



اطلاعیه شرکت در جلسه مصاحبه حضوری داوطلبان دکتری نانوفناوری ۱۴۰۱

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 می‌باشد و در روزهای چهارشنبه و پنج‌شنبه ۲۵ و ۲۶ خرداد ماه ۱۴۰۱ از ساعت ۹ صبح در نشانی "خیابان آزادی دانشگاه صنعتی شریف جنب مسجد دانشگاه ساختمان رازی طبقه دوم اتاق ۳۱۱ مرکز علوم و فناوری نانو پژوهشکده همگرا" برگزار خواهد شد.

- جلسه‌آشنایی داوطلبان با پژوهشکده به صورت هیبریدی (حضوری/مجازی) سه‌شنبه ۲۴ 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 اطلاعاتی‌های 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 زیر را قبل از ورود به اتاق مصاحبه ارائه دهید.

- اصل 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
- فرم اطلاعات شخصی و علمی متقاضیان ورود به دوره دکتری نانوفناوری (فرم تکمیل شده N1)

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

جدول زمان مصاحبه

فناوری نانو-نانوشیمی

ردیف	نام و نام خانوادگی داوطلب	روز مصاحبه	ساعت مصاحبه
۱	غزل ابراهیمی	چهارشنبه ۲۵ خرداد	۹:۰۰-۹:۲۰
۲	پریا بهپوررضائیه	"	۹:۲۰-۹:۴۰
۳	مرضیه بهزاد پور	"	۹:۴۰-۱۰:۰۰
۴	فاطمه توکلیان اردکانی	"	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰
۵	سپیده حسن زاده بناکار	"	۱۰:۴۰-۱۱:۰۰
۶	سیمین دخت زارعی شوکت آبادی	"	۱۱:۰۰-۱۱:۲۰
۷	حسام سلمان زاده	"	۱۱:۲۰-۱۱:۴۰
۸	محمد عابدی شورجه	"	۱۱:۴۰-۱۲:۰۰
۹	سهند عباسی	"	۱۲:۰۰-۱۲:۲۰
۱۰	خدیجه علی مرادلو	"	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰
۱۱	مرجان فرامرزی	"	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰
۱۲	اسما کهراریان	"	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰
۱۳	زرین مقدم	"	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰
۱۴	ایلار نادر احمدیان	"	۱۵:۲۰-۱۵:۴۰

علوم و فناوری نانو-نانومواد

ردیف	نام و نام خانوادگی داوطلب	روز مصاحبه	ساعت مصاحبه
۱	نسیم بیرانوند	چهارشنبه ۲۵ خرداد	۹:۰۰-۹:۲۰
۲	جلال حسین پور	"	۹:۲۰-۹:۴۰
۳	داود خرم پوردیزج	"	۹:۴۰-۱۰:۰۰
۴	بهنام دودکانلوی میلان	"	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰
۵	علی رجائی نیا	"	۱۰:۴۰-۱۱:۰۰
۶	امیر حسین ریحانی	"	۱۱:۰۰-۱۱:۲۰
۷	سیاوش صلاح ورزی	"	۱۱:۲۰-۱۱:۴۰
۸	محمد قدرتی	"	۱۱:۴۰-۱۲:۰۰
۹	فریده کلاه دوزان	"	۱۲:۰۰-۱۲:۲۰
۱۰	محسن محمدی	"	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰
۱۱	سید علی نقبائی	"	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰
۱۲	حمید رضا ولاشجردی	"	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰
۱۳	محدثه یارپورقلعه رودخانی	"	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰

فناوری نانو-نانوفیزیک

ساعت مصاحبه	روز مصاحبه	نام و نام خانوادگی داوطلب	ردیف
۹:۰۰-۹:۲۰	پنجشنبه ۲۶ خرداد	شمس الدین اکوان	۱
۹:۲۰-۹:۴۰	"	حدیث چراغی	۲
۹:۴۰-۱۰:۰۰	"	سیده راضیه حسینی	۳
۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	"	عاطفه خاکسار	۴
۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	"	طاهره خلیلی میبدی	۵
۱۰:۴۰-۱۱:۰۰	"	منصوره رضائی	۶
۱۱:۰۰-۱۱:۲۰	"	فائزه رضائی نخود چری	۷
۱۱:۲۰-۱۱:۴۰	"	غلامرضا زارعی	۸
۱۱:۴۰-۱۲:۰۰	"	سارا سلاجقه	۹
۱۲:۰۰-۱۲:۲۰	"	ابوذر شاکری	۱۰
۱۲:۲۰-۱۲:۴۰	"	کاظم شعبانی نیا	۱۱
۱۲:۴۰-۱۳:۰۰	"	حسین گل فشان	۱۲

علوم و فناوری نانو-الکترونیک

ساعت مصاحبه	روز مصاحبه	نام و نام خانوادگی داوطلب	ردیف
۹:۰۰-۹:۲۰	پنج شنبه ۲۶ خرداد	حسین ادبیان	۱
۹:۲۰-۹:۴۰	"	محبوبه اسماعیل پور	۲
۹:۴۰-۱۰:۰۰	"	سید احسان حسینی نسب	۳
۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	"	پریسا خواجه گی کاخکی	۴
۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	"	مرتضی داروئی	۵
۱۰:۴۰-۱۱:۰۰	"	احسان الله رحمانی	۶
۱۱:۰۰-۱۱:۲۰	"	مهدی رضائی نیا	۷
۱۱:۲۰-۱۱:۴۰	"	ندا علی عباس زاده	۸
۱۱:۴۰-۱۲:۰۰	"	حامد فولادوند	۹
۱۲:۰۰-۱۲:۲۰	"	یوسف قیصری نجف آبادی	۱۰
۱۲:۲۰-۱۲:۴۰	"	وحید مالکی	۱۱
۱۲:۴۰-۱۳:۰۰	"	هادی مقدم مهر	۱۲
۱۳:۰۰-۱۳:۲۰	"	سیده مائده موسوی	۱۳

مصاحبه استعداد درخشان

ردیف	نام و نام خانوادگی داوطلب	روز مصاحبه	ساعت مصاحبه
۱	آتنا زنار ساغر	چهارشنبه ۲۵ خرداد	۱۵:۴۰-۱۶:۰۰
۲	محمد رضا شجاعی	"	۱۶:۰۰-۱۶:۲۰
۳	ثمین صادقی راد	"	۱۶:۲۰-۱۶:۴۰
۴	شادی عسکری	"	۱۶:۴۰-۱۷:۰۰
۵	مصطفی غفوری گوراب	"	۱۷:۰۰-۱۷:۲۰
۶	فاطمه کاظمی کردآبادی	"	۱۷:۲۰-۱۷:۴۰

ترتیب زمانی مصاحبه با توجه به کد رشته، 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 ۱۴:۳۰ 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 ۱۴۰۱

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	

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) دانش‌آموختگان رتبه اول (ب) مخترعین و مکششفین (ج) رتبه‌های برتر آزمون سراسری کارشناسی یا کارشناسی ارشد

د) المپیادهای دانشجویی - دانش‌آموزی (ه) دانشجویان نمونه کشوری (و) جشنواره‌ها و مسابقات داخلی و خارجی

سال اخذ	عنوان افتخار آموزشی

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

سال چاپ	نام مجله	عنوان مقاله	نام نویسندگان به ترتیب

ب) مقالات علمی پژوهشی و علمی ترویجی

سال چاپ	نام مجله	عنوان مقاله	نام نویسندگان به ترتیب

ج) مقالات همایشی

تاریخ	نام همایش	عنوان مقاله	نام نویسندگان به ترتیب

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 نمایندگان حداقل دو توصیه‌نامه مطابق روال اعلام شده در سامانه ارسال گردد.**