



باسمه تعالی

مدیریت تحصیلات تکمیلی دانشگاه شیراز

اصلاحیه آگهی پذیرش دانشجوی دکتری (Ph.D) ویژه ممتازین

سال تحصیلی ۹۳-۹۲

بدین وسیله به اطلاع می رساند تغییراتی در آیین نامه ارائه تسهیلات به برگزیدگان علمی

برای ورود به دوره های تحصیلی بالاتر در قسمت شرایط لازم جهت درخواست به استناد اصلاحیه

های شماره ۱۹۱۷۶ / و مورخ ۹۲/۲/۲۲ و شماره ۲۱/۲۲۴۴۴ مورخ ۹۲/۲/۲۲ وزارت

علوم، تحقیقات و فن آوری به وجود آمده است خواهشمند است قبل از ثبت نام به

مطالعه دقیق این آگهی اقدام فرمایید.

دانشگاه شیراز طبق موارد مندرج در این اطلاعیه، از میان فارغ التحصیلان و دانشجویان ممتاز کارشناسی ارشد دانشگاههای معتبر

دولتی، با انجام مصاحبه و بررسی مدارک آموزشی و پژوهشی، برای سال تحصیلی ۹۳-۹۲، در رشته - گرایشهای که در پایین صفحه آمده است، در

مقطع دکتری دانشجو پذیرش می نماید.

الف) شرایط عمومی

- دارا بودن صلاحیت عمومی جهت ادامه تحصیل،
- نداشتن منع قانونی ادامه تحصیل از لحاظ خدمت وظیفه عمومی برای داوطلبان مرد.

ب) شرایط اختصاصی

- ۱- داشتن دانشنامه کارشناسی ارشد متناسب با رشته - گرایش تحصیلی مورد تقاضا در مقطع دکتری،
- ۲- دانشجویان فعلی کارشناسی ارشد (ورودی ۹۰) که طبق فرم مخصوص دانشجویان سال آخر، حداکثر تا تاریخ ۹۲/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهند شد،
- ۳- شرکت در آزمون شفاهی (مصاحبه)،
- ۴- ارائه نمره قابل قبول از یکی از آزمونهای زبان انگلیسی به شرح زیر:
 - آزمون بسندگی زبان دانشگاه شیراز
 - TOEFL حداقل ۵۰۰
 - IELTS حداقل ۶
 - TOEFL اینترنتی حداقل ۶۰
 - MCHE حداقل ۵۵
 - TOLIMO حداقل ۵۰۰.

در صورت عدم ارائه نمره قابل قبول در زمان آزمون شفاهی، پذیرفته شدگان موظفند تا قبل از آزمون جامع، نسبت به ارائه نمره قابل قبول

اقدام نماید.

ج) نحوه پذیرش

پذیرش بر اساس آزمون شفاهی (مصاحبه) و بررسی سوابق آموزشی و پژوهشی به شرح زیر صورت می‌گیرد:

۱- آزمون شفاهی:

به منظور ارزیابی داوطلب در تجزیه و تحلیل مسائل و تسلط علمی وی در رشته مورد تقاضا و بررسی نحوه تعامل و توانایی در ایجاد ارتباط، در جلسه ای با حضور اعضای هیات علمی رشته مورد تقاضا، داوطلب به صورت حضوری به سؤالات اعضای کمیته اجرای آزمون پاسخ می‌دهد.

۲- سوابق آموزشی:

مواردی مانند معدل کل و معدل دروس تخصصی مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد، دانشگاه محل تحصیل دوره های کارشناسی و کارشناسی ارشد، رتبه دوره های کارشناسی و کارشناسی ارشد، سوابق تدریس در دانشگاه ها، رتبه در جشنواره ها و المپیادها و موارد دیگر (خدمات حرفه‌ای، مشاوره‌ای و ...) توسط کمیته اجرای آزمون بررسی، و امتیاز داده می‌شود.

۳- سوابق پژوهشی:

مواردی مانند مقالات علمی-پژوهشی، مقالات علمی-ترویجی، ارائه مقاله در کنفرانس‌های معتبر، ثبت اختراع، طرحها و پروژه‌ها، تالیف و ترجمه کتاب توسط کمیته اجرای آزمون بررسی و امتیاز داده می‌شود.

مهم: * ظرفیت پذیرش دانشجویان ممتاز حداکثر ۲۰ درصد ظرفیت پذیرش در رشته-گرایش مورد تقاضا از طریق کنکور سراسری می‌باشد.

د) شرایط لازم جهت درخواست:

۱- دانش آموختگانی که حداکثر تا ۳ سال تحصیلی از تاریخ فراغت از تحصیل آنان در مقطع کارشناسی ارشد گذشته باشد و به لحاظ میانگین کل دوره با احتساب نمره پایان نامه (ارزشیابی پایان نامه با درجه عالی) جزء رتبه های اول تا سوم دانشجویان هم رشته هم ورودی خود باشند. در صورت داشتن یکی از شرایط زیر بدون شرکت در آزمون کتبی نیمه متمرکز دوره دکترای تخصصی می‌توانند در این طرح شرکت نمایند:

الف- دارای حداقل یک مقاله مستخرج از پایان نامه پذیرفته شده یا چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی با نمایه معتبر ملی یا بین المللی یا طرح های پژوهشی (انجام شده توسط دانشجو) در دوره کارشناسی ارشد.

ب- دانشجویان نمونه کشوری در دوره کارشناسی ارشد دارای حداقل یک مقاله مستخرج از پایان نامه پذیرفته شده یا چاپ شده در مجلات علمی- پژوهشی با نمایه معتبر ملی یا بین المللی یا طرح های پژوهشی (انجام شده توسط دانشجو) در دوره کارشناسی ارشد.

پ - رتبه اول المپیادهای علمی - دانشجویی یا آزمون سراسری کارشناسی ارشد دارای حداقل یک مقاله مستخرج از پایان نامه پذیرفته شده یا چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی با نمایه معتبر ملی یا بین المللی یا طرح های پژوهشی (انجام شده توسط دانشجو) در دوره کارشناسی ارشد.

ت- دانش آموخته رتبه اول در دو دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد دارای حداقل یک مقاله مستخرج از پایان نامه پذیرفته شده یا چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی با نمایه معتبر ملی یا بین المللی یا طرح های پژوهشی (انجام شده توسط دانشجو) در دوره کارشناسی ارشد.

ث- دارندگان نشان طلای کشوری المپیادهای دانش آموزی (موضوع مصوبات شورای عالی انقلاب فرهنگی) دارای حداقل یک مقاله مستخرج از پایان نامه پذیرفته شده یا چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی با نمایه معتبر ملی یا بین المللی یا طرح های پژوهشی (انجام شده توسط دانشجو) در دوره کارشناسی ارشد.

ج- رتبه های اول تا سوم نهایی جشنواره های معتبر علمی از قبیل خوارزمی- جوان خوارزمی- رازی- فارابی در دوره

کارشناسی ارشد با مشارکت حداقل سی و پنج درصد دارای حداقل یک مقاله مستخرج از پایان نامه پذیرفته شده یا چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی با نمایه معتبر ملی یا بین المللی یا طرح های پژوهشی (انجام شده توسط دانشجو) در دوره کارشناسی ارشد.

تبصره ۱: طرح ملی، اثر بدیع یا تألیف و طرح پژوهشی تقاضا محور بر اساس نیاز یک دستگاه با تایید معاونت پژوهشی و فناوری وزارت می تواند به جای یک مقاله در هر یک از بندهای الف تا ج جایگزین شود.

۲- دانشجویان کارشناسی ارشد ورودی سال تحصیلی ۹۱-۹۰ که معدل دروس دوره آموزشی آنان تا پایان نیمسال اول ۹۱-۹۲ بدون احتساب نمره پایان نامه جزء رتبه های اول تا سوم دانشجویان هم رشته هم ورودی خود باشند و تا ۹۲/۶/۳۱ (چهارنیمسال) و قبل از شروع دوره دکتری از پایان نامه خود با درجه عالی دفاع کرده باشند. (به استناد اصلاحیه شماره ۲۱/۲۲۴۴۴ مورخ ۹۲/۲/۲۲ وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری)

• چنانچه دانشجویان فوق در دوره دکتری ممتازین پذیرفته شود موظف است تا پایان سال اول دوره دکتری خود مجوز پذیرش یا چاپ یک مقاله علمی-پژوهشی مستخرج از پایان نامه دوره کارشناسی ارشد را ارائه نماید. (به استناد اصلاحیه شماره ۲۱/۲۲۴۴۴ مورخ ۹۲/۲/۲۲ وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری)

❖ رتبه بندی در دوره کارشناسی ارشد برای دانشجویان و دانش آموختگان با استناد به اصلاحیه شماره ۲۱/۲۲۴۴۴ مورخ ۹۲/۲/۲۲ وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری) با رعایت موارد زیر انجام می شود:

• در صورتی که تعداد هر ورودی در هر کد رشته محل در دوره کارشناسی ارشد تا ۵ نفر باشد صرفاً رتبه اول، چنانچه ظرفیت پذیرش بین ۶ تا ۱۰ نفر باشد رتبه های اول و دوم و برای تعداد ۱۱ نفر و بالاتر رتبه های اول تا سوم معرفی خواهد شد.

ه) ثبت نام

- ۱- ثبت نام به صورت اینترنتی است و داوطلبان باید برای ثبت نام به آدرس اینترنتی www.shirazu.ac.ir مراجعه نمایند.
 - ۲- ثبت نام از چهارشنبه ۹۲/۲/۲۵ تا ساعت ۲۴ روز دوشنبه ۲۰ / ۳ / ۹۲ می باشد و پس از آن سیستم غیرفعال می گردد.
 - ۳- واریز مبلغ ۶۰۰/۰۰۰ ریال به حساب اینترنتی لینک ثبت نام اینترنتی با عنوان هزینه ثبت نام.
- مهم: * درخواست ثبت نام به صورت غیر اینترنتی امکان پذیر نمی باشد.
- و) مدارک لازم جهت ارائه به کمیته اجرای آزمون در روز مصاحبه
- ۱- پرینت فرم درخواست ثبت نام اینترنتی (با کلیک روی اینجا)،
 - ۲- داندلود، چاپ و تکمیل فرم مشخصات فردی داوطلبان (با کلیک روی اینجا) ،
 - ۳- ارائه کارت شناسایی معتبر (شناسنامه، کارت ملی، گذرنامه)،
 - ۴- یک نسخه از مقالات چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی،
- ۵- ارائه گواهی رتبه بدون احتساب نمره پایان نامه (فرم اعلام رتبه، با کلیک روی اینجا)، جهت دانشجویان کارشناسی ارشد ورودی ۹۱-۹۰ (فرم شماره ۱) دانشجو باید پرینت گواهی فوق را تکمیل، اسکن و در ثبت نام اینترنتی آپلود نماید. شایان ذکر است تقاضای افرادی که این مدرک را آپلودنمایند بررسی نخواهد شد.
- ۶- ارائه گواهی رتبه با احتساب نمره پایان نامه (فرم اعلام رتبه، با کلیک روی اینجا)، جهت فارغ التحصیلان (فرم شماره ۲) دانشجو باید پرینت گواهی فوق را تکمیل، اسکن و در ثبت نام اینترنتی آپلود نماید. شایان ذکر است تقاضای افرادی که این مدرک را آپلودنمایند بررسی نخواهد شد.
- ۷- گواهی و مستندات سوابق آموزشی، پژوهشی، تخصصی و تجربی

۸- دو فقره توصیه نامه علمی از دو تن از استادان مقاطع تحصیلی قبلی،

(ز) نکته مهم

- در صورت احراز هرگونه مطالب خلاف واقع در مدارک ارائه شده توسط داوطلب، در هر مرحله‌ای از پذیرش و یا تحصیل، از ادامه کار وی جلوگیری، و پی‌گیری قانونی به عمل خواهد آمد.
- مدارک متقاضیان به هیچ وجه مسترد نخواهد شد.
- نتایج بررسی ها و تاریخ مصاحبه متعاقبا اعلام خواهد شد. خواهشمند است از مراجعه حضوری و تماس تلفنی در این خصوص جدا خودداری گردد.

رشته -گرایش	رشته -گرایش	رشته -گرایش	رشته -گرایش
مهندسی مواد- متالورژی	زبان و ادبیات فارسی	کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی	رشته -گرایش
مهندسی عمران- محیط زیست	تاریخ - ایران بعد از اسلام	پاتولوژی دامپزشکی	زمین شناسی- آب شناسی
مهندسی عمران- سازه	تاریخ - تاریخ اسلام	بهداشت ایزبان	زمین شناسی- اقتصادی
مهندسی عمران- خاک و پی	جامعه شناسی- مجموعه علوم اجتماعی	فیزیولوژی دامپزشکی	زمین شناسی- زیست محیطی
مهندسی عمران- مهندسی آب	مدیریت	جراحی دامپزشکی	زیست‌شناسی جانوری
مهندسی شیمی	حسابداری	بیماریهای داخلی دامهای کوچک	ریاضی محض
مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی دینامیک جامدات	علوم اقتصادی	آناتومی و جینین شناسی مقایسه ای	ریاضی کاربردی
مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- کنترل و ارتعاشات	فلسفه تعلیم و تربیت	بیماریهای داخلی دامهای بزرگ	آمار
مهندسی مکانیک- تبدیل انرژی	برنامه ریزی درسی	بیهوشی	شیمی تجزیه
مهندسی هوا و فضا (ایرودینامیک)	روانشناسی تربیتی	بهداشت مواد غذایی	شیمی آلی
مهندسی پزشکی - بیوالکترونیک	مدیریت آموزشی	باکتری شناسی	شیمی فیزیک
مهندسی هسته‌ای- راکتور	مکانیک ماشین های کشاورزی	انگل شناسی	شیمی معدنی
مهندسی کامپیوتر- هوش مصنوعی	علوم باغبانی - موهه کاری	بهداشت و بیماریهای طیور	مجموعه فیزیک (تمام گرایش ها)
مهندسی کامپیوتر- نرم افزار	علوم باغبانی- گیاهان زینتی	بیوتکنولوژی زیست فناوری	
مهندسی برق- قدرت	علوم خاک - پیدایش و زده بندی و ارزیابی خاک	فارماکولوژی	
مهندسی برق- مخابرات سیستم	علوم خاک - شیمی و حاصلخیزی خاک		
مهندسی برق- مخابرات میدان	علوم خاک - فیزیک و حفاظت خاک		
مهندسی برق- الکترونیک	زراعت - اصلاح نباتات		
مهندسی برق- کنترل	زراعت - زراعت		