

## دروس و ضرایب آزمون دکتری تخصصی رشته‌های علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

ردیف	رشته تحصیلی	مواد امتحانی و ضرایب مربوطه
.1	اپیدمیولوژی	اصول و روش‌های اپیدمیولوژی و اپیدمیولوژی بیماری‌های شایع در کشور(80 سوال-ضریب 5)، روش‌های آمار زیستی(20 سوال-ضریب 3)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.2	اخلاق پزشکی	روش تحقیق در علوم پزشکی(20 سوال-ضریب 2)، اخلاق پزشکی(80 سوال-ضریب 5)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.3	ارگونومی	ارگونومی(80 سوال-ضریب 5)، آماروروش تحقیق(20 سوال-ضریب 3)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.4	اعضاي مصنوعي	ارتز و پروتز(70 سوال-ضریب 4)، کینزیولوژي و بیومکانیک(30 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.5	آمار زیستي	استنباط آماری، تحلیل بقا و کارآزمایی بالینی(80 سوال-ضریب 5)، روش‌های آمار زیستی(20 سوال-ضریب 3)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.6	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	مبانی آموزش و تکنولوژی آموزشی در سلامت(40 سوال-ضریب 3)، اصول و فلسفه آموزش بهداشت و ارتقای سلامت(60 سوال-ضریب 5)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.7	آموزش پزشکي	مبانی آموزش و تکنولوژی آموزشی در سلامت(25 سوال-ضریب 3)، طراحی و برنامه ریزی آموزشی در علوم پزشکی(50 سوال-ضریب 5)، مدیریت آموزشی و روش‌های پژوهش در نظام سلامت و آموزش پزشکی(25 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.8	انفورماتيك پزشکي	انفورماتیک پزشکی(50 سوال-ضریب 5)، مدیریت و فناوری اطلاعات سلامت(50 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.9	بهداشت حرفه اي	بهداشت حرفه اي(80 سوال-ضریب 5)، آماروروش تحقیق(20 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1) - درس بهداشت حرفه اي از مباحث اصلی رشته (همانند سالهای گذشته) خواهد بود.
.10	بهداشت محیط	بهداشت محیط 60 سوال و اثر عوامل محیطی بر سلامت 20 سوال(ضریب 5)، آماروروش تحقیق(20 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1) - درس بهداشت محیط از مباحث اصلی رشته (همانند سالهای گذشته) خواهد بود.
.11	بینائي سنجي	اپنومتری(20 سوال-ضریب 3)، دیسپننسینگ و ساخت پروتز عینک و کمک بینایی(20 سوال-ضریب 3)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1) اپنومتری بالینی و بیماری‌های چشم(60 سوال-ضریب 5)، تکنیک ها و تجهیزات پاراکلینیک در
.12	بیوشیمی بالینی	بیولوژی سلولی مولکولی(25 سوال - ضریب 2)، بیوشیمی بالینی (75 سوال - ضریب 3)، استعداد تحصیلی (30 سوال - ضریب 1)
.13	بیولوژي تولیدمثل	زیست شناسی سلولی و مولکولی(25 سوال - ضریب 3)، علوم تولید مثل(75 سوال - ضریب 6)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1) - درس علوم تولید مثل شامل مواد امتحانی جنین شناسی، بافت شناسی و فیزیولوژی تولید مثل و غدد می باشد.
.14	پرستاري	آمار و روش تحقیق(30 سوال-ضریب 3)، مبانی مراقبتهای پرستاری(70 سوال-ضریب 5)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.15	حشره شناسی پزشکي	بیولوژی سلولی مولکولی(20 سوال-ضریب 3)، حشره شناسی پزشکی(80 سوال-ضریب 5)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.16	خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون	خون شناسی(75 سوال-ضریب 5)، ایمنی شناسی پزشکی(25 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)

ردیف	رشته تحصیلی	مواد امتحانی و ضرایب مربوطه
.17	ژنتیک پزشکی	ژنتیک انسانی(80 سوال-ضریب 5)، بیوشیمی بالینی(20 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1) دروس ژنتیک انسانی و بیوشیمی بالینی از مباحث اصلی و مرتبه با رشته ژنتیک خواهد بود.
.18	سالمند شناسی	آمار و روش تحقیق(30 سوال-ضریب 3)، جامعه شناسی و روانشناسی سالمندی(70 سوال-ضریب 5)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.19	سلامت در بلایا و فوریت ها	آمار و روش تحقیق(30 سوال-ضریب 3)، مبانی سلامت در حوادث و بلایا(70 سوال-ضریب 5)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.20	سلامت و رفاه اجتماعی	نظریه های جامعه شناسی و رفاه اجتماعی(65 سوال-ضریب 3)، روش تحقیق(35 سوال-ضریب 3)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.21	سیاستهای غذا و تغذیه	تغذیه(65 سوال-ضریب 5)، اصول و مدیریت برنامه ریزی راهبردی(35 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.22	شنوایی شناسی	روش تحقیق(10 سوال-ضریب 2)، نوروساینس، تشخیص و توانبخشی آسیب های شنوایی و تعادل(90 سوال-ضریب 6)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.23	طب سنتی ایرانی	روش تحقیق در علوم پزشکی(20 سوال-ضریب 2)، مبانی طب ایرانی و نوین(80 سوال-ضریب 5)، استعداد
.24	علوم اعصاب	تحصیلی(30 سوال-ضریب 1) نوروفیزیولوژی و نوروفارماکولوژی(50 سوال-ضریب 3)، نوروآناتومی و نوروبیولوژی(50 سوال-ضریب 3)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.25	علوم تشریحی	زیست شناسی سلولی و مولکولی(25 سوال-ضریب 2)، علوم تشریحی(75 سوال-ضریب 6)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.26	علوم تغذیه	تغذیه(65 سوال-ضریب 5)، بیوشیمی و فیزیولوژی(35 سوال-ضریب 3)، استعداد تحصیلی(30 سوال- ضریب 1)
.27	فارماکولوژی	فارماکولوژی(50 سوال-ضریب 4)، بیوشیمی بالینی و فیزیولوژی(50 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.28	فیزیک پزشکی	ریاضی فیزیک و آمار(20 سوال-ضریب 2)، فیزیک پزشکی(80 سوال-ضریب 5)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1) درس فیزیک پزشکی شامل دروس اختصاصی دوره کارشناسی ارشد فیزیک پزشکی می باشد.
.29	فیزیوتراپی	فیزیوتراپی در بیماریها(70 سوال-ضریب 4)، کینزیولوژی و بیومکانیک(30 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.30	کاردروماني	کاردروماني در بیماریها(70 سوال-ضریب 4)، کینزیولوژی و بیومکانیک(30 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.31	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	دانش علوم کتابداری(50 سوال-ضریب 5)، مدیریت و فناوری اطلاعات سلامت(50 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.32	گفتاردرمانی	روش تحقیق(10 سوال-ضریب 2)، آسیب شناسی زبان و گفتار(90 سوال-ضریب 6)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.33	مددکاری اجتماعی	نظریه های مددکاری اجتماعی و جامعه شناسی و روانشناسی(65 سوال-ضریب 5)، روش تحقیق(35 سوال-ضریب 2)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)
.34	مدیریت اطلاعات سلامت	سیستمهای اطلاعات و تئوریهای مدیریت(50 سوال-ضریب 4)، مدیریت و فناوری اطلاعات سلامت(50 سوال-ضریب 4)، استعداد تحصیلی(30 سوال-ضریب 1)

مواد امتحانی و ضرایب مربوطه	رشته تحصیلی	ردیف
<p>مشاوره توانبخشی (50 سوال- ضریب 4)، آزمونهای روانی، نظریه های شخصیت و روان درمانی (50 سوال- ضریب 3)، استعداد تحصیلی (30 سوال- ضریب 1)</p> <p>* منظور از درس آزمونهای روانی، ارزیابی روانشناسی به معنای جامع آن می باشد. متقدیان دقت نمایند در این درس موضوعات مصاحبه، آزمونها، آسیب شناسی روانی و تشخیص مورد نظر می باشد و سوالات آزمون از مباحث فوق خواهد بود. همچنین درس شخصیت و روان درمانی شامل کلیه دیدگاههای شخصیت و نظریه ها و تکنیکهای درمانی مورد نظر می باشد</p>	مشاوره توانبخشی	.35
<p>نوروفیزیولوژی و نوروفارماکولوژی (60 سوال- ضریب 4)، اختلالات روانپزشکی (40 سوال- ضریب 3)، استعداد تحصیلی (30 سوال- ضریب 1)</p>	مطالعات اعیاد	.36
<p>زیست شناسی سلولی و مولکولی (25 سوال- ضریب 3)، علوم تشریحی (75 سوال- ضریب 3)، استعداد تحصیلی (30 سوال- ضریب 1)</p>	مهندسی بافت	.37
<p>ریاضیات مهندسی (20 سوال- ضریب 5)، بیوالکتریک (ابزار دقیق 15، پردازش سیگنالهای حیاتی 10، مدلسازی سیستمهای بیولوژیکی 10، پردازش تصاویر پزشکی 10) (45 سوال- ضریب 5)، استعداد تحصیلی (30 سوال- ضریب 1)</p>	مهندسی پزشکی - بیوالکتریک	.38
<p>ریاضیات مهندسی (20 سوال- ضریب 5)، ریاتیک پزشکی (رباتیک 15، ابزار دقیق 10، پردازش تصاویر پزشکی 10، بیومکانیک 10) (45 سوال- ضریب 5)، استعداد تحصیلی (30 سوال- ضریب 1)</p>	مهندسی پزشکی - رباتیک	.39
<p>بیولوژی سلولی مولکولی (25 سوال- ضریب 3)، نانوزیست فناوری (75 سوال- ضریب 5)، استعداد تحصیلی (30 سوال- ضریب 1)</p>	نانوفناوری پزشکی	.40
<p>بیولوژی سلولی مولکولی (20 سوال- ضریب 1)، ویروس شناسی پزشکی (80 سوال- ضریب 4)، استعداد تحصیلی (30 سوال- ضریب 1)</p>	ویروس شناسی پزشکی	.41

قابل توجه داوطلبان : در رشته های ذیل که به صورت مجموعه ارائه شده داوطلبان در صورتی که از نظر مدارک مورد پذیرش منعی نداشته باشند می توانند در آزمون رشته های یک مجموعه شرکت نمایند. برای هر مجموعه یک دفترچه سوال متشکل از مواد درسی اعلام شده با ضرایب مورد نظر هر رشته در نظر گرفته می شود.

مجموعه شماره 1							
دروس امتحانی و ضرایب مربوطه							
استعداد تحصیلی		میکروبشناسی پزشکی (60 سوال باکتری شناسی پزشکی ، 5 سوال انگل شناسی پزشکی ، 5 سوال قارچ شناسی پزشکی و 5 سوال ویروس شناسی پزشکی)		ایمنی شناسی پزشکی		رشته دکتری تخصصی (Ph.D)	
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال
1	30	5	75	2	25	42	باکتری شناسی پزشکی
1	30	5	75	2	25	43	توكسین های میکروبی

مجموعه شماره 2							
دروس امتحانی و ضرایب مربوطه							
استعداد تحصیلی		بارداری و زایمان		بهداشت باروری		رشته دکتری تخصصی (Ph.D)	
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال
1	30	4	50	6	50	44	بهداشت باروری
1	30	6	50	4	50	45	مامایی

مجموعه شماره 3							
دروس امتحانی و ضرایب مربوطه							
استعداد تحصیلی		نظریه های شخصیت و روان درمانی		آزمونهای روانی		رشته دکتری تخصصی (Ph.D)	
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال
1	30	5	50	4	50	46	روانشناسی بالینی
1	30	5	50	4	50	47	روانشناسی نظامی

منظور از درس آزمونهای روانی، ارزیابی روانشناسی به معنای جامع آن می باشد. متقاضیان دقت نمایند در این درس موضوعات مصاحبه، آزمونها، آسیب شناسی روانی و تشخیص موردنظر می باشد و سوالات آزمون از مباحث فوق خواهد بود. همچنین درس شخصیت و روان درمانی شامل کلیه دیدگاه های شخصیت و نظریه ها و تکنیک های درمانی موردنظر می باشد.

مجموعه شماره 4							
دروس امتحانی و ضرایب مربوطه							
استعداد تحصیلی		ایمنی شناسی پزشکی	انگل شناسی پزشکی	قارچ شناسی پزشکی	انگل شناسی پزشکی	رشته دکتری تخصصی (Ph.D)	
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال
1	30	2	20	5	40	2	40
1	30	2	20	2	40	5	40

48. قارچ شناسی پزشکی  
49. انگل شناسی پزشکی

مجموعه شماره 5							
دورس امتحانی و ضرایب مربوطه						رشته دکتری تخصصی (Ph.D)	
استعداد تحصیلی		بیوشیمی بالینی		فیزیولوژی پزشکی			
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال		
1	30	2	40	4	60	50. فیزیولوژی پزشکی	
1	30	2	40	4	60	51. فیزیولوژی ورزشی	

مجموعه شماره 6							
دورس امتحانی و ضرایب مربوطه						رشته دکتری تخصصی (Ph.D)	
استعداد تحصیلی		روش تحقیق		سازمان و مدیریت			
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال		
1	30	2	20	2	40	52. اقتصاد سلامت	
1	30	2	20	3	40	53. سیاستگذاری سلامت	
1	30	2	20	4	40	54. مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	

مجموعه شماره 7							
دورس امتحانی و ضرایب مربوطه						رشته دکتری تخصصی (Ph.D)	
استعداد تحصیلی		شیمی مواد غذایی		میکروبیولوژی مواد غذایی			
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال		
1	30	4	50	4	50	55. علوم و صنایع غذایی	
1	30	4	50	4	50	56. بهداشت و ایمنی مواد غذایی	

مجموعه شماره 8							
دورس امتحانی و ضرایب مربوطه						رشته دکتری تخصصی (Ph.D)	
استعداد تحصیلی		ایمنی شناسی پزشکی		بیولوژی سلولی مولکولی			
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال		
1	30	2	50	5	50	57. علوم سلولی کاربردی	
1	30	5	75	2	25	58. ایمنی شناسی پزشکی	

مجموعه شماره 9							
دورس امتحانی و ضرایب مربوطه						رشته دکتری تخصصی (Ph.D)	
استعداد تحصیلی		بیوشیمی بالینی		بیولوژی سلولی مولکولی			
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال		
1	30	3	40	5	60	59. زیست فناوری پزشکی	
1	30	3	40	5	60	60. پزشکی مولکولی	