



## شیوه نامه آزمون علوم پایه دامپزشکی

ویژه دانشجویان دوره دکترای عمومی دامپزشکی

ورودی ۱۴۰۰ و پس از آن

دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران اهواز

### تعریف و هدف:

ماده ۱: آزمون علوم پایه دامپزشکی آزمونی است عمومی برای دانشجویان دوره دکتری دامپزشکی و هدف آن ارتقای کیفیت علمی، آموزشی این دوره و ایجاد و حفظ معیارها و شاخص های کیفی آموزش دامپزشکی است.

ماده ۲: شرکت در آزمون علوم پایه م مطابق ماده ۹ "آیین نامه دوره دکتری عمومی دامپزشکی ویژه دانشجویان ورودی ۱۴۰۰ و پس از آن" مصوب جلسه ۹۴۴ مورخ ۱۴۰۰/۴/۶ شورای گسترش و برنامه ریزی آموزش عالی برای دانشجویان ورودی سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱ و پس از آن الزامی است. دانشجویانی مجاز به ادامه تحصیل در دوره دکتری عمومی دامپزشکی خواهند بود که در آزمون علوم پایه شرکت کرده و موفق به کسب نمره قبولی گردند.

### چگونگی آزمون:

ماده ۳: آزمون علوم پایه سالی دوبار و پس از پایان دروس علوم پایه (پایان ترم چهارم)، تحت نظارت کمیته برگزارکننده آزمون علوم پایه و از دروس علوم پایه به شرح پیوست مطابق برنامه دوره دکتری عمومی دامپزشکی مصوب شورای عالی برنامه ریزی به عمل می آید.

ماده ۴: تعداد سؤالات آزمون علوم پایه ۵۰ سوال چهار گزینه ای که توسط اعضای هیأت علمی گروه علوم پایه دانشکده طرح و به طور محرمانه به معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده ارسال می شود. کمیته برگزارکننده، سؤالات را برای آزمون علوم پایه آماده می سازد.

ماده ۵: کمیته برگزارکننده آزمون علوم پایه متشکل از رئیس دانشکده، معاونین، مدیران گروه های آموزشی و رؤسای بخش های آناتومی و جنین شناسی، بافت شناسی، بیوشیمی، فیزیولوژی و فارماکولوژی می باشد. تبصره ۱: دبیر کمیته و برگزار کننده آزمون معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده می باشد.

### شرایط شرکت در آزمون:

ماده ۶: شرط شرکت در آزمون علوم پایه این است که دانشجو ۵۰ واحد دروس تخصصی مورد آزمون (لیست پیوست) را با موفقیت گذرانده باشد و تقاضای کتبی خود جهت شرکت در آزمون را در زمان مقرر اعلام نماید.

ماده ۷: هر دانشجوی در طول مدت مجاز تحصیل حداکثر می تواند سه بار در آزمون علوم پایه شرکت نماید و در صورت عدم قبولی از ادامه تحصیل در مقطع دکتری عمومی دامپزشکی محروم می شود. با اینگونه دانشجویان مطابق مواد آیین نامه آموزشی دوره های کاردانی و کارشناسی مصوب شورای عالی برنامه ریزی آموزشی رفتار می شود.

ماده ۸: غیبت موجه در آزمون علوم پایه، مشروط بر آنکه سنوات تحصیل دانشجوی از حداکثر مجاز تجاوز نکند، جزء حداکثر نوبت شرکت در آزمون علوم پایه محسوب نمی شود.  
تبصره ۱: تشخیص موجه بودن غیبت دانشجوی در آزمون علوم پایه بر عهده شورای آموزشی و پژوهشی دانشکده است.

ماده ۹: شرط قبولی در آزمون علوم پایه کسب حداقل ۷۰ درصد نمره میانگین نمرات ۱۰ نفر اول شرکت کننده است.

تبصره ۱: در هر صورت کسب حداقل نمره ۵۰ بر مبنای ۱۰۰ در هر دوره آزمون علوم پایه الزامی است.  
تبصره ۲: در مواردی که تعداد شرکت کنندگان در آزمون علوم پایه کمتر از ۱۰ نفر باشند ملاک قبولی کسب حداقل نمره ۵۰ بر مبنای ۱۰۰ خواهد بود.

ماده ۱۰: اسامی قبول شدگان هر آزمون علوم پایه حداکثر ۳ روز بعد توسط دبیر کمیته برگزارکننده اعلام می شود.

ماده ۱۱: دانشجویانی که موفق به کسب نمره قبولی در آزمون علوم پایه نگردند یا به دلایل موجهی در آزمون علوم پایه شرکت ننمایند، فقط برای یک نیمسال حق انتخاب واحد مشابه سایر دانشجویان آن ورودی را دارند.

تبصره ۱: این دانشجویان موظف اند در انتخاب واحدها، ابتدا دروس مربوط به گروه علوم پایه (چنانچه درسی باقی مانده باشد) و سپس دروس ارائه شده برای نیمسال پنجم دانشجویان را انتخاب نمایند.

تبصره ۲: چنانچه دانشجوی نتواند در آزمون علوم پایه بعدی نمره قبولی را کسب نماید اخذ واحدهای فوق و کسب نمره قبولی در آنها هیچ گونه حقی جهت ادامه تحصیل دانشجوی ایجاد نمی کند.

تبصره ۳: به دانشجویانی که برای بار دوم در آزمون علوم پایه مردود می شوند، یک نیمسال مرخصی تحصیلی داده می شود تا خود را برای آزمون علوم پایه بعدی (مرتبه سوم و آخرین بار) آماده نمایند.

ماده ۱۲: این آیین نامه در ۱۱ ماده و ۷ تبصره در جلسه مورخه ۱۴۰۱/۰۹/۲۰ شورای آموزشی و پژوهشی دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز بر مبنای "آیین نامه دوره دکتری عمومی دامپزشکی ویژه دانشجویان ورودی ۱۴۰۰ و پس از آن" مصوب جلسه ۹۴۴ مورخ ۱۴۰۰/۴/۶ شورای گسترش و برنامه ریزی آموزش عالی تدوین و مورد تصویب قرار گرفت و برای دانشجویان ورودی مهر ۱۴۰۰ و پس از آن لازم الاجرا است.

لیست دروس و تعداد سوالات آزمون به پیوست می باشد.

### نیمسال اول

تعداد سوال	نام درس
۲	مبانی بیولوژی سلولی و ملکولی
۳	آناتومی سیستماتیک ۱
۲	بیوشیمی ۱
۳	بافت شناسی ۱

### نیمسال دوم

تعداد سوال	نام درس
۳	بیوشیمی ۲
۱	بیوشیمی عملی
۳	آناتومی سیستماتیک ۲
۲	زبان تخصصی
۳	فیزیولوژی ۱
۳	بافت شناسی ۲

### نیمسال سوم

تعداد سوال	نام درس
۱	مبانی و کاربرد سلولهای بنیادی
۲	ژنتیک حیوانی
۳	آناتومی توپوگرافیک
۲	آمار زیستی ۱
۳	فیزیولوژی ۲
۲	ماهی شناسی
۲	فارماکولوژی ۱
۱	فارماکولوژی عملی
۱	جنین شناسی مقایسه‌ای

### نیمسال چهارم

تعداد واحد	نام درس
۲	فیزیولوژی ۳
۱	فیزیولوژی عملی
۲	فارماکولوژی ۲
۳	اصول تغذیه دام و طیور