

بسمه تعالیٰ

با توجه به آیین نامه پذیرش دانشجو در دوره دکتری (Ph.D) پذیرش دانشجو در این آزمون شامل اجرای فرآیند دو مرحله ای خواهد بود. مرحله اول مربوط به سنجش علمی بوده که برگزاری آزمون آن از طریق سازمان سنجش آموزش کشور انجام می گیرد و مرحله دوم آن شامل بررسی سوابق علمی و انجام مصاحبه از داوطلبان است که توسط دانشگاه های پذیرنده دانشجو صورت می گیرد. در راستای اجرای مرحله دوم موارد ذیل را به اطلاع داوطلبان می ساند:

**۱- حد نصاب دانشگاه:**

داوطلبان حاضر در جلسه آزمون که برای آنها کارنامه مرحله اول (سنجش علمی) توسط سازمان سنجش آموزش کشور صادر شده است در صورت داشتن حد نصاب اعلام شده در جدول (۱) می توانند با مراجعه به سایت دانشگاه به نشانی ([www.uut.ac.ir](http://www.uut.ac.ir)) و اطلاع از مدارک لازم (مندرج در بند ۲) نسبت به ثبت نام برای ارزیابی تخصصی اقدام نمایند. داوطلبان حائز شرایط و متقاضی شرکت در مصاحبه تخصصی دانشگاه صنعتی ارومیه باید حداقل یک هفته قبل از تاریخ مصاحبه فایل فرم (۱) تکمیل شده را به آدرس ایمیل کارشناس تحصیلات تکمیلی خانم گلباری [nesagolbazi@yahoo.com](mailto:nesagolbazi@yahoo.com) ارسال و آمادگی خود را جهت شرکت در مصاحبه اعلام نمایند.

بدیهی است داوطلبانی می توانند جهت ارزیابی تخصصی در کد رشته محل مربوطه به دانشگاه درخواست ارائه نمایند که نمره کل مندرج در کارنامه آزمون نیمه متصرف دکتری سال ۱۳۹۵ آنها در رشته امتحانی مربوطه مساوی یا بالاتر از حد نصاب مندرج در جدول شماره (۱) باشد.

شايان ذكر است حد نصاب لازم برای داوطلبان دارای سهميه ايشارگر ۷۰ درصد و برای داوطلبان دارای سهميه رزنديگان و مربيان حائز شرایط ۸۰ درصد حد نصاب اعلام شده برای داوطلبان آزاد (مندرج در جدول شماره ۱) خواهد بود. ضمناً نمره نهايی هر داوطلب شامل ۵۰٪ نمره کل تراز آزمون نیمه متصرف دکتری مرحله اول (سنجش علمی) و ۵۰٪ نمره مصاحبه (سنجش تخصصی) می باشد. لازم به ذکر است که دانشگاه آزمون کتبی مجزا ندارد. امتياز دهی سنجش تخصصی اين دانشگاه بر اساس فرم شماره ۲ (فرم پيشنهادی وزارت علوم، تحقیقات و فناوري) می باشد. به منظور اطلاع داوطلبان تصویر كامل اين فرم در انتهای اطلاعیه آورده شده است.

جدول شماره (۱) : کد رشته محل پذيرش، حد نصاب و تاريخ مراجعه حائزین شرایط برای ورود به مرحله ارزیابی تخصصی دانشگاه صنعتی ارومیه

کدرشته محل	کد رشته امتحانی	نام رشته امتحانی	نام گرایش	کد دوره	نام دوره	ظرفیت	حد نصاب	تاریخ مصاحبه	محل تحصیل
۳۹۳۸	۲۳۲۴	مهندسی مکانیک	تبدیل انرژی	۱	روزانه	۳ نفر	۲۵۰۲	۹۶/۴/۲۸	ارومیه

## ۲- مدارک مورد نیاز:

- تکمیل فرم شماره ۱
  - اصل شناسنامه و کارت ملی و تصویر تمامی صفحات شناسنامه و کارت ملی
  - تصویر کارنامه آزمون نیمه مت مرکز دکتری سال ۱۳۹۶
  - اصل و تصویر مدارک و ریزنمرات مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد
- تبصره ۱- آن دسته از داوطلبانی که فارغ التحصیل دوره کارشناسی ناپیوسته می باشند علاوه بر اصل مدرک کارشناسی ناپیوسته می بایست اصل مدرک کارданی را نیز ارائه نمایند.
- تبصره ۲- آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداکثر تا تاریخ ۹۶/۰۶/۳۱ در مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه ای فارغ التحصیل خواهند شد، باید اصل گواهی تایید شده توسط دانشگاه محل تحصیل، مربوط به معدل واحدهای گذرانده تا تاریخ ۹۴/۱۱/۳۰ را همراه داشته و ارائه نمایند.
- تمامی مدارک ضمیمه شده به فرم شماره ۱
  - فیش بانکی به مبلغ ۶۰۰۰۰ ریال (ششصد هزار ریال) بابت هزینه ارزیابی تخصصی و مصاحبه به شماره حساب سیبای ۲۱۷۸۷۲۰۰۲۵۰۰۶ به نام عواید اختصاصی دانشگاه صنعتی ارومیه نزد بانک ملی قابل پرداخت در تمامی شعب.
  - اصل حکم کارگزینی برای داوطلبان حائز شرایط سهمیه مربیان رسمی- قطعی و یا رسمی- آزمایشی وزارت علوم تحقیقات و فناوری

## ۳- شرایط عمومی و اختصاصی داوطلبان:

احراز تمامی شرایط اعلامی در دفترچه شماره ۱ و ۲ آزمون نیمه مت مرکز دکتری سال ۱۳۹۶

## ۴- محل برگزاری مصاحبه یا آزمون تخصصی :

ارومیه- ابتدای جاده بند- دانشگاه صنعتی ارومیه- اتاق جلسات دانشگاه

تذکر مهم: کلیه داوطلبانی که مرحله بررسی علمی و ارزیابی تخصصی را با موفقیت به اتمام برسانند و در ردیف پذیرفته شدگان دانشگاه قرار گیرند، توجه داشته باشند که پذیرش آنها به صورت مشروط بوده و پذیرش نهایی و قطعی منوط به تایید صلاحیت عمومی آنها از سوی دبیرخانه گزینش دانشجو خواهد بود.



## فرم ۱

### فرم مرحله دوم آزمون نیمه متمرکز دوره دکتری (Ph.D) (خصوصی داوطلب)

مصوب جلسه مورخ ۹۵/۰۲/۰۸ شورای تحصیلات تکمیلی

حوزه معاونت آموزشی (تحصیلات تکمیلی)

#### الف) مشخصات فردی:

نام : ..... نام خانوادگی: ..... نام پدر: ..... تاریخ تولد: ..... شماره شناسنامه: ..... ۱۳...../..../....

محل صدور: ..... کد ملی: ..... وضعیت تأهل: متاهل ..... مجرد

شماره پرونده: ..... شماره داوطلب: .....

نشانی محل کار / تحصیل:

کد پستی: ..... تلفن: .....

نشانی دائمی: ..... شهر: ..... خیابان: ..... کوچه: ..... پلاک: .....

کد پستی: ..... تلفن: .....

آدرس پست الکترونیکی: ..... تلفن همراه: .....

وضعیت نظام وظیفه (خصوصی آقایان):

\*توجه: کلیه موارد ذکر شده در بندهای (ب) و (ج) مندرج در این فرم صرفاً با ارائه اصل مدرک معتبر قبل ارزیابی می باشد. بدیهی است داوطلب باید در صورت ضرورت اصل مدرک را نیز ارائه نماید.

ب) سوابق آموزشی: (لطفاً مدرک و ریز نمرات دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد خود را ضمیمه فرمائید.)

منطقه	سهمیه	رتبه فارغ التحصیلی	رتبه آزمون ورودی	معدل کل	تاریخ فارغ التحصیلی	تاریخ شروع دوره	موسسه محل تحصیل	رشته تحصیلی	مقطع تحصیلی
									کارданی
									کارشناسی
									کارشناسی ارشد

اعلام رتبه برای مقطع کاردانی ضروری نیست.

- **مدرک زبان** (که بیش از دو سال از زمان برگزاری آن سپری نشده باشد).

نام آزمون	نمره اخذ شده	سال آزمون	توضیحات

ج) سوابق پژوهشی:

۱) پروژه کارشناسی:

نمره	نام استاد راهنما	عنوان پژوهش

۲) پایان نامه کارشناسی ارشد:

نمره	نام استاد راهنما	عنوان پایان نامه

۳) مقالات ارائه شده در همایش‌ها و کنفرانس‌های معتبر علمی داخلی و خارجی:

(لطفاً یک نسخه از مقالات منتشر شده و یا مستندات پذیرفته را ضمیمه فرمایید.)

عنوان مقاله	عنوان مجله - سال انتشار	نام نویسنده‌گان (نویسنده مسئول مقاله را با علامت * مشخص فرمایید)	عنوانین مقالات علمی پژوهشی (داخلی، خارجی)
			چاپ شده
			پذیرفته شده
			چاپ شده
			پذیرفته شده
			چاپ شده
			پذیرفته شده
			چاپ شده
			پذیرفته شده

۴) اختراع ثبت شده مورد تایید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران:

ردیف	نام اختراع	محل ثبت	تاریخ ثبت
۱			
۲			
۳			

۵) طرح های تحقیقاتی پایان نامه: ( مجری و یا همکار مجری در طول تحصیلات کارشناسی و کارشناسی ارشد)

عنوان طرح تحقیقاتی	تاریخ شروع طرح	تاریخ پایان طرح	موسسه حمایت کننده طرح	مسئولیت در اجرای طرح	همکار مجری	مجری

۶) جشنواره های علمی معتبر:

ردیف	عنوان جشنواره	نهاد برگزار کننده	تاریخ برگزاری
۱			
۲			
۳			

۷) تالیف و ترجمه کتاب: (مولف و یا همکار مولف در طول تحصیلات کارشناسی و کارشناسی ارشد)

عنوان کتاب	تالیف/ترجمه	مولفان (به ترتیب ذکر شده روی جلد)	ناشر کتاب	سال انتشار تعداد صفحات

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

۱- نام نرم افزارهای تخصصی کامپیوتری که به آن سلط دارید را ذکر نمایید:

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

۳- آیا بورس تحصیلی دریافت کرده اید؟ از نظر سازمان مربوطه ضوابط کار در طی تحصیل شما چگونه است؟

۴- در صورت نیاز میزان همکاری شما در دانشکده در زمینه هایی مانند حل تمرین دروس، تهیه دستور کار آزمایشگاه های آموزشی، همکاری اجرایی در آزمایشگاه های آموزشی یا پژوهشی و ... به چه میزان خواهد بود؟

۵- چه ویژگی هایی (علمی / عمومی / اخلاقی) در خود می بینید که در این پرسشنامه سوال نشده است و فکر می کنید می تواند در انتخاب شما تاثیر داشته باشد؟

۶- حداقل سه مورد از موضوعات مورد علاقه خود برای ادامه تحصیل در مقطع دکتری را به ترتیب اولویت بنویسید:

ردیف	موضوع تخصصی	استاد
۱		
۲		
۳		
۴		
۵		
۶		

۷- با چاپ چند مقاله علمی در طول دوره دکتری کار خود را مطلوب ارزیابی می کنید؟

مقاله کنفرانس بین المللی       مقاله مجله ISI یا علمی، پژوهشی

\*پذیرش دانشجویان دکتری به صورت تمام وقت امکان پذیر خواهد بود و تعهد حضور تمام وقت الزامی است.

اینجانب ..... متعهد می شوم، کلیه مراتب فوق الذکر را در نهایت دقت و صداقت تکمیل نموده و چنانچه

خلاف آن ثابت شود، نتایج مصاحبه به عمل آمده، کان لم یکن محسوب شده و هیچ گونه اعتراضی به این امر نخواهم داشت.

نام و نام خانوادگی: ..... تاریخ: .....

امضاء:

فرم ۲

نحوه ارزیابی تخصصی(مرحله دوم) آزمون دکتری (Ph.D)

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم تحقیقات و فناوری  
دانشگاه صنعتی ارومیه

حوزه معاونت آموزشی (تحصیلات تكمیلی)

برگه امتیاز دهی جلسه مصاحبه خانم /آقا ..... داوطلب مقطع دکتری رشته .....  
تاریخ مصاحبه: .....

ارزیابی سوابق علمی، پژوهشی و آموزشی داوطلبان متقاضی ادامه تحصیل در دوره دکتری بر اساس نامه شماره ۲۱/۲۰ ۱۷۸۸ مورخ ۹۳/۱۰/۳۰ دفتر برنامه ریزی آموزش عالی و تایید معاون محترم آموزشی وزارت متبوع شامل سه بخش به شرح زیر است:

الف - پژوهشی با حداکثر ۴۰ امتیاز (مطابق با جدول ۱)

ب-آموزشی با حداکثر ۳۰ امتیاز ( مطابق با جدول ۲)

ج- آزمون تخصصی یا مصاحبه با حداکثر ۳۰ امتیاز ( مطابق با جدول ۴)

الف ) امتیاز پژوهشی:

جدول ۱- نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی (حداکثر ۴۰ امتیاز به شرح ذیل)

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتبه
۱	۱- مقالات علمی -پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با رشته تحصیلی ۲- گواهی ثبت اختراع بین المللی تا ۷ و داخلی تا ۵ امتیاز ۳- برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر	۲۲	- هر مقاله تا ۷ امتیاز مطابق با آئین نامه ارتقاء - گواهی ثبت اختراع بین المللی تا ۷ و داخلی تا ۵ امتیاز - برگزیدگی داخلی تا ۳ و خارجی تا ۷ امتیاز	
۲	مقالات علمی- ترویجی مرتبط با رشته تحصیلی	۶	هر مقاله تا ۲ امتیاز مطابق آئین نامه ارتقاء	
۳	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی یا خارجی)	۴	خارجی تا ۲ و داخلی ۱ امتیاز	
۴	تالیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	۴		
۵	کیفیت پایان نامه کارشناسی ارشد	۴	عالی تا ۴ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز	
	جمع	۴۰		

**ب) امتیاز آموزشی:**

جدول ۲- نحوه محاسبه امتیازات آموزشی (حداکثر ۳۰ امتیاز)

ردیف	مورد	حداکثر امتیاز	ارزیابی	امتیاز مکتسس به
۶	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل مقطع کارشناسی	تا ۶ امتیاز	طبق نظر کمیته مصاحبه کننده	
۷	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل مقطع کارشناسی ارشد ناپیوسته	تا ۵ امتیاز	طبق نظر کمیته مصاحبه کننده	
۸	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	۳ امتیاز	طبق نظر کمیته مصاحبه کننده	
۹	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته	۳ امتیاز	طبق نظر کمیته مصاحبه کننده	
۱۰	برگزیدگان المپیادهای علمی- دانشجویی	۵ امتیاز	رتبه ۱ تا ۳، ۵ امتیاز- رتبه ۴، ۶ تا ۴، ۰ امتیاز- رتبه ۷ تا ۹، ۳ امتیاز- رتبه ۱۰ تا ۱۲، ۲ امتیاز- رتبه ۱۳ تا ۱۵، ۱ امتیاز	
۱۱	مدرک زبان معتبر	۸ امتیاز	مطابق با جدول همترازی(جدول ۳)	
جمع				
۳۰				

**\*امتیاز مدرک زبان:**

جدول ۳- همترازی نمرات آزمون های ملی و بین المللی زبان انگلیسی

امتیاز تخصصی	TOEFL PAPER+ TOLIMO	TOEFL CBT	TOEFL IBT	IELTS Academic	(MCHE) MSRT
۸	۶۳۷-۶۷۷	۲۷۵-۳۰۰	۱۱۰-۱۲۰	۸ و بالاتر	۸۵-۱۰۰
۷	۶۰۷-۶۳۶	۲۵۳-۲۶۹	۱۰۲-۱۰۹	۷/۵	۷۵-۷۹
۶	۵۸۷-۶۰۶	۲۴۰-۲۵۲	۹۴-۱۰۱	۷	۷۰-۷۴
۵	۵۵۰-۵۸۶	۲۱۳-۲۳۹	۷۹-۹۳	۶/۵	۶۵-۶۹
۴	۴۹۵-۵۴۹	۱۶۸-۲۱۲	۶۰-۷۸	۶	۶۰-۶۴
۳	۴۵۰-۴۹۴	۱۳۷-۱۶۶	۴۶-۵۹	۵/۵	۵۵-۵۹
۲	۴۲۰-۴۴۹	۱۰۸-۱۳۶	۳۵-۴۵	۵	۵۰-۵۴
۱	۳۹۳-۴۱۹	۹۳-۱۰۷	۲۹-۳۴	۴/۵	۴۵-۴۹

ج) امتیاز مصاحبه:

جدول ۴- امتیاز مصاحبه پذیرفته شدگان مرحله دوم آزمون دکتری (Ph.D)-حداکثر ۳۰ امتیاز

ردیف	شاخص ارزیابی	حداکثر امتیاز	امتیاز مکتبه طبق نظر کمیته مصاحبه کننده
۱۲	تسلط در تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سوالات	۵ امتیاز	
۱۳	وسعت نظر، نوآوری و کارآفرینی	۳ امتیاز	
۱۴	شخصیت، متنانت و نحوه تعامل	۳ امتیاز	
۱۵	نگرش و اطلاعات فناورانه مرتبط با رشته تحصیلی	۳ امتیاز	
۱۶	توانایی فن بیان و انتقال مطالب	۳ امتیاز	
۱۷	همراستایی زمینه پژوهشی داوطلب با اولویت های علمی اعضای گروه	۱۳ امتیاز	
	جمع امتیاز آزمون تخصصی یا مصاحبه	۳۰	