

## تاریخ مصاحبه و محل برگزاری آزمون برای رشته مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها

### (دوره مشترک با دانشگاه ENSAM فرانسه)

مصاحبه داوطلبان مذکور در ساعت ۹ صبح روز سه شنبه مورخ ۹۶/۰۴/۲۷ در دانشکده مهندسی صنایع

تشکیل می گردد.

لازم است داوطلبان محترم مدرک کارشناسی و ریز نمرات دانشگاهی (به همراه مدارک احتمالی دیگر مانند

مقالات و فعالیت های پژوهشی، جوایز، افتخارات علمی و مدرک زبان)، گواهی رتبه کنکور کارشناسی ارشد،

رزومه شخصی و رضایت کتبی داوطلب خانم (ولی یا همسر) را جهت تکمیل فرم امتیازبندی و ارزیابی

دانشکده همراه خود داشته باشند.

لطفاً جهت آگاهی بیشتر داوطلبان محترم، لازم است دو فایل زیر را مطالعه، تکمیل و سپس امضاء نمایند و

به همراه داشته باشند.

الف) شرایط دوره مشترک بین دانشگاه تهران و فرانسه

ب) اظهارنامه برای مصاحبه دوره مشترک

## شرایط دوره مشترک بین دانشگاه تهران و دانشگاه ENSAM فرانسه

۱- دوره کارشناسی ارشد مهندسی صنایع - بهینه‌سازی سیستم‌ها بر اساس تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه تهران و دانشگاه ENSAM بصورت مشترک در طی دو سال برگزار خواهد شد. ارایه دروس، آزمون و مدیریت دوره در سال اول به عهده دانشگاه تهران و در سال دوم به عهده دانشگاه ENSAM فرانسه می‌باشد.

۲- داوطلبین در سال اول موظف به اخذ ۲۰ واحد درسی (شش درس ۳ واحدی و یک سمینار ۲ واحدی) مطابق با برنامه درسی دوره کارشناسی ارشد مهندسی صنایع - گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها در دانشکده مهندسی صنایع (پدیس دانشکده های فنی - دانشگاه تهران) و نیز شرکت در یک دوره آموزش زبان فرانسه می‌باشند. این دوره آموزش زبان ممکن است به‌صورت انفرادی یا با هماهنگی وابسته فرهنگی سفارت فرانسه به مدت ۱۲۰ ساعت صورت گیرد.

۳- لازم است که انتخاب استاد راهنما در طی نیمسال اول (سال اول تحصیلی) در دانشگاه تهران صورت گیرد. موضوع پایان‌نامه با کمک ایشان در قالب طرح نوع ششم دانشگاه تهران در طی نیمسال دوم تهیه و سپس به تصویب دانشکده مهندسی صنایع برسد. در این راستا ممکن است یک استاد از دانشگاه ENSAM راهنمایی لازم را در خصوص پیشنهاد موضوع کمک نماید.

۴- در پایان سال اول، مشروط به کسب حد نصاب قبولی در دروس اخذ شده در سال اول و نیز موفقیت در آزمون پایان دوره آموزش زبان فرانسه، یک هیئت مشترک ایرانی - فرانسوی شرایط ادامه تحصیل سال دوم در فرانسه در یکی از گرایش‌های زیر را بررسی می‌کند:

1- KIMP (Knowledge Integration in Mechanical Production)

2- CII (Conception, Industrialisation, Innovation)

۵- در سال دوم، داوطلب موظف با اخذ ۲ یا ۳ درس اجباری (مطابق با گرایش منتخب) و ۲ یا ۳ درس اختیاری از بین دروس پیشنهادی اساتید راهنما یا مدیر گروه دوره مشترک در فرانسه می‌باشد. جمع کل ساعات این دروس بطور تقریبی حدود ۱۰۰ الی ۱۵۰ ساعت (معادل 30 credit) خواهد بود. کلاس‌های درسی در شهرهای لیل و پاریس تشکیل و ارایه دروس به زبان انگلیسی می‌باشد. همچنین یک پروژه تحقیقاتی در فرانسه (معادل 30 credit) مطابق با موضوع پایان‌نامه مصوب دانشکده مهندسی صنایع - دانشگاه تهران انجام می‌گیرد. در ضمن، گذراندن دروس تکمیلی زبان فرانسه و نیز درس آشنایی با محیط کار اجباری می‌باشد.

۶- پایان‌نامه فارغ التحصیلی در یکی از موسسات تحقیقاتی یا دانشگاه فرانسوی تحت سرپرستی اساتید علمی مشترک بین فرانسه و ایران انجام می‌شود. ابتدا دفاع از پایان‌نامه در مقابل یک هیئت ژوری در فرانسه دفاع می‌شود و سپس دانشجوی بایستی جهت دفاع از پایان‌نامه در دانشگاه تهران به کشور ایران مراجعت نماید.

۷- در پایان دوره پس از ارزیابی عملکرد تحصیلی سال دوم بر اساس قوانین ENSAM به فارغ التحصیلان، یک مدرک کارشناسی ارشد ENSAM در گرایش مرتبط و یک مدرک کارشناسی ارشد مهندسی صنایع - دانشگاه تهران اعطا خواهد شد.

موارد فوق مطالعه شد و مورد تایید می‌باشد.

نام و نام خانوادگی داوطلب:

تاریخ و امضاء:

تبصره ۱: در شرایط زیر داوطلب از دوره مشترک خارج شده و به صورت دانشجوی نوبت دوم در دانشگاه تهران ادامه تحصیل خواهد داد:

الف) هیئت مشترک در پایان سال اول داوطلب را به دلایلی غیر از عدم کسب حد نصاب قبولی در دروس واجد شرایط ادامه تحصیل سال دوم در فرانسه نداند.

ب) هیئت مشترک در پایان سال اول داوطلب را جهت ادامه تحصیل در سال دوم در فرانسه واجد شرایط دانسته ولیکن علی رغم اقدام به موقع داوطلب برای اخذ روادید از سفارت فرانسه با اعطای روادید وی موافقت ننماید.

ج) به دلایل پیش بینی نشده قادر به ادامه همکاری بر اساس تفاهم نامه نباشند.

تبصره ۲: در صورتیکه داوطلب در طی تحصیل در سال اول مطابق قوانین پردیس دانشکده‌های فنی - دانشگاه تهران مشروط گردد از ادامه تحصیل محروم و دانشگاه تهران هیچگونه تعهدی برای ادامه تحصیل وی در داخل یا خارج از ایران نخواهد داشت.

تبصره ۳: در صورتیکه داوطلب در مرحله اول توسط هیئت مشترک بعلت به حد نصاب نرسیدن نمرات دروس گذرانده شده در ایران رد صلاحیت گردد، ادامه تحصیل وی به صورت نوبت دوم در دانشگاه تهران مشروط به موافقت معاونت محترم تحصیلات تکمیلی پردیس دانشکده‌های فنی می‌باشد. در صورت رد صلاحیت داوطلب بعلت عدم قبولی در دروس انتخابی در سال دوم و یا رد دفاعیه پایان نامه فارغ التحصیلی دانشگاه تهران هیچگونه تعهدی جهت ادامه تحصیل ایشان یا اعطای مدرک تحصیلی معادل نخواهد داشت.

۸- اخذ گذرنامه و روادید ورود به فرانسه بر عهده داوطلب می‌باشد، ولی پی‌گیری فعالیت‌های مرتبط و هماهنگی لازم از دانشگاه تهران با وزارت علوم و سفارت فرانسه صورت می‌گیرد.

۹- هزینه ثبت نام دوره مشترک در دانشگاه تهران معادل کل هزینه دوره دانشجویان نوبت دوم (۴ یا ۵ نیمسال تحصیلی) می‌باشد. این هزینه بابت پوشش هزینه‌های آموزشی و هزینه‌های اداری در دانشگاه تهران در طی دوره خواهد بود.

تبصره ۱: در صورت عدم اخذ روادید توسط سفارت فرانسه، دوره به صورت کامل در دانشگاه تهران برگزار می‌گردد که هزینه این دوره معادل هزینه دوره دانشجویان نوبت دوم می‌باشد.

تبصره ۲: در صورت اعزام به کشور فرانسه در سال دوم، هزینه‌ای حدود ۵۰۰ یورو برای بیمه و ثبت نام تحصیلی در دانشگاه ENSAM توسط دانشجو پرداخت می‌گردد.

۱۰- سایر هزینه‌ها از جمله بیمه تکمیلی، مسکن، تغذیه، ایاب و ذهاب در داخل ایران و فرانسه، رفت و آمد بین ایران و فرانسه، اخذ روادید و گذرنامه و غیره بعهدہ داوطلب می‌باشد.

تبصره ۱: هزینه ماهانه برای دانشجویان با احتساب تمامی موارد مذکور، حدود ۷۰۰ یورو برای هر ماه می‌باشد.

موارد فوق مطالعه شد و مورد تایید می‌باشد.

نام و نام خانوادگی داوطلب:

تاریخ و امضاء:

به نام خدا

اظهارنامه مرحله دوم آزمون نیمه متمرکز دوره مشترک بین دانشگاه تهران و دانشگاه ENSAM فرانسه  
(مخصوص داوطلب)

الف) مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی:	وضعیت نظام وظیفه:
رتبه کنکور:	شماره داوطلب:
سال تولد:	وضعیت تاهل:
تلفن تماس:	وضعیت اشتغال:
آدرس:	آدرس الکترونیکی:

توجه: کلیه موارد ذکر شده در بندهای «ب» و «ج» مندرج در این فرم صرفاً با ارائه اصل مدرک معتبر قابل ارزیابی می‌باشد. بدیهی است داوطلب باید در صورت ضرورت اصل مدرک را نیز ارائه نماید.

ب) سوابق آموزشی

۱ - مدرک تحصیلی

مقطع تحصیلی	رشته - گرایش	نام محل تحصیل	معدل کل	سال شروع	سال خاتمه
دیپلم					
کارشناسی					
عنوان پروژه کارشناسی					
نام استاد راهنما و نمره					

۲ - مدرک زبان

نام آزمون	نمره اخذ شده	سال آزمون	توضیحات

۳ - برگزیدگان جشنواره، مسابقات بین المللی و المپیادهای معتبر:

ردیف	نام مسابقه/المپیاد/جشنواره	رتبه	سال برگزیده شدن
۱			
۲			
۳			

۳ - نمره دروس کارشناسی:

ردیف	نام درس	نمره
۵	تئوری احتمالات	
۶	کنترل موجودی ۱	
۷	اقتصاد مهندسی	
۸	طرح ریزی واحدهای صنعتی	

ردیف	نام درس	نمره
۱	ریاضی ۱	
۲	ریاضی ۲	
۳	فیزیک ۱	
۴	تحقیق در عملیات ۱	

ج) سوابق پژوهشی

۱- اختراع ثبت شده مورد تأیید سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران

ردیف	نام اختراع	محل ثبت	تاریخ ثبت
۱			
۲			

۲- مقالات چاپ شده در مجلات علمی معتبر داخلی و خارجی و یا کنفرانسها و سمینارها و همایشهای داخلی و خارجی

امتیاز	نام نویسندگان	عنوان مجله و سال انتشار	عنوان مقاله		
				چاپ شده	عناوین مقالات مجلات علمی پژوهشی
				چاپ شده	عناوین مقالات مجلات علمی پژوهشی
				پذیرفته شده	
				چاپ شده	عناوین مقالات مجلات علمی ترویجی
				پذیرفته شده	
				چاپ شده	عناوین مقالات ارائه شده در همایشها
				پذیرفته شده	

جمع امتیاز (در این قسمت چیزی ننویسید)

۳- کتب (ترجمه یا تالیف)

امتیاز	نام نویسندگان به ترتیب ذکر شده روی جلد	سال انتشار و تعداد صفحات	عنوان کتاب		
				تالیف	کتب
				تالیف	کتب
				ترجمه	

نمره کل امتیاز پژوهشی داوطلب (لطفاً در این قسمت چیزی نوشته نشود)

لطفاً به سوالات ذیل به طور مختصر و روشن پاسخ دهید:

۱- نام نرم افزارهای تخصصی کامپیوتری و برنامه نویسی کامپیوتری که به آن تسلط دارید را ذکر نمایید.

۲- هزینه زندگی شما در دوره تحصیل چگونه تامین خواهد شد؟

۳- آیا برای شغل دیگری در کنار تحصیل خود برنامه ریزی کرده اید؟

۴- چه ویژگی‌هایی (علمی/عمومی/ اخلاقی) در خود می بینید که در این پرسشنامه سوال نشده است و فکر میکنید میتواند در انتخاب شما تاثیر داشته باشد؟

۵- حداقل دو مورد از موضوعات موردعلاقه خود برای ادامه تحصیل در این دوره را به ترتیب اولویت بنویسید:

موضوع تخصصی	ردیف
	۱
	۲

**یادآوری:** پذیرش دانشجویان این دوره به صورت تمام وقت می‌باشد و تعهد حضور تمام وقت الزامی است.

نام و نام خانوادگی:

تاریخ و امضاء: