

بسمه تعالی



دانشگاه صنعتی سهند

## اطلاعیه شماره ۱- مصاحبه غیر حضوری دکتری نیمه متمرکز ۱۴۰۰-۱۳۹۹

دانشگاه صنعتی سهند در راستای تحقق رسالت خود مبنی بر تربیت متخصصین و محققین مورد نیاز کشور و گسترش مرزهای دانش و فناوری از بین داوطلبان معرفی شده از سوی سازمان سنجش کشور، طبق مواد مندرج در این اطلاعیه و براساس مصوبات شورای عالی برنامه ریزی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه برای سال ۱۳۹۹ در رشته های علوم ریاضی، فیزیک، مهندسی برق، مهندسی عمران، مهندسی مکانیک، مهندسی معدن، مهندسی پلیمر، مهندسی پزشکی، مهندسی نفت، مهندسی مواد و مهندسی شیمی دانشجو می پذیرد.

### نحوه برگزاری جلسه مصاحبه

مصاحبه داوطلبان معرفی شده از سوی سازمان سنجش کشور مطابق **جدول شماره ۱** به صورت **مجازی** از طریق سامانه برگزاری جلسه مصاحبه الکترونیکی (**LMS**) انجام خواهد گرفت. بدین منظور داوطلب لازم است امکانات لازم شامل کامپیوتر (**مجهز به دوربین - webcam**) و اینترنت در روز مصاحبه را فراهم نماید.

➤ اطلاعات و دستورالعمل مربوط به اتصال به سامانه برگزاری جلسه مصاحبه الکترونیکی در **فایل راهنمای ورود به سامانه الکترونیکی مصاحبه دکتری** آورده شده است.

➤ **نام کاربری و رمز ورود داوطلب به سامانه الکترونیکی مصاحبه دکتری کد ملی داوطلب می باشد.**

➤ داوطلب لازم است قبل از روز مصاحبه از کارکرد صحیح رایانه، میکروفون و دوربین آن اطمینان حاصل نماید.

### مدارک لازم برای دعوت شدگان به مصاحبه

**آخرین مهلت ارسال مدارک یک هفته قبل از تاریخ مصاحبه داوطلب می باشد.**

➤ داوطلبان محترم ضروری است مدارک لازم را به تفکیک رشته - گرایش خود به آدرس ایمیل های **جدول**

**شماره ۱** ارسال نمایند.

➤ در متن ایمیل ارسالی از طرف داوطلبان، بایستی **نام و نام خانوادگی، کد ملی، شماره موبایل و نام رشته و کد رشته محل** قید گردد.

➤ با توجه به ارسال مدارک داوطلبان به صورت الکترونیکی، اصل کلیه مدارک ارائه شده توسط داوطلب در جلسه مصاحبه (در صورت پذیرفته شدن) در هنگام ثبت نام از دانشجو اخذ خواهد شد و در صورت وجود هرگونه مغایرت، پذیرش دانشجو کان لم یکن تلقی خواهد گردید.

➤ کلیه مدارک داوطلبان باید به صورت دو فرمت \*.pdf و یا \*.jpg ارسال گردد.

**مدارکی که لازم است داوطلبان از طریق ایمیل ارسال نمایند به شرح زیر است:**

۱- تکمیل و ارسال **فرم شماره ۱** در فرمت PDF (ارسال این بند اجباری است).

توجه: نوشتن شماره تماس و آدرس ایمیل در فرم شماره ۱ ضروری است.

۲- تصویر کارت ملی و تصویر شناسنامه از تمام صفحات (ارسال این بند اجباری است).

۳- عکس پرسنلی جدید داوطلب (ارسال این بند اجباری است).

۴- تصویر کارت پایان خدمت یا معافیت دائم یا مدرکی جهت مشخص سازی وضعیت نظام وظیفه داوطلبان مرد

توجه: داوطلبان مرد شاغل به تحصیل در صورت نداشتن مدرک فوق، می توانند **فرم مخصوص معدل برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد** را ارسال کنند (فرم در دفترچه راهنمای انتخاب رشته آزمون ورودی دکتری سازمان سنجش سال ۱۳۹۹ صفحه ۱۷۸ وجود دارد که باید توسط دانشگاه محل تحصیل تکمیل گردیده و سپس توسط داوطلب ارسال گردد) (ارسال این بند اجباری است).

۵- تصویر دانشنامه یا گواهی موقت دوره کارشناسی که در آن معدل دوره قید شده باشد (ارسال این بند اجباری است).

توجه: داوطلبان مرد در صورت نداشتن مدرک فوق، می توانند تصویر نامه اعلام اتمام معافیت تحصیلی دوره کارشناسی به سازمان نظام وظیفه را ارسال کنند.

۶- تصویر دانشنامه یا گواهی موقت دوره کارشناسی ارشد با ذکر معدل و برای دانشجویان شاغل به **فرم مخصوص معدل** (فرم در دفترچه راهنمای انتخاب رشته آزمون ورودی دکتری سازمان سنجش سال ۱۳۹۹ صفحه ۱۷۸ وجود دارد که باید توسط دانشگاه محل تحصیل تکمیل گردیده و سپس توسط داوطلب ارسال گردد) (ارسال این بند اجباری است).

توجه: داوطلبان مرد فارغ التحصیل مقطع کارشناسی ارشد در صورت نداشتن مدرک فوق، می توانند تصویر نامه اعلام اتمام معافیت تحصیلی دوره کارشناسی ارشد به سازمان نظام وظیفه را ارسال کنند. لازم است داوطلب معدل خود را در ذیل نامه ذکر و امضا نماید.

۷- تصویر مدرک دوره کاردانی برای فارغ التحصیلان دوره کارشناسی ناپیوسته (در صورت وجود).

۸- تصویر کارنامه مقطع کارشناسی (ارسال این بند اجباری است).

توجه: در صورتی که ریز نمرات تأیید شده توسط دانشگاه محل تحصیل در دسترس نباشد، داوطلبان می‌توانند ریز نمرات خود را به صورت غیر رسمی و با ذکر تعهد صحت آنها ارائه نمایند که در صورت قبولی ملزم به ارائه نسخه تأیید شده و رسمی آنها خواهند بود.

۹- تصویر کارنامه مقطع کارشناسی ارشد (ارسال این بند اجباری است).

توجه: در صورتی که ریز نمرات تأیید شده توسط دانشگاه محل تحصیل در دسترس نباشد، داوطلبان می‌توانند ریز نمرات خود را به صورت غیر رسمی و با ذکر تعهد صحت آنها ارائه نمایند که در صورت قبولی ملزم به ارائه نسخه تأیید شده و رسمی آنها خواهند بود.

۱۰- تصویر کارنامه دوره کاردانی برای فارغ التحصیلان دوره کارشناسی ناپیوسته (در صورت وجود).

۱۱- فایل پایان نامه های کارشناسی و کارشناسی ارشد در فرمت PDF (ارسال این بند اجباری است).

۱۲- تصویر گواهی نمره زبان از یکی از آزمون‌های زبان انگلیسی با حداقل نمره ۵۰ از MCHE (MSRT) یا معادل آن ۴۶۰ از تافل (TOEFL)، ۶۰ از تافل اینترنتی، ۵/۵ از IELTS، ۴۶۰ از تولیمو که بیش از ۲ سال از تاریخ آن نگذشته باشد.

توجه: داوطلبانی که هنوز مدرک زبان را اخذ ننموده‌اند، در صورت پذیرش ملزم به اخذ مدرک زبان با نمره لازم تا ۱۰ اسفند ۹۹ هستند.

۱۳- مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی و خارجی، کنفرانس‌های معتبر در قالب PDF (در صورت وجود).

۱۴- تصویر گواهی ثبت اختراع داخلی و بین‌المللی (در صورت وجود).

توجه: در صورتی که ثبت اختراع داخلی مورد تایید سازمان‌های مرجع باشد، تصویر مدارک مربوطه ارائه گردد.

۱۵- تصویر مدارک مربوط به سوابق و افتخارات علمی، آموزشی و پژوهشی (از قبیل گواهی رتبه آزمون سراسری کارشناسی و کارشناسی ارشد، گواهی رتبه تحصیلی دوران کارشناسی و کارشناسی ارشد، گواهی رتبه در مسابقات علمی بین‌المللی معتبر و کسب مقام در جشنواره خوارزمی)، افتخارات حرفه‌ای و ... (در صورت وجود).

۱۶- تصویر جلد صفحه اول و صفحه اطلاعات شناسنامه‌ای کتاب (فیپا) (در صورت وجود).



۱- سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری: ۲۰ امتیاز

۲- مصاحبه علمی: ۳۰ امتیاز

➤ پذیرش دانشگاه در رشته ریاضی کاربردی با کد رشته محل ۵۷۸۷ به شرح جدول زیر انجام خواهد شد و هر داوطلب مجاز به شرکت در مصاحبه تمامی گرایش های رشته ریاضی کاربردی می باشد. لازم به ذکر است که در صورت شرکت داوطلب در بیش از یک مصاحبه، هزینه هریک از مصاحبه ها توسط داوطلب باید واریز گردد.

کد رشته محل	عنوان رشته محل	ظرفیت کل	توضیحات پذیرش
۵۷۸۷	ریاضی کاربردی	۹	۴ نفر گرایش آنالیز عددی
			۲ نفر گرایش معادلات دیفرانسیل و سیستمهای دینامیکی
			۳ نفر گرایش تحقیق در عملیات ( بهینه سازی)

➤ پذیرش دانشگاه در رشته مهندسی شیمی با کد رشته محل ۵۷۸۷ به شرح جدول زیر انجام خواهد شد و هر داوطلب مجاز به شرکت در مصاحبه هر دو گرایش می باشد. لازم به ذکر است که در صورت شرکت داوطلب در بیش از یک مصاحبه، هزینه هریک از مصاحبه ها توسط داوطلب باید واریز گردد.

کد رشته محل	عنوان رشته محل	ظرفیت کل	توضیحات پذیرش	دانشکده محاسبه کننده و محل تحصیل دانشجوی	آدرس ایمیل ارسال مدارک
۴۵۳۷	مهندسی شیمی	۲۲	۱۵ نفر رشته مهندسی شیمی	دانشکده مهندسی شیمی	<a href="mailto:Chemoffice@sut.ac.ir">Chemoffice@sut.ac.ir</a>
			۷ نفر مهندسی شیمی - گرایش پلیمر	دانشکده مهندسی پلیمر	<a href="mailto:Polymer@sut.ac.ir">Polymer@sut.ac.ir</a>

## جدول زمان بندی جلسه مصاحبه و اطلاعات تلفن و آدرس ایمیل دانشکده های مختلف

➤ اطلاعات مربوط به زمان بندی دقیق جلسه مصاحبه متعاقباً از طریق دانشکده‌ها اعلام و به نحو مقتضی به اطلاع داوطلبان محترم رسانده خواهد شد.

### جدول شماره ۱

نام دانشکده	روز مصاحبه	شماره تماس	آدرس ایمیل
مهندسی برق - کنترل	یکشنبه ۶ مهر	041-33459352	<a href="mailto:control.ee@sut.ac.ir">control.ee@sut.ac.ir</a>
مهندسی برق - قدرت	یکشنبه ۶ مهر	041-33459352	<a href="mailto:power.ee@sut.ac.ir">power.ee@sut.ac.ir</a>
مهندسی برق - مخابرات	یکشنبه ۶ مهر	041-33459352	<a href="mailto:communication.ee@sut.ac.ir">communication.ee@sut.ac.ir</a>
مهندسی برق - الکترونیک	یکشنبه ۶ مهر	041-33459352	<a href="mailto:electronic.ee@sut.ac.ir">electronic.ee@sut.ac.ir</a>
مهندسی مکانیک	یکشنبه ۶ مهر	041-33458451	<a href="mailto:info.mech@sut.ac.ir">info.mech@sut.ac.ir</a>
مهندسی نفت	یکشنبه ۶ مهر	041-33459094	<a href="mailto:Officeoilandgas@sut.ac.ir">Officeoilandgas@sut.ac.ir</a>
مهندسی شیمی	سه‌شنبه ۸ مهر	041-33459152	<a href="mailto:Chemoffice@sut.ac.ir">Chemoffice@sut.ac.ir</a>
مهندسی پلیمر	سه‌شنبه ۸ مهر	041-33459091	<a href="mailto:Polymer@sut.ac.ir">Polymer@sut.ac.ir</a>
مهندسی پزشکی	سه‌شنبه ۸ مهر	041-33458453	<a href="mailto:info.bme@sut.ac.ir">info.bme@sut.ac.ir</a>
مهندسی عمران	چهارشنبه ۹ مهر	041-33459357	<a href="mailto:office-civil@sut.ac.ir">office-civil@sut.ac.ir</a>
مهندسی مواد	چهارشنبه ۹ مهر	041-33459431	<a href="mailto:mat-edu@sut.ac.ir">mat-edu@sut.ac.ir</a>
مهندسی معدن	چهارشنبه ۹ مهر	041-33459288	<a href="mailto:mine2@sut.ac.ir">mine2@sut.ac.ir</a>
علوم پایه (ریاضی و فیزیک)	چهارشنبه ۹ مهر	041-33459072	<a href="mailto:office-science@sut.ac.ir">office-science@sut.ac.ir</a>

### برخی تذکرات مهم

- باید رشته امتحانی داوطلب و رشته فارغ التحصیلی مطابق جداول دفترچه ثبت نام آزمون دکتری (شماره ۱) باشد.
- دانشجویان دکتری در دانشگاه صنعتی سهند تمام وقت هستند و پس از طی مراحل تحصیلی دوره آموزشی و پژوهشی دکتری، فقط با **عنوان رشته** مربوطه فارغ التحصیل خواهند شد و تحصیل ایشان در مقطع دکتری تابع مجموعه مقررات و آئین نامه های آموزشی دوره دکتری دانشگاه صنعتی سهند و مقررات جاری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری خواهد بود.
- فراغت از تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد تا تاریخ ۹۹/۰۶/۳۱ برای داوطلبان شاغل به تحصیل الزامی است.
- داوطلبان می توانند در صورت نیاز، سوالات خود را از طریق ایمیل "[phd\\_admission@sut.ac.ir](mailto:phd_admission@sut.ac.ir)" مطرح و حداکثر پس از ۲۴ ساعت پاسخ را دریافت نمایند. در صورت نیاز مبرم در ساعات اداری با شماره تلفن های اداره تحصیلات تکمیلی ۰۴۱-۳۳۴۵۹۱۳۱ و ۰۴۱-۳۳۴۵۹۱۲۷ تماس حاصل نمایید.
- لطفاً از هر گونه مراجعه حضوری خودداری فرمائید.

اداره تحصیلات تکمیلی دانشگاه صنعتی سهند