکتری مصوب شورای هدایت و جذب استعدادهای درخشان دانشگاه، برای سال تحصیلی ۱۳۹۸-۹۹ اقدام به پذیرش دانشجو می‌نماید. متوجهان می‌توانند برای کسب اطلاعات بیشتر در مورد نحوه پذیرش به تارنمای اداره جذب و هدایت استعدادهای درخشان این دانشگاه به نشانی <http://www.sbu.ac.ir/Adj/EDUVP/Talent/Pages/default.aspx> مراجعه نمایند.

علی‌اکبر افضلیان
معاون آموزشی دانشگاه



فراخوان پذیرش بدون آزمون دوره دکتری دانشگاه شهید بهشتی

(سال تحصیلی ۹۸-۹۹)

دانشگاه شهید بهشتی بر اساس آیین نامه "پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی دکتری" وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به شماره ۲۱/۶۷۲۷۲ مورخ ۹۳/۰۴/۱۸ و اصلاحیه آن به شماره ۲۱/۳۳۷۲۰۰ مورخ ۹۳/۱۲/۱۶ و دستورالعمل اجرایی دانشگاه شهید بهشتی مصوب ۱۳۹۸/۰۲/۰۴ از بین دانشآموختگان و دانشجویان ممتاز دوره کارشناسی ارشد دانشگاه‌های مشمول این فراخوان، فقط در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۸-۹۹، دانشجو می‌پذیرد.

▪ ثبت نام اینترنتی: ۹۸/۲/۱۸ لغایت ۹۸/۳/۰۴

حداقل شرایط لازم برای ارائه درخواست:

(۱) برای شرکت در فراخوان پذیرش بدون آزمون دکتری سال ۹۸ این دانشگاه، داشتن حداقل یکی از شرایط زیر الزامی است:

[۱]. یک مقاله علمی پژوهشی (مرتبط با پایان نامه).

تبصره ۱: مقالات ارائه شده باید چاپ شده یا دارای گواهی پذیرش قطعی چاپ باشد.

تبصره ۲: گواهی پذیرش قطعی و بدون قید و شرط باید مورد تأیید هیأت تحریریه بوده و زمان چاپ آن بطور صریح با ذکر شماره و دوره چاپ، مشخص شده باشد.

تبصره ۳: مقاله دارای گواهی پذیرش باید حدکثر تا پایان نیمسال اول دوره تحصیلی دکتری به چاپ برسد در غیر این صورت، پذیرش داوطلب لغو می‌شود.

[۲]. ثبت اختراع مورد تایید سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی.

[۳]. برگزیدگی جشنواره‌های علمی معتبر بین‌المللی و داخلی (خوارزمی، فارابی، رازی و ابن‌سینا).

[۴]. دانشجویان دانشگاه‌های سطح ۱ حائز رتبه اول تا سوم مقطع کارشناسی و رتبه اول کارشناسی ارشد.

(۲) بیش از ۲ سال از تاریخ دانشآموختگی مقطع کارشناسی ارشد متقارضی نگذشته باشد (دانشآموختگان مهر ۹۶ به بعد).

(۳) متقارضی باید دانشآموخته دوره کارشناسی پیوسته روزانه دانشگاه‌های سطح یک یا دو باشد.

(۴) متقارضی باید دانشآموخته/دانشجوی نیمسال آخر دوره کارشناسی ارشد روزانه یکی از دانشگاه‌های سطح یک باشد.

دانشگاه‌های سطح یک

شهریار	اصفهان	تبریز	تربیت مدرس	شهید بهشتی
شیراز	تهران	فردوسي مشهد	صنعتي اصفهان	
صنعتي امير كبير	صنعتي خواجه نصيرالدين طوسى	صنعتي شريف	علامه طباطبائي	
علم و صنعت ايران				

برای متقارضیان رشته معماری علاوه بر فهرست فوق تقاضای دانشجویان دانشگاه‌های هنر اسلامی تبریز، هنر اصفهان، کرمان و یزد قابل بررسی است.

دانشگاه‌های سطح دو

اروميه	الزهرا	بوعلی سينا	بیرونی	سیستان و بلوچستان	زنجان	رازی	مازندران	شهید باهنر کرمان	شهید چمران اهواز
خوارزمي									
سمنان									
کاشان									
علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	علوم پایه زنجان	علوم شاهروند	صنعتي شاهروند	گيلان	يزد	مازندران	شهيد باهنر کرمان	شهيد چمران اهواز	

(۵) حداقل معدل مقطع کارشناسی رشته‌های علوم پایه و فنی مهندسی ۱۶ و رشته‌های علوم انسانی و علوم اجتماعی و رفتاری ۱۷ است (پس از اعمال ضريب همترازي).

(۶) حداقل معدل مقطع کارشناسی ارشد رشته‌های علوم پایه و فنی مهندسی ۱۷ و رشته‌های علوم انسانی و علوم اجتماعی و رفتاری ۱۸ است (بدون اعمال ضريب همترازي).

(۷) متقارضی باید دوره کارشناسی ارشد خود را حداکثر طی ۵ نیمسال به پایان رسانده باشد. داوطلبانی که سنتوات مقطع کارشناسی ارشد آنها بیش از ۵ نیمسال باشد، مجاز به شرکت در فراخوان پذیرش نیستند.

(۸) داوطلبان باید حداکثر تا تاریخ ۹۸/۰۶/۳۱ فارغ التحصیل شوند. در غیراینصورت پذیرش وی لغو خواهد شد.

(۹) حداکثر سن داوطلب ۳۰ سال است (متولدین ۱۳۶۸ به بعد).

(۱۰) کسب حداقل نمره ۵۰ از آزمون زبان MCHE (یا معادل آن در سایر آزمون‌های مورد قبول دانشگاه) مطابق جدول زیر تا پایان نیمسال اول تحصیلی دوره دکتری الزامی است. در غیراینصورت پذیرش داوطلب لغو خواهد شد.

جدول همترازي نمرات آزمون‌های ملی و بین‌المللی زبان انگلیسي

حداکثر امتیاز	TOEFL PAPER + TOLIMO	TOEFL Computer	TOEFL IBT	IELTS Equivalent	MSRT (MCHE)
۸	۶۸۰-۶۰۰	۳۰۰-۲۵۰	۱۲۰-۹۶	7/5-9	۱۰۰-۹۰
۷	۵۹۹-۵۷۵	۲۴۹-۲۲۲	۱۰۰-۸۰	6/5-6/9	۸۹-۸۵
۶	۵۷۴-۵۵۰	۲۲۱-۲۱۳	۹۵-۸۶	6-6/4	۸۴-۸۰
۵	۵۴۹-۵۲۵	۲۱۲-۱۹۶	۸۵-۷۶	5/5-5/9	۷۹-۷۵
۴	۵۲۴-۵۰۰	۱۹۵-۱۷۳	۷۵-۶۶	5-5/4	۷۴-۷۰
۳	۴۹۹-۴۷۵	۱۷۲-۱۵۲	۶۵-۵۶	4/5-4/9	۶۹-۶۵
۲	۴۷۴-۴۵۰	۱۵۱-۱۳۳	۵۵-۴۶	4-4/4	۶۴-۶۰
۱	۴۴۹-۴۲۵	۱۲۲-۱۱۳	۳۵-۲۹	3/5-3/9	۵۹-۵۰

تذکرات مهم

- (۱) رشته تحصیلی مورد تقاضا برای دوره دکتری بدون آزمون باید با رشته تحصیلی مقطع کارشناسی ارشد متقارضی مرتبط باشد. تشخیص این موضوع به عهده گروه آموزشی است
- (۲) دانشآموختگان و دانشجویان دانشگاه آزاد اسلامی، کلیه دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی غیرانتفاعی، پیام نور، جامع علمی کاربردی، دوره‌های مجازی، نیمه‌حضوری، غیرحضوری، آموزش محور، پرديس های بین‌الملل و خودگردان مجاز به شرکت در فراخوان پذیرش بدون آزمون دکتری این دانشگاه نمی‌باشند.
- (۳) دانشآموختگان اتباع خارجی و فارغ‌التحصیلان دانشگاه‌های خارج از کشور مجاز به شرکت در فراخوان پذیرش بدون آزمون دکتری این دانشگاه نیستند.
- (۴) متقارضی نباید در زمان ارایه تقاضای پذیرش، دانشجوی مقطع دکتری سایر مؤسسات و دانشگاه‌ها باشد.
- (۵) داوطلبان می‌توانند فقط متقارضی یک رشته/گرایش باشند.
- (۶) تغییر رشته یا محل تحصیل افراد پذیرفته شده براساس آینین‌نامه پذیرش بدون آزمون در مقطع دکتری مجاز نیست.
- (۷) مدارک متقارضیانی که در مهلت مقرر اقدام به ثبت نام اینترنتی نکرده باشند، به هیچ وجه بررسی نخواهد شد.
- (۸) وجه پرداختی بابت بررسی پرونده بوده و در صورت نقص مدارک یا عدم پذیرش، به هیچ عنوان مسترد نخواهد شد.
- (۹) ارائه درخواست و دارا بودن حداقل شرایط، به منزله پذیرش نیست.
- (۱۰) پذیرش نهایی متقارضیان منوط به تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری (سازمان سنجش آموزش کشور) است.
- (۱۱) چنانچه در هر مرحله از ثبت‌نام، بررسی مدارک و اشتغال به تحصیل مشخص شود که داوطلب شرایط پذیرش از طریق این فراخوان را ندارد یا مغایرتی بین مدارک و مستندات ارائه شده با اصل مدارک وجود داشته باشد، بلاfacله از ثبت‌نام و ادامه تحصیل وی جلوگیری می‌شود و مطابق مقررات با وی رفتار خواهد شد.

- (۱۲) با عنایت به اینکه ثبتنام قطعی پذیرفته شدگان علمی، منوط به تأیید دبیرخانه هیأت مرکزی گزینش دانشجوی وزارت عتف است،
دانشگاه از صدور هر گونه گواهی اشتغال به تحصیل تا دریافت این تاییدیه معدور است.
- (۱۳) هر گونه اطلاع رسانی به داوطلبان منحصر از طریق پایگاه اینترنتی اداره جذب و هدایت استعدادهای درخشنan صورت می‌پذیرد و دانشگاه هیچ مسئولیتی جهت اطلاع رسانی از طرق دیگر ندارد.
- (۱۴) زمان اعلام نتایج بررسی اولیه (احراز حداقل شرایط اولیه) از طریق اطلاعیه‌های بعدی این اداره اطلاع رسانی خواهد شد
لذا از هر گونه تماس و مراجعه حضوری اکیدا خودداری فرمایید.

- هر گونه اطلاع رسانی در خصوص پذیرش بدون آزمون مقطع دکتری دانشگاه شهید بهشتی برای سال تحصیلی ۹۸-۹۹ فقط از طریق وبگاه دانشگاه شهید بهشتی / امور آموزش / اداره جذب و هدایت استعدادهای درخشنan به آدرس (<http://www.sbu.ac.ir/Adj/EDUVP/Talent/Pages/default.aspx>) انجام خواهد شد.
- دانشگاه مسئولیتی در قبال اطلاع رسانی از طرق دیگر ندارد. لازم است متقاضیان از زمان ارائه درخواست تا اعلام نتایج نهایی (اسمی مورد تایید سازمان سنجش آموزش کشور)، کلیه اخبار و اطلاعیه‌های مربوط را از طریق وبگاه اداره جذب و هدایت استعدادهای درخشنan این دانشگاه پیگیری نمایند.
- از هر گونه تماس و مراجعه حضوری به اداره جذب و هدایت استعدادهای درخشنan و همچنین دانشکده / پژوهشکده مربوطه اکیدا خودداری نمایید.
- در صورت ضرورت، متقاضیان می‌توانند از طریق ایمیل elite@mail.sbu.ac.ir پاسخ سوالات خاص خود را دریافت کنند.

▪ نحوه ثبت نام:

▪ به آدرس <https://golestan.sbu.ac.ir> مراجعه و سپس روی آیکن "متقاضی پذیرش دانش آموختگان ممتاز" کلیک نمایید.

▪ شناسه کاربری و گذرواژه خود را در سامانه تعریف نموده و پس از به خاطرسپاری از سامانه خارج شوید.
▪ مجدداً به آدرس <https://golestan.sbu.ac.ir> مراجعه و با شناسه کاربری و گذرواژه خود (تعریف شده در مرحله قبل) به سامانه وارد شوید.

▪ در بخش "پذیرش دانش آموختگان ممتاز و برگزیدگان علمی برای دوره دکتری بدون آزمون ۹۸" وارد شوید و به تکمیل اطلاعات لازم بپردازید.

▪ لازم است فرم‌هایی را که از این پورتال یا سامانه گلستان با فرمت WORD دریافت نموده‌اید، پس از تکمیل به فرمت PDF تبدیل نمایید. سپس سایر مدارک لازم را با وضوح اسکن نموده و آنها را در فرمت PDF و با حجم کمتر از ۲۵۰ کیلو بایت برای هر فایل، در سامانه بارگذاری نمایید. **کلیه فرم‌ها باید به صورت تایپ شده باشد. به فرم‌هایی که به صورت دستی تکمیل شده باشد، ترتیب اثر داده نمی‌شود.**

▪ لازم است شماره پرونده، شناسه کاربری و گذرواژه خود را برای پیگیری‌های بعدی حفظ نمایید.

مدارک الکترونیکی لازم برای ثبت‌نام:

- یک قطعه عکس به فرمت JPG. با حداکثر حجم 100 KB
- تصویر صفحه اول شناسنامه به انضمام تصویر کارت ملی؛ به صورت یک فایل یکپارچه
- صورتجلسه دفاع از پایان‌نامه کارشناسی ارشد (مخصوص داوطلبانی که از پایان‌نامه کارشناسی ارشد خود دفاع کرده‌اند اما هنوز درجه پایان‌نامه در ریزنمرات داوطلب ثبت نشده است)
- ریز نمرات دوره کارشناسی به فرمت PDF. به صورت یک فایل یکپارچه
- ریز نمرات دوره کارشناسی ارشد به فرمت PDF. به صورت یک فایل یکپارچه
- فرم تقاضای پذیرش بدون آزمون دوره دکتری سال ۱۳۹۸-۱۳۹۹
- گواهی تایید ارتباط مقالات علمی-پژوهشی و علمی-ترویجی با پایان‌نامه کارشناسی ارشد
- فرم تایید رتبه‌های برتر تحصیلی (مخصوص داوطلبان رتبه اول تا سوم مقطع کارشناسی یا رتبه اول مقطع کارشناسی ارشد)
- مدرک معترض زبان
- پرداخت هزینه ثبت‌نام به مبلغ ۱۵۰۰۰ ریال که لازم است صرفاً به صورت الکترونیکی از طریق "سامانه جامع دانشگاهی" واریز گردید.

توجه: پرداخت وجه ثبت‌نام از طریق سامانه e-Banking موجود بر روی صفحه اصلی دانشگاه به هیچ وجه قابل قبول نیست.

اصل مدارک و مستندات (این مدارک در روز مصاحبه به صورت فیزیکی تحویل گروه آموزشی شود):

- کلیه مدارک مربوط به سوابق و فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی (مقالات، گواهی اتمام طرح‌های پژوهشی، ریز نمرات، افتخارات، ...)
- فرم تقاضای پذیرش بدون آزمون دوره دکتری سال ۱۳۹۸-۱۳۹۹
- دو توصیه‌نامه که یکی از آنها بایستی توسط استاد راهنمای دوره کارشناسی ارشد متقاضی تکمیل شود
- اصل گواهی تایید ارتباط مقالات علمی-پژوهشی و علمی-ترویجی با پایان‌نامه کارشناسی ارشد
- اصل فرم تایید رتبه‌های برتر تحصیلی (مخصوص داوطلبان رتبه اول تا سوم مقطع کارشناسی یا رتبه اول مقطع کارشناسی ارشد)

رشته‌های دوره دکتری بدون آزمون سال تحصیلی ۹۸-۹۹

ردیف	دانشکده	رشته تحصیلی
1	معماری و شهرسازی	مهندسی معماری
2	مهندسی هسته‌ای	مهندسی هسته‌ای - پرتو پزشکی
3		مهندسی هسته‌ای - راکتور
4		مهندسی هسته‌ای - کاربرد پرتوها
5		مهندسی هسته‌ای - چرخه سوخت
6		مهندسی محیط زیست - مهندسی آب و فاضلاب
7	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - مهندسی زلزله
8		مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
9		مهندسی عمران - مهندسی ژئوتکنیک
10		مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - جامدات
11		مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
12	مهندسی برق	مهندسی برق - الکترونیک
13		مهندسی برق - مخابرات - سیستم
14		مهندسی برق - مخابرات میدان و موج
15		مهندسي برق - کنترل
16		مهندسي برق - قدرت
17	مهندسي و علوم کامپیوتر	مهندسي کامپیوتر - معماري سیستم های کامپیوتروی
18		مهندسي کامپیوتر - نرم افزار
19		مهندسي کامپیوتر هوش مصنوعی
20		زمین شناسی - اقتصادی
21		آب زمین شناسی
22	علوم ریاضی	زمین شناسی - پتrolولوژی
23		ریاضی محض - جبر
24		ریاضی کاربردی - آنالیز عددی
25		بیوانفورماتیک
26		علوم کامپیوتر
27	علوم محیطی	بیم سنجی
28		علوم و مهندسی محیط زیست
29		اگرواکلولوژی
30	علوم و فناوری زیستی	زیست شناسی - میکروبیولوژی
31		زیست شناسی - سیستماتیک گیاهی
32		بیوتکنولوژی کشاورزی-گیاهی
33		زیست شناسی دریا - جانوران دریا
34		علوم جانوری - فیزیولوژی جانوری
35	مهندسي شيمي و نفت	شيمي - شيمي آلي
36		شيمي - شيمي تجزيه
37		شيمي پلیمر
38		شими - شيمي فزيك
39	گياهان و مواد اوليه داروبي	شيمي داروي
40		فيتوشيمي
41	ليزر و پلاسمما	فوتونيك
42		مهندسي پلاسما
43	فيزيك	فيزيك - ذرات بنيةادي و نظرية ميدانها
44		فيزيك گرایش گرانش و کیهان شناسی
45		فيزيك - حالت جامد
46		فيزيك گرایش اپتیك و ليزر
47		فيزيك گرایش فيزيك پلاسما
48	ادبيات و علوم انساني	فيزيك گرایش فيزيك آماري و سامانه‌های پیچیده
49		زبان و ادبیات عربی
50		ايران شناسی
51	علوم تربیتی و روان شناسی	روان شناسی گرایش روان شناسی بالی
52		روان شناسی
53		روان شناسی سلامت
54		روان شناسی تربیتی

برنامه ریزی توسعه آموزش عالی	55
برنامه ریزی درسی در آموزش عالی	56
فناوری اطلاع‌رسانی در آموزش عالی	57
برنامه‌ریزی درسی	58
آموزش عالی - مدیریت آموزش عالی	59
مدیریت آموزشی	60
رفتار حرکتی	61
فیزیولوژی ورزشی	62
علوم شناختی - مدل ساری شناختی	63
علوم شناختی - روان‌شناسی شناختی	64
جغرافیا و برنامه ریزی شهری	65
جغرافیا و برنامه ریزی روستایی	66
ژئومورفوگلوبی	67
آب و هواشناسی	68
سنجهش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	69
حقوق خصوصی	70
حقوق کیفری و جرم شناسی	71
حقوق عمومی	72
حقوق بین الملل عمومی	73
حقوق نفت و گاز	74
حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین المللی	75
علوم اقتصادی - اقتصاد پولی	76
علوم اقتصادی - اقتصاد بین المللی	77
علوم سیاسی - اندیشه‌های سیاسی	78
روابط بین الملل	79
مدیریت بازار گانی - بازاریابی	80
مدیریت صنعتی - تولید و عملیات	81
مدیریت صنعتی - تحقیق در عملیات	82
حسابداری	83

: تاریخ _____

: شماره ۱۳۹۸/۰۲/۱۹

: پیوست ۲۸۲۹

ندارد



با اسمه تعالیٰ
با صلوٰت بر محمد و آل محمد (ص)

معاونان محترم آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه های دولتی و غیر دولتی

با سلام و احترام

ضمن تبریک حلول ماه مبارک رمضان و آرزوی قبولی عبادات به استحضار می رساند دانشگاه بین المللی امام رضا بر اساس آیین نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در نظر دارد از میان دانشجویان واجد شرایط، برای سال تحصیلی ۹۸-۹۹ اقدام به پذیرش دانشجو به صورت بدون آزمون در مقطع تحصیلی **دکتری** و **کارشناسی ارشد** نماید.

خواهشمند است دستور فرمایید مراتب به نحو مقتضی به اطلاع دانشجویان محترم آن دانشگاه رسانده شود. متقاضیان می توانند برای کسب اطلاع در خصوص شرایط پذیرش و رشته های تحصیلی به سایت دانشگاه به نشانی www.imamreza.ac.ir مراجعه نمایند.

پیش‌آپیش از همکاری شما صمیمانه سپاسگزار است.

محمد قربان زاده

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه

زاده



جمهوری اسلامی ایران

وزارت طوم تحقیقات و فناوری



موسسه آموزش عالی کوشیار

تاریخ: ۹۸/۰۲/۱۹

شماره: ۱۲/۳۱۴۷

پیوست: ندارد

معاونت محترم آموزشی دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی

با سلام و احترام؛ بدینوسيله به استحضار می رساند موسسه آموزش عالی کوشیار رشت بر اساس آیین نامه شماره ۱۳۹۳/۰۵/۰۵ مورخ ۲۱/۷۷۹۴۸ سازمان سنجش آموزش کشور، دستورالعمل های مربوطه و اصلاحیه های بعدی آن، در مورد پذیرش بدون آزمون از طریق استعداد های درخشنan در مقطع کارشناسی ارشد، در نظر دارد در سال تحصیلی ۱۳۹۸-۹۹ از میان دانشجویان ممتاز مقطع کارشناسی پیوسته برای ورود به مقطع کارشناسی ارشد در رشته های ذکر شده در جدول زیر به صورت بدون آزمون (استعداد های درخشنan) دانشجو بپذیرد. لذا خواهشمند است دستور فرمایید.

مراتب جهت اطلاع و اقدام دانشجویان ذینفع به نحو مقتضی اطلاع رسانی گردد.

علاقه مندان جهت کسب اطلاعات بیشتر می توانند به سایت kooshyar.ac.ir مراجعه نمایند و یا با شماره تلفن ۰۱۳-۳۳۱۱۷۹۲۸ تماس حاصل نمایند.

ردیف	عنوان و گرایش رشته
۱	حسابداری
۲	مدیریت بازرگانی - بازاریابی
۳	مدیریت مالی
۴	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۵	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۶	مهندسی صنایع - سیستم های مالی
۷	مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین
۸	روانشناسی عمومی
۹	پژوهش علوم اجتماعی

آدرس:
رشت - گلزار - خیابان ۸۶ -
موسسه آموزش عالی کوشیار

تلفن: ۰۱۳-۳۳۱۲۴۴۹۸
۰۱۳-۳۳۱۲۴۴۹۷
۰۱۳-۳۳۱۲۴۴۹۴
۰۱۳-۳۳۱۲۴۵۰۱
نمایر: ۱

وب سایت:
www.kooshyar.ac.ir
پست الکترونیک:
info@kooshyar.ac.ir

غلامرضا شجاع طلب
محلون آموزشی و حوصلات تبلیغی موسسه آموزش عالی کوشیار
(عیر انتفاعی - غیر دولتی)



پیوست:

معاون محترم آموزشی دانشگاه

با سلام

احتراماً به استحضار می‌رساند موسسه آموزش عالی پویش در نظر دارد با استناد به آینین نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره کارشناسی ارشد، برای نیمسال اول سال تحصیلی ۹۸-۹۹ در رشته های زیر اقدام به پذیرش دانشجو نماید. لذا خواهشمند است دستور فرمایید تا مراتب به نحو مقتضی به اطلاع دانشجویان واجد شرایط آن دانشگاه رسانیده شود. دانشجویان متقاضی می‌باشد حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۸/۰۴/۲۰ به ویسایت این دانشگاه به نشانی www.pooyesh.ac.ir مراجعه و یا با شماره ۰۲۵-۳۲۸۵۵۲۱۳ تماس حاصل فرمایند.

رشته های تحصیلی

۱	مهندسی برق - الکترونیک قادر و ماشین های الکتریکی
۲	مهندسی برق - برنامه ریزی و مدیریت سیستم های انرژی الکتریکی
۳	مهندسی برق - سیستم های قدرت
۴	مهندسی برق - کنترل
۵	مهندسی برق - مخابرات سیستم
۶	مهندسی برق- مدارهای مجمعنگ الکترونیک
۷	مهندسی پژوهشکنی بیوکالکتریک
۸	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها
۹	مهندسی عمران-راه و ترابری
۱۰	مهندسی عمران - سازه
۱۱	مهندسی عمران- حمل و نقل
۱۲	مهندسی معماری
۱۳	مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیکی
۱۴	مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوترا
۱۵	مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوترا
۱۶	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۱۷	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیک
۱۸	مدیریت بازارگانی-بازاریابی

نشانی:

قم - پلوار غدیر - بعد از

پمپ نذرین - کوچه ۱۱

موسسه آموزش عالی پویش

تلفن: ۰۲۵-۳۲۸۵۵-۱۱-۱۵

نامبر: ۰۲۵-۳۲۸۵۵-۱۶

صندوق پست: ۳۲۱۹۵-۱۳۸۳

وب سایت: pooyesh.ac.ir

ایمیل: info@pooyesh.ac.ir

باتشکر و احترام

دکتر شکرالله شکری کجوری

معاون آموزشی و تخصصیات تکمیلی

وزارت علم، تحقیقات و فناوری
موسسه آموزش عالی پویش

دانشگاه آموزش و تخصصیات (دانل)

دانشگاه آموزش و تخصصیات (دانل)