

براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مصاحبه و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری شامل سه بخش به شرح زیر است:

الف) ویژه داوطلبان دکتری آموزشی - پژوهشی:	ب) ویژه داوطلبان دکتری پژوهش محور:
1 - سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (20 نمره)	1 - سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (20 نمره)
2 - مصاحبه علمی و سنجش علمی (30 نمره)	2 - مصاحبه علمی و سنجش عملی (30 نمره)
	3 - تهیه طرح واره (20 درصد)

تذکر مهم 1: نمره تمامی داوطلبان در هر یک از بخش های «سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری، مصاحبه علمی و سنجش عملی و تهیه طرح واره» توسط دانشگاه به صورت جداگانه از طریق پرتال ارتباطی به سازمان اعلام خواهد شد.

الف) دکتری آموزشی - پژوهشی:

1) امتیاز سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری:

جدول 1 - نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی و فناوری

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتسبه
1-1	مقالات علمی - پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با رشته تحصیلی	6	- هر مقاله تا 2 امتیاز - ثبت اختراع بین المللی تا 2 و داخلی تا 1 امتیاز - برگزیدگان داخلی تا 1 و خارجی تا 2 امتیاز	
2-1	گواهی ثبت اختراع مورد تایید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	1	هر مقاله تا 1 امتیاز	
3-1	برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر	1		
	مقالات علمی - ترویجی مرتبط با رشته تحصیلی	1		
	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی - خارجی)	0/5		
	تالیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	4	- کارشناسی 2 - کارشناسی ارشد 2	
	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل	1		
	برگزیدگان المپیادهای علمی - دانشجویی	3	طبق جدول شماره 6 شیوهنامه	
	مدرک زبان معتبر	3/5	(کیفیت پایان نامه (1)، سنوات تحصیلی (1)، سوابق آموزشی (0/5)، کسب رتبه فارغ التحصیلی (1))	
	سایر موارد مورد نظر دانشگاه	20		
	جمع			

2) امتیاز مصاحبه علمی و سنجش عملی:

جدول 2 - امتیاز مصاحبه علمی و سنجش عملی

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتسبه
1	آزمون شفاهی و یا کتبی	0	براساس اطلاعیه فراخوان دانشگاه	
2	مصاحبه تخصصی	15		
3	نظر اساتید راهنما	15		
	جمع	30		

فرم پیشنهادی شماره 2 (مهندسی عمران - گرایش ژئوتکنیک)

جدول نحوه بررسی سوابق علمی و مصاحبه آزمون دکتری (Ph.D) 1396

(توسط دانشگاه تکمیل شود)

(مصوب جلسه مورخ شورای مؤسسه)

براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مصاحبه و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری شامل سه بخش به شرح زیر است:

الف) ویژه داوطلبان دکتری آموزشی - پژوهشی:	ب) ویژه داوطلبان دکتری پژوهش محور:
1 - سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (20 نمره)	1 - سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (20 نمره)
2 - مصاحبه علمی و سنجش علمی (30 نمره)	2 - مصاحبه علمی و سنجش علمی (30 نمره)
	3 - تهیه طرح واره (20 درصد)

تذکر مهم 1: نمره تمامی داوطلبان در هر یک از بخش های «سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری، مصاحبه علمی و سنجش علمی و تهیه طرح واره» توسط دانشگاه به صورت جداگانه از طریق پرتال ارتباطی به سازمان اعلام خواهد شد.

الف) دکتری آموزشی - پژوهشی:

1) امتیاز سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری:

جدول 1 - نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی و فناوری

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتسبه
1-1	مقالات علمی - پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با رشته تحصیلی	6	هر مقاله تا 2 امتیاز	
2-1	گواهی ثبت اختراع مورد تایید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران		ثبت اختراع بین المللی تا 2 و داخلی تا 1 امتیاز	
3-1	برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر		برگزیدگان داخلی تا 1 و خارجی تا 2 امتیاز	
	مقالات علمی - ترویجی مرتبط با رشته تحصیلی	1	هر مقاله تا 1 امتیاز	
	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی - خارجی)	1		
	تالیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	1		
	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل	4	کارشناسی 2 کارشناسی ارشد 2	
	برگزیدگان المپیادهای علمی - دانشجویی	0/5		
	مدرک زبان معتبر	5	طبق جدول شماره 6 شیوهنامه	
	سایر موارد مورد نظر دانشگاه	1/5	رتبه کسب شده در دانشگاه در سه مقطع (رتبه اول 1/5، رتبه دوم 1، رتبه سوم 0/5)	
	جمع	20		

2) امتیاز مصاحبه علمی و سنجش عملی:

جدول 2 - امتیاز مصاحبه علمی و سنجش عملی

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتسبه
1	آزمون شفاهی و یا کتبی	0	براساس اطلاعیه فراخوان دانشگاه	
2	مصاحبه تخصصی	10		
3	نظر اساتید راهنما	20		
	جمع	30		

فرم پیشنهادی شماره 2 (مهندسی عمران - گرایش سازه)
جدول نحوه بررسی سوابق علمی و مصاحبه آزمون دکتری (Ph.D) 1396
(توسط دانشگاه تکمیل شود)

(مصوب جلسه مورخ شورای مؤسسه)

براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مصاحبه و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری شامل سه بخش به شرح زیر است:

الف) ویژه داوطلبان دکتری آموزشی - پژوهشی: 1 - سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (20 نمره) 2 - مصاحبه علمی و سنجش علمی (30 نمره) 3 - تهیه طرح واره (20 درصد)	ب) ویژه داوطلبان دکتری پژوهش محور: 1 - سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (20 نمره) 2 - مصاحبه علمی و سنجش علمی (30 نمره) 3 - تهیه طرح واره (20 درصد)
--	---

تذکر مهم 1: نمره تمامی داوطلبان در هر یک از بخش های «سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری، مصاحبه علمی و سنجش علمی و تهیه طرح واره» توسط دانشگاه به صورت جداگانه از طریق پرتال ارتباطی به سازمان اعلام خواهد شد.

الف) دکتری آموزشی - پژوهشی:

1) امتیاز سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری:

جدول 1 - نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی و فناوری

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتسبه
1-1	مقالات علمی - پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با رشته تحصیلی	6	هر مقاله تا 2 امتیاز ثبت اختراع بین المللی تا 2 و داخلی تا 1 امتیاز برگزیدگان داخلی تا 1 و خارجی تا 2 امتیاز	
2-1	گواهی ثبت اختراع مورد تایید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	2	هر مقاله تا 1 امتیاز	
3-1	برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر	1		
	مقالات علمی - ترویجی مرتبط با رشته تحصیلی	1		
	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی - خارجی)	1		
	تالیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	4	کارشناسی 2 کارشناسی ارشد 2	
	برگزیدگان المپیادهای علمی - دانشجویی	2		
	مدرک زبان معتبر	3	طبق جدول شماره 6 شیوهنامه	
	سایر موارد مورد نظر دانشگاه	1		
	جمع	20		

2) امتیاز مصاحبه علمی و سنجش عملی:

جدول 2 - امتیاز مصاحبه علمی و سنجش عملی

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتسبه
1	آزمون شفاهی و یا کتبی	15	براساس اطلاعیه فراخوان دانشگاه	
2	مصاحبه تخصصی	10		
3	نظر اساتید راهنما	5		
	جمع	30		

براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مصاحبه و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری شامل سه بخش به شرح زیر است:

الف) ویژه داوطلبان دکتری آموزشی - پژوهشی: 1 - سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (20 نمره) 2 - مصاحبه علمی و سنجش علمی (30 نمره) 3 - تهیه طرح واره (20 درصد)	ب) ویژه داوطلبان دکتری پژوهش محور: 1 - سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (20 نمره) 2 - مصاحبه علمی و سنجش علمی (30 نمره) 3 - تهیه طرح واره (20 درصد)
--	---

تذکر مهم 1: نمره تمامی داوطلبان در هر یک از بخش های «سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری، مصاحبه علمی و سنجش علمی و تهیه طرح واره» توسط دانشگاه به صورت جداگانه از طریق پرتال ارتباطی به سازمان اعلام خواهد شد.

الف) دکتری آموزشی - پژوهشی:

1) امتیاز سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری:

جدول 1 - نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی و فناوری

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتسبه
1-1	مقالات علمی - پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با رشته تحصیلی	6	- هر مقاله 2 امتیاز - ثبت اختراع بین المللی تا 2 و داخلی تا 1 امتیاز - برگزیدگان داخلی تا 1 و خارجی تا 2 امتیاز	
2-1	گواهی ثبت اختراع مورد تایید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	2	هر مقاله تا 1 امتیاز	
3-1	برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر	1		
	مقالات علمی - ترویجی مرتبط با رشته تحصیلی	1		
	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی - خارجی)	1		
	تالیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	4	- کارشناسی 2 - کارشناسی ارشد 2	
	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل	2		
	برگزیدگان المپیادهای علمی - دانشجویی	3	طبق جدول شماره 6 شیوهنامه	
	مدرك زبان معتبر	1		
	سایر موارد مورد نظر دانشگاه	20		
	جمع			

2) امتیاز مصاحبه علمی و سنجش عملی:

جدول 2 - امتیاز مصاحبه علمی و سنجش عملی

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتسبه
1	آزمون شفاهی و یا کتبی	10	براساس اطلاعیه فراخوان دانشگاه	
2	مصاحبه تخصصی	15		
3	نظر اساتید راهنما	5		
	جمع	30		