



اطلاعیه شرکت در جلسه مصاحبه حضوری داوطلبان دکتری نانوفناوری ۱۴۰۲

مرکز پژوهشی علوم و فناوری نانو - پژوهشکده جامع علوم و فناوری همگرا

ضمن تشکر از داوطلبان محترم برای انتخاب کد رشته محل‌های نانوفناوری در مرکز پژوهشی علوم و فناوری نانو، زمان و نشانی مصاحبه مطابق جداول ذیل اعلام می‌شود.

لازم به ذکر است مصاحبه حضوری روز‌های دوشنبه و سه‌شنبه ۲۲ و ۲۳ خرداد ماه ۱۴۰۲ از ساعت ۸:۲۰ صبح در نشانی "خیابان آزادی دانشگاه صنعتی شریف مرکز علوم و فناوری نانو پژوهشکده همگرا ساختمان رازی طبقه دوم اتاق کنفرانس" برگزار خواهد شد.

- جلسه‌آشنایی داوطلبان با پژوهشکده به صورت هیبریدی (حضوری/مجازی) یکشنبه ۲۱ خرداد ساعت ۱۱ در محل پژوهشکده و اتاق مجازی (<https://vc.sharif.edu/ch/icst>) برگزار می‌شود. شرکت در این جلسه الزامی نیست و در آن شما سوالاتتان را طرح می‌فرمایید و با پژوهشکده آشنا می‌شوید. شرکت در این جلسه تأثیری در امتیاز مصاحبه شما ندارد و در [سایت پژوهشکده](#) می‌توانید اطلاعات مورد علاقه خود را ملاحظه فرمایید.

* لطفاً اطلاعیه‌های قبلی در سایت [تحصیلات تکمیلی دانشگاه](#) (grad.sharif.edu) را با دقت مطالعه فرمایید.

* ضرورت دارد "یک ساعت" پیش از زمان مشخص شده (مطابق جدول) در محل حضور داشته باشید و مدارک را ارائه دهید.

* ضرورت دارد "مدارک" زیر را قبل از ورود به مصاحبه به دفتر پژوهشکده ارائه دهید:

- کارت ملی و شناسنامه
- کپی مدرک کارشناسی و کارشناسی ارشد
- کپی کارنامه کارشناسی و کارشناسی ارشد با وضوح بالا
- کپی مقالات ارائه شده در ژورنال‌ها و کنفرانس‌ها
- اصل رساله کارشناسی ارشد

* از تکمیل حداقل "دو توصیه‌نامه" که در سامانه ثبت کردید اطمینان حاصل کنید.

علوم و فناوری نانو-نانومواد کدرشته ۴۶۸۹

نام و نام خانوادگی داوطلب	روز مصاحبه	ساعت مصاحبه
علی بخشی	دوشنبه ۲۲ خرداد ماه	۸:۲۰-۸:۴۰
اصغر بزرگری	"	۸:۴۰-۹:۰۰
سیدعلی برومند سیستانی	"	۹:۰۰-۹:۲۰
فاضله بزرگمهر	"	۹:۲۰-۹:۴۰
ایلار تفنگدارزاده	"	۹:۴۰-۱۰:۰۰
قاسم تک دهقان	"	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰
علی توکلی مهر	"	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰
حمید جهانشاهلو	"	۱۰:۴۰-۱۱:۰۰
اکرم حبیب الهی نجف آبادی	"	۱۱:۰۰-۱۱:۲۰
داود خرم پوردیزج	"	۱۱:۲۰-۱۱:۴۰
مریم رحیم زاده لرکی	"	۱۱:۴۰-۱۲:۰۰
محمد حسن رستمعلی	"	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰
فهیمه رضوی	"	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰
زهرا زارع خلیلی	"	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰
فاطمه شیخ زاده تکابی	"	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰
سمانه شهرابی فراهانی	"	۱۵:۲۰-۱۵:۴۰
پرهام فتح اله	"	۱۵:۴۰-۱۶:۰۰
محمد علی فرزین	"	۱۶:۰۰-۱۶:۲۰
سید مهدی کاتبی	"	۱۶:۲۰-۱۶:۴۰
سید پارسا کریمی اه	"	۱۶:۴۰-۱۷:۰۰
سید محمد رضا میر عرب بایگی	"	۱۷:۰۰-۱۷:۲۰

فناوری نانو-نانوفیزیک کد رشته ۳۲۶۲

نام و نام خانوادگی داوطلب	روز مصاحبه	ساعت مصاحبه
زهرا اصغری	دوشنبه ۲۲ خرداد ماه	۸:۲۰-۸:۴۰
رضانعلی باغجری	"	۸:۴۰-۹:۰۰
محمد تحقیقی علیائی	"	۹:۰۰-۹:۲۰
سیده راضیه حسینی	"	۹:۲۰-۹:۴۰
فرشته غیبی	"	۹:۴۰-۱۰:۰۰
رقیه غفاری ارسون	"	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰
سکینه محمد شفیع	"	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰
حسین مسعود زاده	"	۱۰:۴۰-۱۱:۰۰

فناوری نانو-نانوشیمی کدرشته ۳۴۹۲

نام و نام خانوادگی داوطلب	روز مصاحبه	ساعت مصاحبه
فاطمه انصاری	سه شنبه ۲۳ خرداد ماه	۸:۲۰-۸:۴۰
شیما رفیعی مقدم	"	۸:۴۰-۹:۰۰
کیمیا زال زر	"	۹:۰۰-۹:۲۰
نیلوفر ساکی	"	۹:۲۰-۹:۴۰
حسام سلمان زاده	"	۹:۴۰-۱۰:۰۰
وجیهه شریفی ترکسلو	"	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰
پریسا صادقی قوشه	"	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰
سیاوش صلاح ورزی	"	۱۰:۴۰-۱۱:۰۰
طاهره طیبی	"	۱۱:۰۰-۱۱:۲۰
عرفان قنبری	"	۱۱:۲۰-۱۱:۴۰
سارا قهرمانی	"	۱۱:۴۰-۱۲:۰۰

علوم و فناوری نانو-الکترونیک کدرشته ۴۶۹۵

نام و نام خانوادگی داوطلب	روز مصاحبه	ساعت مصاحبه
صادق پوریان زاده	سه شنبه ۲۳ خرداد ماه	۸:۲۰-۸:۴۰
مهدی توکلی مهرجردی	"	۸:۴۰-۹:۰۰
مرتضی داروئی	"	۹:۰۰-۹:۲۰
محمد طلا	"	۹:۲۰-۹:۴۰
علیرضا فتاحی	"	۹:۴۰-۱۰:۰۰
غلامرضا فردی پورراکی	"	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰
حدیث فولادی	"	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰
مسعود قشمی	"	۱۰:۴۰-۱۱:۰۰
امیر حسین نبی	"	۱۱:۰۰-۱۱:۲۰
نجمه والدکریمی	"	۱۱:۲۰-۱۱:۴۰

استعداد درخشان

نام و نام خانوادگی داوطلب	روز مصاحبه	ساعت مصاحبه
محدثه برزو	سه شنبه ۲۳ خرداد ماه	۱۱:۴۰-۱۲:۰۰

ترتیب زمانی مصاحبه با توجه به کدرشته، زمینه فعالیت و رشته تحصیلی متقاضیان تعیین شده و تأثیری در نتیجه ندارد.

حفظ آرامش شما در حین مصاحبه بیشترین کمک را به ما و خودتان می کند. در صورت نیاز به پاسخگویی به سؤالات از شنبه با چهارشنبه از ساعت ۸ الی ۱۵:۳۰ با تلفن ۰۲۱-۶۶۱۶۴۱۲۳ تماس بگیرید یا به INST@sharif.edu ایمیل ارسال نمایید.

فرم اطلاعات شخصی و علمی متقاضیان ورود به دوره دکتری نانوفناوری
مرکز پژوهشی علوم و فناوری نانو- پژوهشکده جامع علوم و فناوری همگرا- دانشگاه صنعتی شریف
سال تحصیلی ۱۴۰۲

۱- مشخصات متقاضی:

نام: نام خانوادگی:

تاریخ تولد: نام پدر: محل تولد: وضعیت تأهل:

شماره کد ملی: تلفن همراه: تلفن منزل:

آدرس ایمیل:

تلفن دیگری که در مواقع ضروری بتوان با شما تماس گرفت:

نشانی کامل محل سکونت:

.....

۲- سوابق تحصیلات:

مقطع تحصیلی	رشته	معدل	دانشگاه محل تحصیل	کشور محل تحصیل	تاریخ شروع	تاریخ پایان
کارشناسی ارشد						
کارشناسی						

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد:

نام استاد راهنما:

۳- سوابق اشتغال متقاضی:

ردیف	نام محل کار	واحد سازمانی	نوع مسئولیت	شهرستان	تاریخ		نشانی	تلفن
					شروع	پایان		

۴- اولویتهای پژوهشی مورد علاقه جهت فعالیت در پژوهشکده نانو:

اولویت	عنوان فعالیت پژوهشی
۱	
۲	
۳	

برای اطلاعات در مورد پژوهشکده به وبگاه پژوهشکده نانو مراجعه فرمائید. <http://nano.sharif.ir/>

۵ - افتخارات آموزشی

افتخارات آموزشی شامل موارد زیر است. لطفا در صورت کسب هر مورد سال اخذ و نوع فعالیت مربوطه را شرح دهید.
الف) دانش آموختگان رتبه اول (ب) مخترعین و مکشفین (ج) رتبه‌های برتر آزمون سراسری کارشناسی یا کارشناسی ارشد
د) المپیادهای دانشجویی - دانش آموزی (ه) دانشجویان نمونه کشوری (و) جشنواره‌ها و مسابقات داخلی و خارجی

عنوان افتخار آموزشی	سال اخذ

۶ - دستاوردهای پژوهشی

در هر یک از موارد زیر در صورت وجود، **دو مورد مهمتر** ذکر شود.

الف) مقالات چاپ شده در نشریات نمایه شده در مؤسسات اطلاعات علمی بین‌المللی معتبر

نام مجله	عنوان مقاله	نام نویسندگان به ترتیب	سال چاپ

ب) مقالات علمی پژوهشی و علمی ترویجی

نام مجله	عنوان مقاله	نام نویسندگان به ترتیب	سال چاپ

ج) مقالات همایشی

نام همایش	عنوان مقاله	نام نویسندگان به ترتیب	تاریخ

د) ترجمه و تالیف کتاب

۷- نام آزمون و نمره امتحانات زبان انگلیسی

۸- مشخصات معرفی

نام و نام خانوادگی دو معرف به همراه تلفن محل کار و پست الکترونیکی ایشان قید گردد.

۱-

۲-

توجه: پیگیری نمایید حداقل دو توصیه‌نامه مطابق روال اعلام شده در سامانه ارسال گردد.