



**آگهی پذیرش دانشجو در چهارمین دوره مشترک کارشناسی ارشد مهندسی سیستمهای انرژی
(در فرآیندهای صنایع نفتی)
برای نیمسال دوم سال تحصیلی ۸۷-۸۶**

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی ایران و دانشگاه منچستر انگلستان با مجوز رسمی از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، برای چهارمین دوره مشترک کارشناسی ارشد مهندسی سیستمهای انرژی از بین داوطلبان واجد شرایط (دختر و پسر) دانشجو می پذیرند.

۱- نحوه اجرا و شرایط تحصیلی

- (۱-۱) طول دوره حدود یکسال و نیم بوده و مکان برگزاری دوره، دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی می باشد.
- (۲-۱) دروس، سمینارهای آموزشی و پروژه پایانی دانشجویان با همکاری اساتید مجرب داخلی و خارجی که با صنایع در ایران و انگلستان در ارتباط هستند ارائه خواهند شد.
- (۳-۱) به دانشجویانی که دوره مشترک کارشناسی ارشد مهندسی سیستمهای انرژی را طی نمایند، مدرک کارشناسی ارشد مهندسی سیستمهای انرژی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی و منچستر به شکل مشترک اعطا خواهد شد.
- (۴-۱) حداکثر ظرفیت پذیرش در چهارمین دوره مشترک، ۱۲ نفر می باشد.
- (۵-۱) تاریخ های مهم در اجرای چهارمین دوره مشترک به شرح زیر می باشند:

مهلت ارسال مدارک ثبت نام	۸۶/۱۱/۱۵
تاریخ آزمون علمی - شفاهی	۸۶/۱۱/۲۰
تاریخ اعلام نتایج نهایی	۸۶/۱۲/۵
تاریخ ثبت نام	۸۶/۱۲/۷
تاریخ شروع کلاس ها	۸۶/۱۲/۱۱

۲- شرایط عمومی

- (۱-۲) داشتن شرایط عمومی ورود به دوره های کارشناسی ارشد داخل.
- (۲-۲) نداشتن منع قانونی ادامه تحصیل از لحاظ خدمت نظام وظیفه عمومی برای داوطلبان ذکور.

۳- شرایط اختصاصی

(۱-۳) داشتن مدرک کارشناسی در رشته های مهندسی شیمی، شیمی کاربردی (کلیه گرایشها) و مهندسی مکانیک (کلیه گرایشها) از یکی از دانشگاههای داخل یا خارج از کشور که مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری باشد. تقاضای داوطلبانی که دارای مدرک کارشناسی در سایر رشته های مهندسی بوده ولی سابقه کار مفید در صنایع فرآیندی (از قبیل صنایع نفت) داشته باشند نیز مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

تصوره ۱: دانشجویان کارشناسی فعلی دانشگاهها که نیمسال آخر تحصیلی خود را می گذرانند با ارائه گواهی مبنی بر فراغت از تحصیل تا پایان بهمن ماه ۸۶ می توانند در آزمون ثبت نام نمایند.

(۲-۳) تایید پرونده علمی، قبولی در مصاحبه حضوری و در صورت برگزاری آزمون اختصاصی قبولی در این آزمون.
(۳-۳) در صورت شرکت داوطلب در آزمون سراسری کارشناسی ارشد، نمره آزمون به عنوان یکی از معیارهای پذیرش مورد توجه قرار می گیرد.
(۴-۳) آشنایی و تسلط کافی به زبان انگلیسی.

حد نصاب لازم در آزمون IELTS (۶) و یا TOEFL (۵۵۰) می باشد. پذیرفته شدگانی که نمرات آزمون زبان آنها کمتر از موارد ذکر شده می باشد و یا دارای مدرک نمی باشند می توانند دوره تکمیلی زبان خود را حداکثر تا پایان ترم اول گذرانده و حد نصاب لازم را بدست آورند.
(۵-۳) داشتن توانایی مالی جهت پرداخت کلیه هزینه های دوره و یا داشتن بورس از وزارت صنایع و معادن، وزارت نفت، وزارت نیرو و سایر صنایع وابسته

۴- سایر ویژگی ها و امتیازات دوره

(۱-۴) امکان ادامه تحصیل در دانشگاه های انگلستان.
(۲-۴) برخورداری از معافیت تحصیلی در حین تحصیل.

۵- هزینه های دوره

(۱-۵) شهریه ریالی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی (۸۰ میلیون ریال که طی دو قسط در شروع دوره و شروع ترم دوم پرداخت می گردد).
(۲-۵) شهریه دانشگاه منچستر (۲۵۰۰ پوند) که در ابتدای دوره پرداخت می گردد.
(هزینه های اخذ شده قابل استرداد نمی باشد).

۶- مدارک لازم برای ثبت نام و شرکت در آزمون ورودی

(۱-۶) فرم تکمیل شده تقاضای ثبت نام و شرکت در دوره مشترک (فرم شماره ۱).
(۲-۶) اصل فیش بانکی به مبلغ ۳۰۰,۰۰۰ ریال نزد بانک ملی ایران شعبه اسکان به حساب سیبا شماره ۲۱۷۷۴۸۹۰۰۱۰۰۶ به نام تمرکز وجوه درآمدهای دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی جهت شرکت در چهارمین دوره کارشناسی ارشد مهندسی سیستمهای انرژی.
(هزینه اخذ شده قابل استرداد نمی باشد).
(۳-۶) دو قطعه عکس (۳×۴) (جدید و تمام رخ) با درج مشخصات کامل داوطلب در پشت عکس ها.
(۴-۶) کپی از تمام صفحات شناسنامه،

(۵-۶) مدارک تحصیلی (دیپلم، پیش دانشگاهی، کاردانی و کارشناسی) و ریز نمرات دوره کارشناسی.

تبصره ۲: دانشجویان فعلی کارشناسی می توانند یک گواهی مبنی بر اتمام دوره تا پایان بهمن ماه ۸۶ از آموزش دانشگاه محل تحصیل خود ارائه نمایند که در آن تاریخ فارغ التحصیلی و معدل کل قید گردد. (براساس فرم شماره ۲)

تبصره ۳: مدارک تحصیلی اخذ شده از دانشگاههای خارج از کشور باید توسط وزارت علوم تحقیقات و فناوری ارزشیابی شده باشند.

(۶-۶) مدرک آزمون زبان انگلیسی در صورت دارا بودن.

(۷-۶) کارنامه آزمون سراسری کارشناسی ارشد در صورت شرکت در آزمون.

(۸-۶) شرح حال فعالیت های علمی، آموزشی، تحقیقاتی و اجرایی.

(۹-۶) تصویر کارت پایان خدمت یا معافیت دائم یا مدارکی دال بر روشن بودن وضعیت نظام وظیفه داوطلب.

۷- مواد امتحانی آزمون علمی (مصاحبه)

۱) زبان

۲) ریاضی

۳) ترمودینامیک

۴) انتقال حرارت

۵) مکانیک سیالات

۶) انتقال جرم

۸- تاریخ، ساعت و محل آزمون :

روز آزمون علمی (مصاحبه): ۸۶/۱۱/۲۰ ساعت ۸/۳۰

محل آزمون: دانشکده مهندسی مکانیک - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی به آدرس تهران میدان ونک خیابان ملاصدرا خیابان پردیس.

لازم است داوطلبان حداقل نیم ساعت قبل از شروع آزمون در محل دانشکده حضور داشته باشند. علاقمندان می بایست فرم تکمیل شده ثبت نام و سایر مدارک لازم را با پست پیشتاز حداکثر تا تاریخ ۸۶/۱۱/۱۵ به آدرس: تهران - صندوق پستی ۱۹۹۹-۱۹۳۹۵ دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی ارسال نمایند. به داوطلبان توصیه می شود که رسید پستی را نزد خود نگه داشته و روی پاکت پستی قید نمایند "مربوط به پذیرش دانشجو در دوره مشترک مهندسی سیستم های انرژی / دانشگاه منچستر".

۹- آدرسهای تماس:

برای کسب اطلاعات بیشتر در خصوص دوره می توانید با شماره تلفن ۸۸۶۷۷۲۷۲ دبیرخانه دوره مشترک کارشناسی ارشد مهندسی سیستم های انرژی تماس و یا به آدرس اینترنتی www.kntu.ac.ir مراجعه نمایید.



**فرم ثبت نام و تقاضای شرکت در چهارمین دوره مشترک کارشناسی ارشد مهندسی سیستم‌های انرژی
بین دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی ایران و دانشگاه منچستر انگلستان در سال ۱۳۸۶**

در این محل چیزی ننویسید

در این محل چیزی ننویسید

اینجانب با مشخصات زیر:

نام خانوادگی	نام
محل تولد	تاریخ تولد
معدل کاردانی	سال و ماه اخذ آخرین مدرک تحصیلی
معدل پیش دانشگاهی	معدل کارشناسی
	معدل دیپلم

نمره IELTS یا TOEFL (در صورت دارا بودن مدرک)

۱- به صورت آزاد و با هزینه شخصی، تمایل به شرکت دارم.

۲- بورسیه سازمان / صنعت می باشم.

اینجانب تمایل خود را به شرکت در دوره مشترک کارشناسی ارشد مهندسی سیستم‌های انرژی بین دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی و دانشگاه منچستر با آگاهی کامل از شرایط و ضوابط مندرج در این اطلاعیه اعلام می دارم و مسئولیت صحت مندرجات این فرم را به عهده می گیرم.
نشانی:

تلفن: تاریخ و امضاء

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.