



دانشگاه صنعتی شریف

راهنمای شرکت در جلسه مصاحبه مجازی داوطلبان آزمون دکتری نیمه متمرکز ۱۳۹۹  
(رشته مهندسی برق)

داوطلب گرامی، ضمن تشکر از شما که دانشکده مهندسی برق دانشگاه صنعتی شریف را برای ادامه تحصیل در مقطع دکتری انتخاب کرده اید به اطلاع می‌رسانیم بررسی دقیق تر پرونده داوطلبان جهت اعلام پذیرش نهائی در این دانشکده مستلزم شرکت در مصاحبه ورودی دوره دکتری است که جدول زمان بندی شده آن را ذیلا ملاحظه می‌کنید. این مصاحبه به صورت مجازی برگزار خواهد شد. در نظر داشته باشید عدم شرکت در جلسه مصاحبه در موعد مقرر به منزله انصراف تلقی می‌شود. چنانچه تا کنون زمینه های تحقیقاتی اساتید دانشکده مهندسی برق را بررسی نکرده اید تا قبل از زمان برگزاری مصاحبه و در فرصت کافی به این مهم بپردازید. برای توضیح بیشتر در این خصوص به اطلاعیه قبلی دانشکده مراجعه کنید

این راهنما در سه بخش **ملزومات شرکت در جلسه، نشانی و نحوه ورود به اتاق مجازی جلسه مصاحبه** و در نهایت **جدول زمانی مصاحبه آزمون دکتری** تهیه و تنظیم شده است. انتظار می‌رود این راهنما را به دقت مطالعه کنید. بی توجهی به مفاد این راهنما در برآورده کردن انتظارات دانشکده قطعا تاثیر منفی بر ارزیابی کمیته مصاحبه کننده خواهد داشت.

### ملزومات شرکت در جلسه مصاحبه

پیش از شرکت در جلسه مصاحبه حتما اطلاعیه تهیه شده توسط مدیریت تحصیلات تکمیلی دانشگاه در خصوص شیوه برگزاری و اطلاعات مربوط به جلسه مصاحبه غیر حضوری را به دقت مطالعه کرده، امکانات و سخت افزار مناسب برای ورود به جلسه مصاحبه را در دسترس داشته باشید. توجه داشته باشید راهنمایی که مطالعه می‌کنید به هیچ وجه جایگزینی برای اطلاعیه عمومی دانشگاه به شمار نمی‌رود بلکه مکملی است که به ملزومات اختصاصی دانشکده مهندسی برق می‌پردازد. برای شرکت در جلسه مصاحبه این دانشکده می‌باید خلاصه ای از سوابق آموزشی-پژوهشی نیز شمه ای از علایق پژوهشی و انگیزه های ورود خود به دوره دکتری را در قالب یک فایل پی دی اف؛ مناسب برای ارائه ای در حد ۵ دقیقه، تهیه و ارائه کنید. لازم است نکات بسیار مهم زیر درباره محتوای این فایل، نحوه نام گذاری و در نهایت شیوه ارسال آن را به طور دقیق مطالعه نمایید.

## محتوا و قالب فایل

فایل تهیه شده باید منحصراً در قالب پی دی اف<sup>۱</sup> بوده و برای ارائه ای در حد ۵ دقیقه مناسب باشد. موکداً تاکید می شود از ارسال فایل در سایر قالب ها خودداری فرمایید. با عنایت به این نکته و به منظور استفاده بهینه از زمان کوتاهی که به این ارائه اختصاص داده شده است محتوای فایل خود را به صورت زیر تنظیم نمایید:

- ۱- یک اسلاید به منظور معرفی و ارائه سوابق تحصیلی و احیانا شغلی،
- ۲- سه اسلاید به منظور معرفی سوابق پژوهشی، توصیه می شود داوطلبانی که دوره کارشناسی ارشد خود را به صورت پژوهش محور به انجام رسانده اند از ساختار پیشنهادی زیر استفاده نمایند:
  - الف- یک اسلاید برای طرح و معرفی موضوع رساله کارشناسی ارشد شامل انگیزه و سابقه پژوهش های انجام شده قبلی،
  - ب- یک اسلاید برای راه حل مورد استفاده شما،
  - پ- یک اسلاید به نتایج و دستاوردها،
  - ۳- یک اسلاید برای تجارب شغلی (در صورت وجود)،
  - ۴- یک اسلاید برای علایق پژوهشی و انگیزه ورود به دوره دکتری شامل نام کسانی که به عنوان استاد راهنما برای دوره دکتری خود در نظر داریدنظر به اهمیت انتخاب استادراهنما برای تکمیل دوره پژوهشی در مقطع دکتری، حتماً اسلایدی را به علایق پژوهشی خود و اسامی کسانی که به عنوان استادراهنما پیشنهاد می کنید اختصاص دهید.

### نحوه نام گذاری فایل

با توجه به تعداد زیاد داوطلبان و فرصت کوتاهی که برای مصاحبه هر داوطلب وجود دارد نام گذاری فایل های ارسالی باید منحصراً به شیوه زیر باشد تا پیدا کردن فایل مربوط به هر داوطلب در کوتاه ترین زمان ممکن صورت پذیرد:

نام خانوادگی-نام-کدرشته محل.pdf

(از راست به چپ بخوانید)

به عنوان نمونه داوطلبی با نام آرمان/امیدی که متقاضی پذیرش در گرایش مخابرات سیستم با کد رشته محل ۳۵۰۹ باشد می باید فایل خود را به صورت زیر نام گذاری کند:

امیدی-آرمان-۳۵۰۹.pdf

(از راست به چپ بخوانید)

توجه داشته باشید حتماً ابتدا نام خانوادگی، سپس نام و در انتها از کدرشته محل خود استفاده کنید. در نام گذاری از الفبای فارسی استفاده کنید. برای اطلاع از این که در کدام کدرشته محل به مصاحبه دعوت شده اید می توانید به بخش جدول زمانی مصاحبه آزمون دکتری در همین اطلاعیه مراجعه کنید.

## شیوه ارسال

متقاضیان پذیرش در کد رشته محل های مختلف می باید فایل تهیه شده را تا تاریخ دوشنبه ۷ مهرماه به دبیر جلسه مصاحبه که آدرس ایمیل وی ذیلا و به تفکیک کد رشته محل در جدول شماره یک قابل مشاهده است ایمیل نمایند. برای ارسال ایمیل حتما از عنوان فایل ارائه برای جلسه مصاحبه دکتری استفاده کنید و از انتخاب عناوین متفرقه جدا بپرهیزید. با توجه به این که داوطلبان در ساعات یا احيانا روزهای متفاوتی فایل مربوط به خود را ارسال می کنند، دبیر جلسه برای دسترسی به ایمیل ارسالی از طرف داوطلبان از گزینه جستجو در عنوان استفاده کرده و عنوان فایل ارایه برای جلسه مصاحبه دکتری را در میان ایمیل های دریافتی خود جستجو خواهد نمود. بدین ترتیب ارسال ایمیل با عنوان اشتباه منجر به عدم دریافت فایل خواهد شد.

کد رشته	گرایش	کد رشته محل	نام دبیر جلسه	آدرس ایمیل
۲۳۰۱	الکترونیک	۳۴۵۶	دکتر رضا سروری	<a href="mailto:sarvari@sharif.edu">sarvari@sharif.edu</a>
۲۳۰۲	مخابرات میدان و موج	۳۵۳۲	دکتر بهزاد رجائی	<a href="mailto:rejaei@sharif.edu">rejaei@sharif.edu</a>
۲۳۰۲	مخابرات سیستم	۳۵۰۹	دکتر سید محمد کرباسی	<a href="mailto:m.karbasi@sharif.edu">m.karbasi@sharif.edu</a>
۲۳۰۴	قدرت	۳۶۱۱	دکتر فرزاد تهامی	<a href="mailto:tahami@sharif.edu">tahami@sharif.edu</a>
۲۳۰۵	کنترل	۳۶۶۸	دکتر امین نوبختی	<a href="mailto:nobakhti@sharif.edu">nobakhti@sharif.edu</a>

جدول شماره ۱. نام دبیر جلسه و آدرس ایمیل برای ارسال فایل ارائه به تفکیک کد رشته محل

## برخی نکات متفرقه

در طول جلسه مصاحبه اصل کارت ملی خود را در دسترس داشته باشید. همراه داشتن نسخه الکترونیک رساله کارشناسی ارشد، قلم و کاغذ می تواند مفید فایده باشد. جلسه مصاحبه جلسه ای است رسمی، انتظار می رود ترتیبی اتخاذ نمایید تا در طول مدت برگزاری مصاحبه سر و صدای نامتعارفی در اطراف شما وجود نداشته باشد.

## نشانی و نحوه ورود به اتاق مجازی جلسه مصاحبه

برای شرکت در جلسه مصاحبه می باید وفق جدول زمانی پیش بینی شده (نگاه کنید به بخش بعدی همین راهنما) در اتاق مجازی انتظار که نشانی آن در جدول شماره دو قابل مشاهده است حاضر باشید. این اتاق

به منزله اتاق پذیرش برای ورود به اتاق اصلی محل برگزاری جلسه مصاحبه به شمار می آید. دبیر یا یکی دیگر از اعضای هیئت علمی کمیته مصاحبه کننده در اتاق انتظار با نشانی زیر حاضر خواهد بود و با اعلام نام داوطلبان به ترتیب زمانی پیش بینی شده، از ایشان خواهد خواست که به نوبت و جهت برگزاری مصاحبه وارد اتاق اصلی در نظر گرفته شده برای این کار شوند. نشانی اتاق اصلی محل برگزاری جلسه مصاحبه نیز توسط وی در همان روز برگزاری جلسه مصاحبه در اتاق مجازی انتظار به نشانی زیر پست شده و در اختیار داوطلبان قرار خواهد گرفت. در نظر داشته باشید با توجه به احتمال قطع لحظه ای یا افت کیفیت ارتباط اینترنتی در زمان برگزاری مصاحبه داوطلبان، جدول زمانی پیش بینی شده در بخش بعدی این راهنما تقریبی است. همین طور لازم است داوطلبان از حدود یک ساعت پیش از زمان پیش بینی شده برای مصاحبه ایشان در اتاق مجازی انتظار حاضر باشند. اطلاعات تکمیلی در خصوص این که کدام یک از داوطلبان در حال برگزاری مصاحبه بوده و نوبت مصاحبه بعدی از آن چه کسی خواهد بود توسط عضو هیئت علمی حاضر در اتاق مجازی انتظار در اختیار داوطلبان قرار خواهد گرفت.

کد رشته	گرایش	کد رشته محل	نشانی اتاق انتظار
۲۳۰۱	الکترونیک	۳۴۵۶	<a href="https://vc.sharif.edu/ch/ee-elec-w">https://vc.sharif.edu/ch/ee-elec-w</a>
۲۳۰۲	مخابرات میدان و موج	۳۵۳۲	<a href="https://vc.sharif.edu/ch/ee-comfld-w">https://vc.sharif.edu/ch/ee-comfld-w</a>
۲۳۰۲	مخابرات سیستم	۳۵۰۹	<a href="https://vc.sharif.edu/ch/ee-comsys-w">https://vc.sharif.edu/ch/ee-comsys-w</a>
۲۳۰۴	قدرت	۳۶۱۱	<a href="https://vc.sharif.edu/ch/ee-pwr-w">https://vc.sharif.edu/ch/ee-pwr-w</a>
۲۳۰۵	کنترل	۳۶۶۸	<a href="https://vc.sharif.edu/ch/ee-ctrl-w">https://vc.sharif.edu/ch/ee-ctrl-w</a>

جدول شماره ۲. نشانی اتاق مجازی انتظار برای ورود به جلسه مصاحبه به تفکیک کد رشته محل

داوطلبانی که بیش از یک کد رشته محل را انتخاب کرده باشند می باید برای اطلاع از این که مصاحبه ایشان در کدام کد رشته محل برگزار خواهد شد به جدول زمانی ارائه شده در بخش بعد مراجعه نمایند که اسامی مصاحبه شوندگان را به تفکیک کد رشته محل ارائه کرده است.

### جدول زمانی مصاحبه آزمون دکتری

جداول زمانی برای حضور در اتاق مجازی انتظار و شرکت در جلسه مصاحبه برای کد رشته محل های مختلف از قرار زیر است. یاد آور می شود نشانی اتاق های مجازی در نظر گرفته شده برای هر کد رشته محل در جدول شماره ۲ قابل مشاهده است و به همین دلیل در جداول زیر تکرار نشده است.

مخابرات سیستم (سیستم و رمز، پردازش سیگنال های حیاتی و بیو الکتریک) کد رشته محل: ۳۵۰۹

نام خانوادگی	نام	زمان مصاحبه
ازادگان زیدهی	بهنام	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۸:۰۰ تا ۹:۰۰
امیری	مجتبی	
انصاریان نژاد	والیه	
بلبل امیری	مهدی	
بلوکی	احسان	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۹:۰۰ تا ۱۰:۰۰
جرجانی تونجیان	سینا	
حسینی نجار کلائی	سیدرضا	
دارائی بافی	محمد رضا	
داننده حصار	امین	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۱:۰۰
رستمی	هستی	
رضوی	سارا	
زارع	محمد	
سعیدی	بهزاد	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۱:۰۰ تا ۱۲:۰۰
شریعتمداری	پوریا	
شهیروی	وحید	
صادقی قرطاول	محمد	
عدالتیان	محمد	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۳:۳۰ تا ۱۴:۳۰
فتیهی	احسان	
قربانی پهلوان	عباس	
کریمی	محمد رضا	
گودرزی	مهدی	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۴:۳۰ تا ۱۵:۳۰
مهین زعیب	رضا	
نوروزی	علی	
یوسفی رامندی	امیر حسین	
مرادی	پارسا	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۵:۳۰ تا ۱۶:۳۰
رحیمی	علی	
اسکندری	محسن	
خالصی	علی	
رضایی حاجی آبادی	امید	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۶:۳۰ تا ۱۷:۳۰
احترام	حمیدرضا	
آقا باقرلو	علیرضا	
امن زاده	رحیم	
فخفور	نیلوفر	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۷:۳۰ تا ۱۸:۳۰
دانائی	ابوالفضل	
عبیدی	مرتضی	
لاهیجانیان	مجتبی	
چراخلو	مهدی	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۸:۳۰ تا ۱۹:۱۵
خزاعی	انسبه	
آقاسی زاده	آفرین	

الکترونیک (ادوات میکرو و نانو الکترونیک، سیستم های دیجیتال و مدارهای مجتمع) کدرشته محل ۳۴۵۶

نام خانوادگی	نام	زمان مصاحبه
ابراهیمی	امیر	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۸:۰۰ تا ۹:۰۰
اسدیان زرگر	سینا	
اعتمادی نیا	مصطفی	
اقایی	فائزه	
اقایی محمودآبادی	علیرضا	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۹:۰۰ تا ۱۰:۰۰
بنده علی نائینی	حمیدرضا	
بهشتی سیدبیگلوی	سیدحسین	
پرتوی	اصغر	
جعفری تلوکلایی	حمید	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۱:۰۰
خسروی راد	بابک	
خموئی تولی	فرید	
ریحانی شهرستانی	محمد	
زاهری	فاطمه	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۱:۰۰ تا ۱۲:۰۰
شامی	احسان	
صفرپورقادی	المیرا	
صمدی میبیدی	عاطفه	
عبداللهی پور	محسن	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۳:۳۰ تا ۱۴:۳۰
عزتی بیگ بلاغی	مینا	
عزیزی	هنگامه	
قاسمی	لیلا	
قلیچ لی	علیرضا	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۴:۳۰ تا ۱۵:۳۰
قنواتی	محمد	
کریمی پاشاکی	احمد	
محقق	سجاد	
محمودی	علیرضا	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۵:۳۰ تا ۱۶:۳۰
مقبولی	مهسا	
نساچی	ارش	
نوری دخت هراب	پیام	
وافی	امیرحسین	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۶:۳۰ تا ۱۷:۳۰
روشن شاه	محمد رسول	
حسین زاده ثانی	مجتبی	
حاجی آبادی	زهره	

قدرت (سیستم های قدرت، الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی) کد رشته محل: ۳۶۱۱

نام خانوادگی	نام	زمان مصاحبه
ابارشی	سعید	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۸:۰۰ تا ۹:۰۰
ابوظالبی نجف ابادی	امین	
احمدنیا	سجاد	
اصغری	محمدامید	
بی ازارقادیکلائی	میلاذ	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۹:۰۰ تا ۱۰:۰۰
بصیری	امیر	
بهروز	علی	
بور	سحر	
پاکروان	پدرام	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۱:۰۰
جلیلیان	محمدجواد	
چگنی زاده	محسن	
حاج محمدی	سعید	
حسینی	افشین	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۱:۰۰ تا ۱۲:۰۰
حسین بر	عمر	
حقدار	کاظم	
دلیرانی گنهرانی	زهره	
رضائی	جواد	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۳:۳۰ تا ۱۴:۳۰
روانگرد	امیرحسین	
طغرادفقانی	ارمین	
یظهری کرمانی	علی	
عارفیان	مهدی	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۴:۳۰ تا ۱۵:۳۰
عبیری جهرمی	علی	
عرب احمدی	محمد	
غریبی	بهروز	
محمدی گنجاودی	مسعود	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۵:۳۰ تا ۱۶:۳۰
معصومی مجره	سیداسماعیل	
نام اورزینی وندی	محمدرضا	
نیک نظر	مطلب	
طالبی خشکرودی	معظمه	چهارشنبه ۹ مهرماه ساعت ۱۶:۳۰ تا ۱۷:۱۵
شمس لدینی	مرتضی	
زینلی عرب زاده	سجاد	

مخابرات میدان و موج، کد رشته محل ۳۵۳۲

نام خانوادگی	نام	زمان مصاحبه
اشرفی یان	عاطفه	پنجشنبه ۱۰ مهر ماه ساعت ۸:۰۰ تا ۹:۰۰
بابار حمتیان علیخانی	پگاه	
جانفروز	محمد مهدی	
حصاریان	رامین	
سیاه کاری	محمد جواد	پنجشنبه ۱۰ مهر ماه ساعت ۹:۰۰ تا ۱۰:۰۰
سلطانی	محمد	
شکراله زاده	احسان	
فتحی	جابر	
مهر پرور	ماندانا	پنجشنبه ۱۰ مهر ماه ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۰:۴۵
نیکدست	عارفه	
حسینی بیوکی	سید حسین	

کنترل، کد رشته محل: ۳۶۶۸

نام خانوادگی	نام	زمان مصاحبه
جو کاردهویی	میثم	پنجشنبه ۱۰ مهر ماه ساعت ۸:۰۰ تا ۹:۰۰
ریبعی قادی	محمد امین	
ردانی پور	علی	
یزدانی مقدم	فاطمه	
سعادت مقدم	ابوالفضل	پنجشنبه ۱۰ مهر ماه ساعت ۹:۰۰ تا ۱۰:۰۰
سلیمانی پور	علی	
عبدالحسینی	فاطمه	
غلامی	امیر حسین	
کاردان	محمد امین	پنجشنبه ۱۰ مهر ماه ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۰:۴۵
لطفی	محمد رسول	
موسوی مولائی	ایداسادات	

در صورت همپوشانی زمان در نظر گرفته شده برای مصاحبه شما با زمانهای اعلام شده توسط سایر دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی می توانید حداکثر تا پایان وقت اداری ۷ مهر ماه جاری مستندات مربوطه (برنامه اعلام شده موسسه دیگر که تاریخ اعلام آن پیش از تاریخ اعلام برنامه زمانی دانشگاه صنعتی شریف باشد) را به آدرس ایمیل [grad\\_office@ee.sharif.edu](mailto:grad_office@ee.sharif.edu) ارسال کرده و تقاضای جابجایی زمان مصاحبه را بنمایید. بدین منظور حتما عنوان<sup>۳</sup> جابجایی زمان مصاحبه دکتری را برای ایمیل خود انتخاب کنید و از انتخاب عناوین متفرقه جدا بپرهیزید. در نظر داشته باشید با توجه به کثرت و تنوع ایمیل های دریافتی از



گزینه جستجو در عنوان ایمیل برای بازیابی تقاضاهای مربوطه استفاده خواهد شد و دانشکده مسئولیتی در قبال درخواست های ارسال شده با عناوین متفرقه ندارد.

چنانچه ابهام یا پرسشی در مورد جلسه مصاحبه دکتری دانشکده دارید می توانید ایمیلی با عنوان پرسش درباره مصاحبه دکتری به همان آدرس ایمیل [grad\\_office@ee.sharif.edu](mailto:grad_office@ee.sharif.edu) بفرستید. در نظر داشته باشید با توجه به کثرت و تنوع ایمیل های دریافتی از گزینه جستجو در عنوان ایمیل برای بازیابی تقاضاهای مربوطه استفاده خواهد شد و دانشکده مسئولیتی در قبال درخواست های ارسال شده با عناوین متفرقه ندارد.

در نهایت دانشکده مهندسی برق ضمن تشکر مجدد از شما به خاطر انتخاب این دانشکده جهت ادامه تحصیل در مقطع دکتری، برای شما داوطلب گرامی آرزوی موفقیت دارد

تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق