

اطلاعیه پژوهشگاه دانش‌های بنیادی در خصوص مرحله ارزیابی تخصصی

آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۵

با توجه به آیین نامه پذیرش دانشجو در دوره دکتری (Ph.D)، پذیرش دانشجو در این آزمون شامل اجرای فرایند و مرحله ای خواهد بود که اجرای این مراحل مطابق با آیین نامه ابلاغی شماره ۱۱/۱۹۱۷۷ مورخ ۱۳۹۴/۰۳/۰۷ صورت خواهد گرفت. مرحله اول مربوط به سنجش علمی بوده که برگزاری آزمون آن از طریق سازمان سنجش آموزش کشور انجام می‌گیرد و مرحله دوم آن شامل بررسی سوابق علمی داوطلبان است که توسط دانشگاههای پذیرنده دانشجو صورت می‌گیرد. در راستای اجرای مرحله دوم موارد ذیل را به اطلاع داوطلبان می‌رساند:

۱- حدنصاب پژوهشگاه:

داوطلبان حاضر در جلسه آزمون که برای آنها کارنامه مرحله اول (سنجش علمی) توسط سازمان سنجش آموزش کشور صادر شده است در صورت داشتن حدنصابهای اعلام شده در جدول (۱) می‌توانند از تاریخ ۹۵/۰۲/۱۱ تا ۹۵/۰۳/۳۱ با مراجعه به وب‌گاه پژوهشگاه به نشانی (www.ipm.ac.ir) نسبت به ثبت نام برای ارزیابی تخصصی اقدام نماید. بدیهی است داوطلبانی می‌توانند جهت ارزیابی تخصصی در هرکد رشته محل به دانشگاه درخواست ارائه نمایند که نمره کل مندرج در کارنامه آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۵ آنها در رشته امتحانی مربوطه مساوی یا بالاتر از حدنصاب مندرج در جدول شماره (۱) باشد.

شایان ذکر است حدنصاب لازم برای داوطلبان دارای سهمیه ایثارگر ۷۰ درصد و برای داوطلبان دارای سهمیه رزمندگان و مربیان حائز شرایط ۸۰ درصد حدنصاب اعلام شده برای داوطلبان ازاد (مندرج در جدول شماره ۱) خواهد بود.

جدول شماره (۱): کد رشته محل های مورد پذیرش پژوهشگاه دانشهای بنیادی و حدنصابهای اعلامی برای ورود به مرحله ارزیابی تخصصی

کد رشته محل	کد رشته امتحانی	نام رشته امتحانی	کد گرایش	نام گرایش	کد دوره	نام دوره	ظرفیت	حدنصاب نمره کل	محل تحصیل
۳۰۷۲	۲۲۰۹	فیزیک ذرات	--	--	--	روزانه	۷ نفر	۳۰۷۷	تهران

۲- برنامه زمانی ارزیابی تخصصی:

جدول شماره (۲): کد رشته محل های مورد پذیرش پژوهشگاه دانشهای بنیادی و تاریخ های مراجعه حائزین شرایط مرحله ارزیابی تخصصی

کد رشته محل	کد رشته امتحانی	نام رشته امتحانی	کد گرایش	نام گرایش	کد دوره	نام دوره	ظرفیت	تاریخ مصاحبه	محل تحصیل
۳۰۷۲	۲۲۰۹	فیزیک ذرات	--	--	--	روزانه	۷ نفر	۲۰ و ۲۱ تیر ۱۳۹۵	تهران

۳- مدارک مورد نیاز:

- تکمیل فرم شماره ۱ (در شیوه نامه اجرایی)
- شرح مختصر از فعالیت‌های علمی و پژوهشی (CV)
- برنامه علمی با ذکر علاقمندی داوطلب به یک یا حداکثر دو گرایش از فعالیت‌های علمی موجود در پژوهشکده که فعالیت‌های پژوهشکده شامل سه گروه فیزیک ذرات تجربی، شتابگر و نظری می‌باشد.
- ارسال حداقل یک توصیه نامه

- تصویر تمام صفحات شناسنامه و کارت ملی
- تصویر کارنامه آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۵
- تصویر مدرک کارشناسی و کارشناسی ارشد و ریز نمرات در هر دو مقطع

از داوطلبان تقاضا می‌شود مدارک فوق را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۵/۰۳/۳۱ به دفتر پژوهشکده ذرات و شتابگرها به آدرس ایمیل particles@ipm.ir ارسال نمایند.

تبصره ۱- آن دسته از داوطلبانی که فارغ التحصیل دوره کارشناسی ناپیوسته می باشند علاوه بر اصل مدرک کارشناسی ناپیوسته می‌بایست اصل مدرک کاردانی را نیز ارائه نمایند .

تبصره ۲- آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۵/۰۶/۳۱ در مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه ای فارغ التحصیل خواهند شد می بایست اصل گواهی تائید شده توسط دانشگاه محل تحصیل مربوط به معدل واحدهای گذرانده تا تاریخ ۱۳۹۴/۱۱/۳۰ را همراه داشته و ارائه نمایند .

۴- شرایط عمومی و اختصاصی داوطلبان :

- احراز تمامی شرایط اعلامی در دفترچه شماره (۱) و (۲) آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۵
- ۵- محل برگزاری مصاحبه یا آزمون تخصصی : تهران- بلوار ارتش - روبروی اراج - پژوهشگاه دانش‌های بنیادی - پژوهشکده ذرات و شتابگرها
- ۶- نحوه درخواست پذیرش از دانشگاه : کمیته انتخاب پس از بررسی مدارک فوق، داوطلبان واجد شرایط را در تاریخ ۲۰ و ۲۱ تیرماه ۱۳۹۵ جهت مصاحبه دعوت خواهند نمود.

تذکر مهم : کلیه داوطلبانی که مرحله بررسی سوابق علمی و ارزیابی تخصصی را با موفقیت به اتمام برسانند و در ردیف پذیرفته شدگان دانشگاه قرار گیرند ، توجه داشته باشند که پذیرش آنها بصورت مشروط بوده و پذیرش نهایی و قطعی منوط به تایید صلاحیت عمومی آنها از سوی دبیرخانه گزینش دانشجو خواهد بود .