

زمان: ۱۴۰۴-۰۶/۱۴-۰۱
صفحه: ۱ از ۲

دانشگاه پام نور

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته
رشته: ۶۰-زیست شناسی (علوم جانوری)
دوره: تمامی دوره ها

سیستم جامع دانشگاهی گلستان
 شماره گزارش: ۳۰۰۹
 مقطع: ۱ - کارشناسی ارشد
 دانشکده: ۱۱-علوم پایه
 گروه آموزشی: ۱۲-زیست شناسی

ردیف تخصیل	شماره درس	نام درس	تعداد ساعت	تعداد آزمون	نوع آزمون	شماره منبع	عنوان	نویسنده	مترجم	سال انتشار	سال انتشار مladه	ناشر	کد شرح بیوست	شرح بیوست	
۱	۱۱۱۱۲۹۸	بایان نامه ارشد (۸ واحد)	۸	۰	نتریجی	۷۵۲۲	بدون منبع	فاقد منبع		۱۹۷۱	۱۳۰۰	پام نور	--	--	
۲	۱۱۱۳۲۳	فیزیولوژی جانوری ۱	۲۲	۰	نستی	۷۸۷۴	شیرین متوجهی	فیزیولوژی جانوری ۱		۲۰۱۱	۱۷۹۰	پام نور	--	--	
۳	۱۱۱۳۲۷	بافت شناسی جانوری	۱۲	۰	نستی	۴۹۴۰	مریم شمس لاهیجانی	بافت شناسی جانوری		۲۰۱۱	۱۷۹۳	پام نور	--	--	
۴	۱۱۱۳۲۳	فیزیولوژی جانوری ۲	۲۲	۰	نستی	۷۹۰۸	برونی ستمنی - بروانه نوحه	فیزیولوژی جانوری ۲		۲۰۱۱	۱۷۹۰	پام نور	--	--	
۵	۱۱۱۳۲۴	جانورشناسی ۲	۱۶	۰	نستی	۴۹۰۱	بهرام حسن زاده کیاپی	جانورشناسی ۲		۲۰۱۱	۱۷۹۰	پام نور	--	--	
۶	۱۱۱۳۴۶	جنین شناسی	۱۲	۰	نستی	۴۹۶۸	کاظم پیرون	جنین شناسی نظری	قطعی	۲۰۱۱	۱۷۹۰	پام نور	--	--	
۷	۱۱۱۲۱۲۷	گونه و گونه رایی	۱۶	۰	نستی	۹۱۴۶	تکامل	تکامل		۱۸۰۹	۲۰۱۲	جavad داشگاهی	فصل های ۱۱ و ۱۰ حذف شود.	--	
۸	۱۱۱۲۱۲۵	زیست شناسی تکونی جانوری	۱۶	۰	نستی	۷۹۶۳	اسکان، گلبرت	زیست شناسی تکونی (جلد اول)		۱۹۱۸	۲۰۱۰	عابس بیرباپی، پاسر	بخش های ۱ و ۲ مطالعه شود.	--	
۹	۱۱۱۲۱۲۵	زیست شناسی تکونی جانوری	۱۶	۰	نستی	۹۱۸۵	اسکان گلبرت	زیست شناسی تکونی (جلد دوم)		۱۹۲۰	۲۰۱۰	عابس بیرباپی و پاسر	فصل های ۱۴ و ۱۶ مطالعه شود.	--	
۱۰	۱۱۱۲۱۷	جنین شناسی مقایسه ای	۱۶	۰	نستی	۹۱۵۳	Donald I.J.Quicke	principles and techniques of contemporary taxonomy		۱۸۱۰	۱۷۶۱	Blackie Academic & Professional	فصل های ۲، ۴، ۸، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰، ۲۱	--	
۱۱	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی	۱۶	۰	نستی	۸۵۰۹	Scotf., Gilbert & Anne M.Raunio	EMBRYOOGY constructing the organism		۱۲۶	۱۷۵۰	Sinauer Associates, Inc	فصل های ۲، ۴، ۸، ۱۷، ۲۰ و ۲۱	سو	
۱۲	۱۱۱۲۱۳۱	فیزیولوژی تغذیه بیوارزیک	۱۶	۰	نستی	۸۵۲۰	Kim Ebarrett, susan M.Bar	ganong's- review of medical physiology		۱۴۷۷	۲۰۰۰	mcgraw hill	از بخش ۲: فصل های ۹ و ۱۰ و از بخش ۳: فصل های ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴ و ۱۵ مطالعه شود.	سو	
۱۳	۱۱۱۲۱۲۲	فیزیولوژی تغذیه بیوارزیک	۱۶	۰	نستی	۸۰۰۷	Robert berne	Physiology		۷۷	۱۷۸۶	Mosby	از بخش ۴: فصل های ۱۱، ۱۲، ۱۳ و ۱۴ مطالعه شود.	SECTION VIICHAPTER 40 - مطالعه شود ۴۱ و ۴۲ مطالعه شود ۷۹۷-۷۳	
۱۴	۱۱۱۲۱۲۳	فیزیولوژی مقایسه ای	۱۶	۰	نستی	۸۶۰۳	WIDMAIER . RAFF STRANG	VANDERS HUMAN PHYSIOLOGY		۷۷	۱۷۸۴	MCGRAW-HILL	ارضه CHAPTER 15	۱۵-۵۷۵ مطالعه شود	
۱۵	۱۱۱۲۱۲۴	سمینار ۱	۱۶	۰	نستی	۵۴۸۱	علی اصغر پله ویران- سیما نصری- حسین الله ناظم	آندوکرینولوژی پیشرفتنه		--	۲۰۱۱	۱۷۹۰	پام نور	فصل های ۲، ۷، ۸، ۱۰ و ۱۱ مطالعه شود.	--
۱۶	۱۱۱۲۱۲۵	فیزیولوژی مقایسه ای	۱۶	۰	نستی	۸۷۲۸	حسین فتح بور	فیزیولوژی جانوری سارش و محیط جلد ۱ و ۹		۱۱۰۶	۲۰۰۷	دانشگاه اصفهان	فصل های ۲، ۷، ۸، ۱۰ و ۱۱ مطالعه شود.	--	
۱۷	۱۱۱۲۱۲۶	سمینار ۲	۱۶	۰	نستی	۷۵۲۲	-	بدون منبع		--	۱۹۷۱	۱۳۰۰	پام نور	فصل های ۲، ۷، ۸، ۹ و ۱۰ مطالعه شود.	--
۱۸	۱۱۱۲۱۲۷	سمینار ۳	۱۶	۰	نستی	۷۵۲۳	-	بدون منبع		--	۱۹۷۱	۱۳۰۰	پام نور	فصل های ۲، ۷، ۸، ۹ و ۱۰ مطالعه شود.	--
۱۹	۱۱۱۲۱۲۸	زان تخصصی	۱۶	۰	نستی	۷۷۲۱	حسین فتح بور	زان تخصصی بیوشیمی	حرقه	۱۰۶	۱۷۸۷	دانشگاه تهران	فصل های ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹ و ۱۰ مطالعه شود.	فصل های ۱۱ تا صفحه ۴۸۱ مطالعه شود.	
۲۰	۱۱۱۲۱۲۹	تشريحی مفهومی ای مهندی داران	۱۶	۰	نستی	۶۵۱۷	محمد حسین صدرزاده	کالبدشناسی مقایسه ای مهندی داران		۱۰۶	۱۷۸۷	Mc Graw-Hill	فصل های ۱۱ تا صفحه ۴۸۱ مطالعه شود.	فصل های ۱۱ و ۱۲ مطالعه شود.	
۲۱	۱۱۱۲۱۳۰	اندام رایی مهندی داران	۱۶	۰	نستی	۹۱۸۵	Robert berne	زیست شناسی تکونی (جلد دوم)		۱۸۲۶	۲۰۱۰	عابس بیرباپی و پاسر	بخش ۳ (به جز فصل های ۱۴ و ۱۵) مطالعه شود.	--	
۲۲	۱۱۱۲۲۰۰	سمینار ۱	۱۶	۰	نستی	۷۵۲۲	-	بدون منبع		--	۱۹۷۱	۱۳۰۰	پام نور	فصل های ۱۱ و ۱۲ مطالعه شود.	--
۲۳	۱۱۱۲۲۰۱	سمینار ۲	۱۶	۰	نستی	۷۵۲۳	-	بدون منبع		--	۱۹۷۱	۱۳۰۰	پام نور	فصل های ۱۱ و ۱۲ مطالعه شود.	--
۲۴	۱۱۱۲۲۰۴	کشش سلول و یافت (آموش محدود)	۱۶	۰	نستی	۷۵۲۳	-	بدون منبع		--	۱۹۷۱	۱۳۰۰	پام نور	فصل های ۱۱ و ۱۲ مطالعه شود.	--
۲۵	۱۱۱۲۲۰۲	رسیت شناسی حشرات (آموش محدود)	۱۶	۰	نستی	۷۵۲۳	-	بدون منبع		--	۱۹۷۱	۱۳۰۰	پام نور	فصل های ۱۱ و ۱۲ مطالعه شود.	--
۲۶	۱۱۱۲۲۰۳	فیزیولوژی تولید مثل (آموش محدود)	۱۶	۰	نستی	۸۰۱۰	Balint Kacsoh	Endocrine physiology		۶۱۹	۱۷۸۸	Mc Graw-Hill	فصل ۱۳ صفحه ۲۴۸ تا ۲۴۰ مطالعه شود.	--	
۲۷	۱۱۱۲۲۰۴	کشش سلول و یافت (آموش محدود)	۱۶	۰	نستی	۷۵۲۳	-	بدون منبع		--	۱۹۷۱	۱۳۰۰	پام نور	فصل ۱۳ صفحه ۲۴۸ تا ۲۴۰ مطالعه شود.	--
۲۸	۱۱۱۲۲۰۵	سمینار (تحقیق و تئیین نظری)	۱۶	۰	نستی	۷۵۲۳	Walter F. boron & Emile L. boulpaep	Medical physiology		۱۱۴۷	۱۷۸۵	Sunders	فصل های ۶، ۷، ۸ و ۹ مطالعه شود.	فصل های ۱۱ و ۱۲ مطالعه شود.	
۲۹	۱۱۱۲۲۰۶	فیزیولوژی عصب و عضله (آموش محدود)	۱۶	۰	نستی	۸۰۶۷	William F Ganong	Review of Medical physiology		۴۷۷	۱۷۸۵	McGraw Hill	بخش سوم مطالعه شود.	--	
۳۰	۱۱۱۲۲۰۷	فیزیولوژی عصب و عضله (آموش محدود)	۱۶	۰	نستی	۸۰۱۰	Balint Kacsoh	Endocrine physiology		۶۱۹	۱۷۸۸	Mc Graw-Hill	فصل ۱۳ صفحه ۲۴۸ تا ۲۴۰ مطالعه شود.	--	
۳۱	۱۱۱۲۲۰۸	فیزیولوژی تکد (آموش محدود)	۱۶	۰	نستی	۷۵۲۳	سید حسین مدنی	فیزیولوژی غشا		--	۱۹۷۱	۱۳۰۰	جavad داشگاهی	فصل های ۱۱ و ۱۲ مطالعه شود.	--

		واحد اصفهان																
۹۷۰	Garland Science	۲۰۰۹	۱۳۸۷		Alberts Bray - Hopkin Johnson	Essential cell biology	کتاب	۸۵۱۴		تستی						فیزیولوژی غشای سلولی	۱۱۱۲۳۴۱	۳۹۲۱
--	پیام نور	۲۰۰۸	۱۳۸۷		رضا حاجی حسینی بغداد آبادی	کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	آزمایشی	۵۱۴۴	تستی	۱۶	۸	۱	۱		کاربرد کامپیوتر در علوم زیستی	۱۱۱۲۳۶۹	۳۹۲۱	
۱۵۲۶	پیام نور	۲۰۱۲	۱۳۹۱		مسعود بارمحمدی	آمار و احتمال پیشرفتی در زیست شناسی	آزمایشی	۵۲۲۵	نشریه	۱۶	۰	۲			آمارپیشرفته و احتمال درزیست شناسی	۱۱۱۷۱۰۵	۳۹۲۱	

دانشگاه پیام نور

زمان: ۱۴:۰۴ - ۰۶/۱۴
صفحه: ۲ از ۲

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته
رشته: ۶۰-زمین‌شناسی (علوم جانوری)
دوره: تمامی دوره ها

سیستم جامع دانشگاهی گلستان
شماره گزارش: ۳۰۰۹
قطعه: ۱۰ - کارشناسی ارشد
دانشکده: ۱۱-علوم پایه
گروه آموزشی: ۱۲-زمین‌شناسی

ردیف تحصیل	شماره درس	نام درس	تعداد ساعت	واحد	شماره منبع	نوع منبع	عنوان	نویسنده	متوجه	سال انتشار	ناشر	کد شرح بیوست	شرح بیوست
۳۳	۳۹۴۱	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۰	۱	۸۲۰۰	كتاب	القرآن الكريم	-	-	۱۳۰۰	جای موجود	۱۹۲۱	--