

اطلاعیه نحوه پذیرش دانشجو در مقطع دکتری سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ از طریق آئین نامه پذیرش بدون آزمون استعداد های درخشناد دانشگاه علم و صنعت ایران

بدینوسیله به اطلاع می رساند، دانشگاه علم و صنعت ایران درخواست دانش آموختگان ممتاز کارشناسی ارشد برای ورود به دوره دکتری بدون آزمون استعدادهای درخشناد سال ۱۴۰۰-۱۳۹۹ را در چارچوب ضوابط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری (آئین نامه ۱۶/۱۲/۹۶ و ۱۶/۱۲/۹۳) و مصوبه ستاد ممتازین دوره دکتری دانشگاه، در رشته و گرایش های اعلام شده در جدول ۵ پیوست، مورد بررسی قرار می دهد. متقدیان باید ثبت نام اولیه خود را از تاریخ ۱۳۹۹/۱/۲۵ الی ۱۳۹۹/۲/۱۵ صرفاً به صورت غیرحضوری از طریق سامانه گلستان به آدرس <https://goletan.iust.ac.ir/Forms/AuthenticateUser/main.htm> انجام دهند.

شرایط عمومی پذیرش:

- الف) داشتن حداقل معدل ۱۶ در مقطع کارشناسی (با اعمال ضریب همترازی^۱)
- ب) داشتن حداقل معدل ۱۷ (بدون احتساب نمره پایان نامه) در مقطع کارشناسی ارشد (با اعمال ضریب همترازی)
- ج) کسب حداقل ۶۰ امتیاز از فعالیت های آموزشی، پژوهشی و مصاحبه مطابق آئین نامه الزامی است.
- تبصره ۱: کسب حداقل ۷ امتیاز از ردیف (۱) جدول ۱ (امتیازات پژوهشی) الزامی است.
- تبصره ۲: تمامی مقالات ارسال شده می باشد با ذکر استاد راهنما اصلی دانشجو در مقطع کارشناسی ارشد باشد. مقالات بدون ذکر استاد راهنما هیچ امتیازی ندارد.
- د) کسب حداقل نمره ۵۰ از آزمون زبان MSRT یا معادل آن در سایر آزمون ها، پس از پذیرش در دوره دکتری و قبل از آزمون جامع دکتری (مطابق با آئین نامه مصوب دانشگاه)
- ه) دانش آموختگان حداکثر تا ۲ سال پس از فراغت تحصیل می توانند از تسهیلات پذیرش بدون آزمون برخوردار شوند (دانش آموختگان فروردین ماه سال ۱۳۹۷ به بعد).
- و) دانشجویان کارشناسی ارشد ترم چهارم (ورودی ۹۷) در صورتی که جزء رتبه های اول، دوم و سوم باشند (با داشتن شرایط بندهای الف و ب و گذراندن حداقل ۲۶ واحد درسی) می توانند در آزمون مصاحبه شرکت نمایند و در صورت عدم کسب ۷ امتیاز تبصره ۱، فقط تا پایان سال تحصیلی اول دکتری فرصت کسب این امتیاز را داشته و در غیر این صورت از ادامه تحصیل ممانعت خواهد شد. لازم به ذکر است 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 بالاتر، رتبه های اول تا سوم قابل قبول خواهد بود. (بارگذاری گواهی رتبه الزامی است)

^۱ توضیح ضریب همترازی: هر دانشگاه دارای ضریبی می باشد که این ضریب بزرگتر یا مساوی ۱ بوده و در صورت بالاتر بودن این ضریب از ۱ تأثیر مثبت در معدل خواهد داشت. این ضریب را می توان از آموزش هر دانشگاه مطلع شد.

ز) دانش آموختگان ورودی ۹۶ (با داشتن شرایط بند های الف و ب) که فاقد مقالات مجلات معتبر (ردیف (۱) جدول ۱) هستند، با استفاده از امتیازات قابل اخذ از رتبه دانش آموختگی (رتبه های اول تا سوم مطابق ردیف های ۱۴ و ۱۵ جدول ۲) و با داشتن حداقل دو مقاله کنفرانسی معتبر، که مجموعاً حداقل ۷ امتیاز را کسب نمایند، این امتیاز جایگزین امتیاز لازم تبصره ۱ شده و مجاز به ثبت نام می باشد.

تبصره ۳: متقارضیان صرفاً می توانند در یکی از رشته های همنام یا متناسب با رشته تحصیلی خود داوطلب شوند.

مدارک و شرایط لازم جهت ثبت نام در سیستم

- ۱- گواهی فارغ التحصیلی کارشناسی به همراه معدل دوره (تمکیل فرم شماره ۱*)
- ۲- گواهی فارغ التحصیلی کارشناسی ارشد به همراه معدل دوره (تمکیل فرم شماره ۲*)
- ۳- فرم تایید مقاله توسط استاد راهنمای (تمکیل فرم شماره ۳)
- ۴- سایر مدارک مطابق با موارد درخواست ثبت نام متقارضیان در سامانه گلستان.(مطابق راهنمای تصویری)
- ۵- متقارضیان می بایست حداکثر تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ فارغ التحصیل شوند.
- ۶- دانش آموختگان دانشگاه های پیام نور، آزاد اسلامی، غیردولتی، غیرانتفاعی، جامع علمی کاربردی و پردیس های بین الملل (خودگردان) دوره های مجازی و نیمه حضوری مطابق آئین نامه، مجاز به ورود به دوره دکتری این دانشگاه نمی باشند.
- ۷- مبلغ ۱/۲۰۰/۰۰۰ ریال بابت هزینه ثبت نام در نظر گرفته شده که داوطلب به صورت الکترونیکی در مسیر ثبت نام پرداخت می نماید. هزینه ثبت نام به هیچ عنوان قابل استرداد نمی باشد.

* به اطلاع می رساند با توجه شیوع ویروس کرونا و عدم امکان مراجعه حضوری دانشجویان به دانشگاه ها جهت تایید فرم های ۱ و ۲، ارسال این فرم ها بدون تاییدیه و مهر آموزش دانشگاه مربوطه تا زمان مصاحبه بلا منع می باشد و بلا فاصله پس از عادی شدن شرایط فرم های مذکور بایستی ممهور به مهر دانشگاه محل تحصیل به صورت الکترونیکی ارسال گردد. همچنین توصیه می شود به همراه فرم های ارسالی بدون مهر، تصویری از مدرک تحصیلی کارشناسی و در صورت فارغ التحصیل شدن از مقطع کارشناسی ارشد نیز ارسال گردد. بدیهی می باشد همه مدارک متقارضیان راستی آزمایی خواهد شد و در تکمیل فرم ها نهایت دقت انجام شود و صورت نادرست بودن اطلاعات، فرد از لیست متقارضیان حذف خواهد شد.

پذیرش نهایی دانشجویان کارشناسی ارشد جهت ورود بدون آزمون در مقطع دکتری مطابق ضوابط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و مقررات دانشگاه و تایید سازمان سنجش آموزش کشور انجام می پذیرد. بدیهی است تشکیل پرونده از سوی داوطلب به معنی پذیرش قطعی وی برای انجام مصاحبه نمی باشد و نتایج پس از ارزیابی و امتیازدهی به فعالیت ها و سوابق داوطلبین تعیین و اعلام خواهد شد. در هر زمان (حتی زمان فارغ التحصیلی) مشخص گردد که فرد پذیرش شده قادر شرایط آئین نامه مربوطه بوده است، پذیرش آن لغو و عواقب ناشی از آن به عهده خود متقارضی خواهد بود. در صورت بروز هر گونه مشکل در انجام مراحل ثبت نام، با پست الکترونیک به نشانی gto@iust.ac.ir تماس حاصل نمایید.

با آرزوی موفقیت و بهروزی

دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه علم و صنعت ایران

خلاصه آئین نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان دوره تحصیلی دکتری در سال ۱۳۹۹

جدول ۱ - نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی

ردیف	نوع فعالیت	حداصل امتیاز لازم	حداکثر امتیاز
	مقالات ISI چاپ شده یا تایید پذیرش نهایی مرتبط با پایان نامه		۱۵
	مقالات علمی - پژوهشی چاپ شده یا تایید پذیرش نهایی به زبان انگلیسی مرتبط با پایان نامه (نمایه شده در سایت ISC یا SCOPUS)		۱۰
۱	مقالات علمی - پژوهشی چاپ شده یا تایید پذیرش نهایی به زبان فارسی مرتبط با پایان نامه (مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری)	۷	۸
	گواهی ثبت اختراع مورد تایید سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران		(US Patent) گواهی ثبت اختراع بین المللی (US Patent) تا ۱۵ و داخلی تا ۵ امتیاز
	برگزیدگی در جشنواره‌های علمی معتبر بین‌المللی خوارزمی، فارابی، رازی و ابن سینا		برگزیدگی داخلی تا ۷ و بین المللی تا ۱۵ امتیاز
۲	مقالات علمی - ترویجی مرتبط با پایان نامه	-	هر مقاله تا ۳ امتیاز
۳*	مقالات چاپ شده در کنفرانس‌های معتبر (داخلی یا خارجی)	-	خارجی تا ۲ امتیاز و داخلی تا ۱/۵ امتیاز
۴	تالیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	-	۴
۵	کیفیت پایان نامه کارشناسی ارشد	-	عالی تا ۴ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز
	حداصل و حداکثر امتیاز قابل محاسبه	۷	تا سقف ۴۰

* لازم به ذکر است که فقط جهت دانش آموختگان ورودی ۹۶، مطابق بند (ز) شرایط عمومی پذیرش، ۲ مقاله کنفرانس می تواند جایگزین بخشی از حداصل امتیاز لازم در ردیف ۱ جدول ۱ گردد.

جدول ۲ - نحوه محاسبه امتیازات آموزشی

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز لازم	نحوه ارزیابی
۶	میانگین کل دوره کارشناسی (پیوسته و ناپیوسته)	۶ امتیاز	مطابق با دستورالعمل اجرایی شورای تحصیلات تكمیلی دانشگاه
۷	میانگین کل دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته (بدون احتساب نمره پایاننامه)	۵ امتیاز	مطابق با دستورالعمل اجرایی شورای تحصیلات تكمیلی دانشگاه
۸	کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی*	۶ امتیاز	مطابق لیست دانشگاه های سطح یک در ذیل جدول
۹	کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد*	۶ امتیاز	مطابق لیست دانشگاه های سطح یک در ذیل جدول
۱۰	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی**	۳ امتیاز	بیش از ۸ نیمسال کارشناسی پیوسته و بیش از ۴ نیمسال کارشناسی ناپیوسته امتیازی ندارد.
۱۱	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد*	۳ امتیاز	بیش از ۵ نیمسال امتیازی ندارد.
۱۲	برگزیدگان المپیادهای علمی دانشجویی	۵ امتیاز	رتبه ۱ تا ۳، ۱۰ امتیاز. رتبه ۴ تا ۶، ۱۰ امتیاز. رتبه ۷ تا ۹، ۶ امتیاز. رتبه ۱۰ تا ۱۲، ۴ امتیاز. رتبه ۱۳ تا ۱۵، ۲ امتیاز.
۱۳	داشتن مدرک زبان معتبر	۸ امتیاز	طبق جدول شماره ۴
۱۴	دانش آموختگان رتبه اول تا سوم در مقطع کارشناسی به تایید مراجع ذیصلاح***		نفر اول ۱۰ امتیاز، نفر دوم ۸ امتیاز، نفر سوم ۶ امتیاز
۱۵	دانش آموختگان رتبه اول تا سوم در مقطع کارشناسی ارشد به تایید مراجع ذیصلاح***		نفر اول ۱۰ امتیاز، نفر دوم ۸ امتیاز، نفر سوم ۶ امتیاز
جمع		۴۰	

* دانشگاه اصفهان - دانشگاه تبریز - دانشگاه تربیت مدرس - دانشگاه شهید بهشتی - دانشگاه شیراز - دانشگاه صنعتی اصفهان - دانشگاه صنعتی امیرکبیر - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - دانشگاه صنعتی شریف - دانشگاه علامه طباطبائی - دانشگاه علم و صنعت ایران - دانشگاه فردوسی مشهد

** رشته‌هایی که طبق مصوبه شورای عالی برنامه‌ریزی آموزشی در دوره کارشناسی پیوسته برای ۹ نیمسال و کارشناسی ناپیوسته برای ۵ نیمسال تصویب شده‌اند، با نظر کمیته مصاحبه کننده می‌توانند از مجموع امتیاز بنده‌های ۸ و ۹ بهره‌مند شوند.

*** تبصره: امتیازات کسب شده از ردیف‌های ۱۴ و ۱۵ جدول ۲ واجدین شرایط (ویژه ورودی‌های ۹۶) می‌تواند، جایگزین بخشی از حداقل امتیاز در ردیف ۱ جدول ۱ گردد.

جدول ۳ - امتیازات مصاحبه

ردیف	شاخص ارزیابی	حداکثر امتیاز
۱۶	تسلط در تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سوالات	۳ امتیاز
۱۷	وسعت نظر، نوآوری و کارآفرینی	۳ امتیاز
۱۸	شخصیت، متنانت و نحوه تعامل	۳ امتیاز
۱۹	نگرش و اطلاعات فناورانه مرتبط به رشته تحصیلی	۳ امتیاز
۲۰	توانایی فن بیان و انتقال مطالب	۳ امتیاز
۲۱	همراستایی زمینه پژوهشی داوطلب با اولویت های علمی اعضای گروه	۱۵ امتیاز
جمع		۳۰

جدول ۴ - همترازی نمرات آزمون های ملی و بین المللی زبان انگلیسی

حداکثر امتیاز	TOEFL PAPER (TOLIMO)	TOEFL (Computer)	TOEFL (IBT)	IELTS (Equivalent)	MSRT (MCHE)
۸	۶۰۰-۶۸۰	۲۵۰-۳۰۰	۹۶-۱۲۰	۷-۹/۰	۹۰-۱۰۰
۷	۵۷۵-۵۹۹	۲۳۲-۲۴۹	۸۶-۹۵	۶/۵-۶/۹	۸۵-۸۹
۶	۵۵۰-۵۷۴	۲۱۳-۲۳۱	۷۶-۸۵	۶-۶/۴	۸۰-۸۴
۵	۵۲۵-۵۴۹	۱۹۶-۲۱۲	۶۶-۷۵	۵/۵-۵/۹	۷۵-۷۹
۴	۵۰۰-۵۲۴	۱۷۳-۱۹۵	۵۶-۶۵	۵-۵/۴	۷۰-۷۴
۳	۴۷۵-۴۹۹	۱۵۲-۱۷۲	۴۶-۵۵	۴/۵-۴/۹	۶۵-۶۹
۲	۴۵۰-۴۷۴	۱۳۳-۱۵۱	۳۶-۴۵	۴-۴/۴	۶۰-۶۴
۱	۴۲۵-۴۴۹	۱۱۳-۱۳۲	۲۹-۳۵	۳/۵-۳/۹	۵۰-۵۹

جدول ۵- رشته های دارای پذیرش دانشجوی بدون آزمون استعدادهای درخشان
دانشگاه علم و صنعت ایران در سال ۱۳۹۹

رشته	دانشکده	گرایش
مهندسی برق	برق	قدرت
		الکترونیک
		مخابرات میدان و موج
		مخابرات سیستم
		کنترل
مهندسی پیشرفت	پیشرفت	مدیریت تکنولوژی- مدیریت نوآوری
		سیاستگذاری علم و فناوری
مهندسي خودرو(مکانيك)	خودرو	قوای محركه
مهندسي راه آهن	مهندسي راه آهن	خط و سازه های ريلی
		ماشين های ريلی
مهندسي شيمي	مهندسي نفت و گاز	
مهندسي صنایع	صنایع	مهندسي صنایع - لجستيک و زنجيره تامين
		مهندسي صنایع - بهينه سازي سистем ها
مهندسي مکانيك	مکانيك	طراحی کاربردی (ديناميک كنترل و ارتعاشات)
		طراحی کاربردی - مکانيك جامدات
		تبديل انرژي
		ساخت و توليد
مهندسي هوا و فضا		سازه های هوائي
مواد و متالوژي	مواد و متالوژي	مهندسي متالوژي و مواد - مواد پیشرفت
		مهندسي متالوژي و مواد - سراميك
		مهندسي متالوژي و مواد - فرآيندهای استخراج
رياضي محض	رياضي	آناليز

جدول ۵- رشته های دارای پذیرش دانشجوی بدون آزمون استعدادهای درخشان

دانشگاه علم و صنعت ایران در سال ۱۳۹۹

نرم افزار	مهندسی کامپیووتر	مهندسی کامپیووتر
معماری سیستم های کامپیووتری		
هوش مصنوعی و رباتیکز		
ژئوتکنیک	مهندسی عمران	مهندسی عمران
سازه		
حمل و نقل		
مهندسی و مدیریت منابع آب		
مدیریت ساخت		
تجزیه		
فیزیک	شیمی	شیمی
آلی		
	معماری	معماری و شهرسازی
	شهرسازی	
ماده چگال	فیزیک	فیزیک
اپتیک و لیزر		

فرم شماره ۱

با سمه تعالی

گواهی تأیید معدل و تاریخ فارغ التحصیلی مقطع کارشناسی متخصصیان ادامه تحصیل در دوره‌های دکتری تخصصی (Ph.D)

بدون آزمون (استعدادهای درخشان)

دانشگاه علم و صنعت ایران سال ۱۳۹۹

از : دانشگاه

دانشگاه سطح

به : مدیریت دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه علم و صنعت ایران

گواهی می شود خانم / آقای فرزند به شماره شناسنامه/کد ملی

سری و سریال شناسنامه دوره روزانه/نوبت دوم ورودی مهر/بهمن سال تمام واحد های آموزشی

رشته مقطع کارشناسی این دانشگاه را با معدل کل گذرانده و در مدت نیمسال تحصیلی در تاریخ ..

فارغ التحصیل گردیده است.

مدیریت امور آموزشی

نام و نام خانوادگی

امضاء و مهر

این گواهی صرفاً به منظور ثبت‌نام در دوره‌های دکتری تخصصی بدون آزمون (استعدادهای درخشان) سال ۱۳۹۹
دانشگاه علم و صنعت ایران صادر شده و هیچ گونه ارزش دیگری ندارد و غیرقابل ترجمه می‌باشد.

با سمه تعالی

گواهی تأیید معدل و تاریخ فارغ التحصیلی مقطع کارشناسی ارشد متقارضیان ادامه تحصیل در دوره‌های دکتری تخصصی (Ph.D) بدون آزمون (استعدادهای درخشنان)

دانشگاه علم و صنعت ایران سال ۱۳۹۹

از : دانشگاه

دانشگاه سطح

به : مدیریت دفتر استعدادهای درخشنان دانشگاه علم و صنعت ایران

گواهی می شود خانم/آقای فرزند به شماره شناسنامه/کدملی
سری و سریال شناسنامه دوره روزانه/نوبت دوم ورودی مهر/بهمن سال تعداد واحدهای آموزشی
رشته/گرایش مقطع کارشناسی ارشد این دانشگاه را با معدل کل با احتساب نمره پایان نامه و
معدل بدون احتساب پایان نامه و نمره پایان نامه گذرانده و در مدت نیمسال تحصیلی در تاریخ
فارغ التحصیل گردیده و یا تا تاریخ ۹۹/۰۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهد شد.

مدیریت امور آموزشی و تحصیلات تكمیلی دانشگاه

نام و نام خانوادگی

امضاء و مهر

دانش آموختگان و دانشجویان دانشگاهیان پیام نور، غیردولتی، غیرانتفاعی، جامع علمی کاربردی، پردیس های خودگران و بین الملل، دوره های مجازی و
نیمه حضوری مجاز به ورود به دوره دکتری (بدون آزمون استعدادهای درخشنان) نمی باشد.

این گواهی صرفاً به منظور ثبت نام در دوره‌های دکتری تخصصی بدون آزمون (استعدادهای درخشنان) سال ۱۳۹۹
دانشگاه علم و صنعت ایران صادر شده و هیچ گونه ارزش دیگری ندارد و غیر قابل ترجمه می باشد.



دانشگاه علم و صنعت ایران - مدیریت دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه با توجه به آیین نامه پذیرش دانشجوی مقطع دکتری به صورت بدون آزمون از بین دانش آموختگان کارشناسی ارشد

..... تحت عنوان بدينوسيله مقاله آقای / خانم

با اسمی نويسندگان به ترتیب (با ذکر جایگاه علمی) :

در یکی از موارد ذیل مورد تأیید می باشد.

- | | | |
|----------------------------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> چاپ شده | <input type="checkbox"/> پذیرش شده (نامه پذیرش ضمیمه شود) | <input type="checkbox"/> مجله ISI |
| <input type="checkbox"/> چاپ شده | <input type="checkbox"/> پذیرش شده (نامه پذیرش ضمیمه شود) | <input type="checkbox"/> مجله علمی پژوهشی |
| <input type="checkbox"/> چاپ شده | <input type="checkbox"/> پذیرش شده (نامه پذیرش ضمیمه شود) | <input type="checkbox"/> مجله علمی ترویجی |
| <input type="checkbox"/> چاپ شده | <input type="checkbox"/> پذیرش شده (نامه پذیرش ضمیمه شود) | <input type="checkbox"/> کنفرانس معتبر بین المللی و یا ملی |

مقاله فوق مستخرج از پایان نامه می باشد نمی باشد

مرتبه علمی:

نام و نام خانوادگی استاد راهنما:

تاریخ و امضاء استاد راهنما

نام دانشگاه محل اشتغال:

تذکر: برای هر مقاله این فرم تکمیل و به همراه یک نسخه از فایل مقاله ارسال گردد. ضمناً در صورت پذیرش مقاله، آپلود نامه پذیرش آن مقاله همراه این فرم الزامی است.