



به نام خدا

دانشکده پیراپزشکی داراب

عنوان درس: فرهنگ و تمدن تعداد واحد: ۲ نظری نیمسال: اول سال تحصیلی: ۰۳-۰۴

دانشجویان: کارشناسی علوم آزمایشگاهی و کاردانی فوریتهای پزشکی

زمان برگزاری: دوشنبه ۱۵-۱۳ ورودی: ۱۴۰۲ و ۱۴۰۱

مدرس	موضوع	تاریخ	ردیف
خانم رستمی	ضرورت و اهمیت	۱۴۰۳/۰۷/۰۲	۱
"	مفهوم شناسی	۱۴۰۳/۰۷/۰۲	۲
"	عناصر پیدایش تمدن	۱۴۰۳/۰۷/۰۹	۳
"	محدوده تاریخی و جغرافیایی تمدن اسلامی	۱۴۰۳/۰۷/۱۶	۴
"	ویژگیهای تمدن ساز فرهنگ اسلامی	۱۴۰۳/۰۷/۲۳	۵
"	نقش تمدن های معاصر در تمدن اسلامی	۱۴۰۳/۰۷/۳۰	۶
"	شکوفایی علمی در تمدن اسلامی	۱۴۰۳/۰۸/۰۷	۷
"	نهادهای حکومتی و دینی در تمدن اسلامی	۱۴۰۳/۰۸/۱۴	۸
"	<b>آزمون میانترم</b>	—	۹
"	نهادهای علمی و خدماتی در تمدن اسلامی	۱۴۰۳/۰۸/۲۱	۱۰
"	گونه های هنر و معماری در تمدن اسلامی	۱۴۰۳/۰۸/۲۸	۱۱
"	تاثیر تمدن اسلامی بر غرب	۱۴۰۳/۰۹/۰۵	۱۲
"	گستره اثرگذاری تمدن اسلامی بر غرب	۱۴۰۳/۰۹/۱۲	۱۳
"	عوامل درونی انحطاط تمدنی در اسلام	۱۴۰۳/۰۹/۱۹	۱۴
"	عوامل بیرونی انحطاط تمدنی در اسلام	۱۴۰۳/۰۹/۲۶	۱۵
"	ظرفیت های جهان اسلام در دوران معاصر	۱۴۰۳/۱۰/۰۳	۱۶
"	احیا تمدن اسلامی	۱۴۰۳/۱۰/۱۰	۱۷
"	بیانیه گام دوم انقلاب اسلامی	جبرانی	۱۸
"	<b>آزمون فاینال مطابق برنامه آزمونهای پایان ترم</b>		۱۹

منبع: فرهنگ و تمدن ایران و اسلام ، دکتر محمد مصطفی اسعدی



دانشکده پیراپزشکی داراب

عنوان درس: آزمایشگاه ایمنی تعداد واحد: ۱ عملی نیمسال: اول سال تحصیلی: ۰۳-۰۴  
دانشجویان: کارشناسی علوم آزمایشگاهی زمان برگزاری: سه شنبه ۱۷-۱۵ و ۱۳-۱۵ (یک هفته در میان)  
ورودی: ۱۴۰۱

ردیف	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۳/۰۷/۰۳	انواع تست های مربوط به واکنش های آنتی ژن - آنتی بادی مانند آگلوتیناسیون وهماگلوتیناسیون	خانم دکتر نصری
۲	۱۴۰۳/۰۷/۰۳	طرز تهیه و نگهداری سرم (تیتراسیون سرم)	"
۳	۱۴۰۳/۰۷/۱۷	روش اسلایدی تب مالت	"
۴	۱۴۰۳/۰۷/۱۷	آزمایش رایت لوله ای	"
۵	۱۴۰۳/۰۸/۰۱	2ME	"
۶	۱۴۰۳/۰۸/۰۱	کومبس رایت	"
۷	۱۴۰۳/۰۸/۲۹	روش اسلایدی حصبه و شبه حصبه	"
۸	۱۴۰۳/۰۸/۲۹	روش لوله ای حصبه و شبه حصبه	"
۹	۱۴۰۳/۰۹/۱۳	CRP	"
۱۰	۱۴۰۳/۰۹/۱۳	RF	"
۱۱	۱۴۰۳/۰۹/۲۷	ASO	"
۱۲	۱۴۰۳/۰۹/۲۷	RPR	"
		آزمون فاینال مطابق برنامه آزمونهای پایان ترم	"



دانشکده پیراپزشکی داراب

عنوان درس: ایمنی ۱ تعداد واحد: ۲ نظری نیمسال: اول سال تحصیلی: ۰۳-۰۴  
دانشجویان: کارشناسی علوم آزمایشگاهی زمان برگزاری: سه شنبه ۱۰-۱۲ و ۸-۱۰ (یک هفته در میان)  
ورودی: ۱۴۰۱

ردیف	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۳/۰۷/۰۳	مقدمه ای بر ایمنی شناسی	خانم دکتر نصری
۲	۱۴۰۳/۰۷/۰۳	سلول های ایمنی ذاتی و اکتسابی	"
۳	۱۴۰۳/۰۷/۱۷	ارگان های اولیه	"
۴	۱۴۰۳/۰۷/۱۷	ارگان های ثانویه	"
۵	۱۴۰۳/۰۸/۰۱	ماهیت آنتی ژن و انواع آنتی ژن ها (هاپتن ، سوپر آنتی ژن ، آنتی ژنهای وابسته و مستقل از تیموس)	"
۶	۱۴۰۳/۰۸/۰۱	ایمونوگلوبولین ها (نحوه تولید ، ساختمان مولکولی ) انواع آنتی بادی ها و عملکرد آنها	"
۷	۱۴۰۳/۰۸/۱۵	کمپلکس سازگاری نسجی (MHC)	"
۸	۱۴۰۳/۰۸/۱۵	پردازش و عرضه آنتی ژن	"
۹	۱۴۰۳/۰۸/۱۵	ایمنی ذاتی و بیگانه خواری	"
۱۰	۱۴۰۳/۰۸/۱۵	سیستم کمپلمان ( مسیره های فعالیت، اهمیت و تنظیم سیستم کمپلمان)	"
	—	<b>آزمون میانترم</b>	"
۱۱	۱۴۰۳/۰۸/۲۹	سایتوکاین ها	"
۱۲	۱۴۰۳/۰۸/۲۹	آشنایی با گردش و لانه گزینی لنفوسیت ها	"
۱۳	۱۴۰۳/۰۹/۱۳	نحوه بلوغ لنفوسیت های B	"
۱۴	۱۴۰۳/۰۹/۱۳	نحوه بلوغ لنفوسیت های T	"
۱۵	۱۴۰۳/۰۹/۲۷	مکانیسمهای اجرایی ایمنی هومورال	"
۱۶	۱۴۰۳/۰۹/۲۷	مکانیسمهای اجرایی ایمنی سلولی	"
		<b>آزمون فاینال مطابق برنامه آزمونهای پایان ترم</b>	"



دانشکده پیراپزشکی داراب

عنوان درس: هورمون شناسی تعداد واحد: ۲ نظری نیمسال: اول سال تحصیلی: ۰۴-۰۳  
دانشجویان: کارشناسی علوم آزمایشگاهی زمان برگزاری: چهارشنبه ۱۷-۱۵ و ۱۳-۱۵ (یک هفته در میان)  
ورودی: ۱۴۰۱

ردیف	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۳/۷/۱۱	آشنایی با انواع هورمون ها و انواع رسپتورها	دکتر خورسند
۲	۱۴۰۳/۷/۱۱	انواع انتقال پیام هورمون ها	دکتر خورسند
۳	۱۴۰۳/۷/۲۵	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز-کورتکس آدرنال	دکتر کارگر
۴	۱۴۰۳/۷/۲۵	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز-بخش مرکزی آدرنال	دکتر کارگر
۵	۱۴۰۳/۸/۹	پاراتیروئید- متابولیسم کلسیم - فسفر و اختلالات آن	دکتر کارگر
۶	۱۴۰۳/۸/۹	ترشح هورمونی پانکراس	دکتر کارگر
۷	۱۴۰۳/۸/۲۳	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز-تیروئید (۱)	دکتر خورسند
۸	۱۴۰۳/۸/۲۳	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز-تیروئید (۲)	دکتر خورسند
		<b>آزمون میانترم</b>	
۹	۱۴۰۳/۹/۷	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز و اختلالات آن (۱)	دکتر عرب سلغار
۱۰	۱۴۰۳/۹/۷	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز و اختلالات آن (۲)	دکتر عرب سلغار
۱۱	۱۴۰۳/۹/۸	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز-تخمندان-رحم-بیضه- شیمی حاملگی و جفت (۱)	دکتر عرب سلغار
۱۲	۱۴۰۳/۹/۸	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز-تخمندان-رحم-بیضه- شیمی حاملگی و جفت (۲)	دکتر عرب سلغار
۱۳	۱۴۰۳/۹/۲۱	هورمونهای دستگاه گوارش-معدة و روده	دکتر کارگر
۱۴	۱۴۰۳/۹/۲۱	کلیات آزمایشگاه هورمون شناسی-شرایط نمونه گیری-اصول و روشهای اندازه گیری هورمونها	دکتر کارگر
۱۵	۱۴۰۳/۱۰/۵	اندازه گیری هورمونها به روش RIA - ELISA	دکتر کارگر
۱۶	۱۴۰۳/۱۰/۵	اندازه گیری متابولیت های هورمونها	دکتر کارگر
		<b>آزمون فاینال مطابق برنامه آزمونهای پایان ترم</b>	

- به هیچ وجه در تاریخ امتحانات میان ترم و پایان ترم تغییر داده نمی شود .

- منابع :

- 1- Text book of clinical chemistry (Tiezt) latest ed
- 2- Clinical Diagnosis (Henry) Latest ed
- 3- Text book of Biochemistry (Devlin) latest ed



دانشکده پیراپزشکی داراب

عنوان درس: آزمایشگاه باکتری تعداد واحد: ۲ عملی نیمسال: اول سال تحصیلی: ۰۳-۰۴  
دانشجویان: کارشناسی علوم آزمایشگاهی زمان برگزاری: دوشنبه ۱۲-۱۰ و ۸-۱۰ ورودی: ۱۴۰۱

ردیف	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۳/۰۸/۱۴	مرور آزمایشگاه میکروبی شناسی (نحوه ساخت انواع محیط های کشت)	سرکار خانم بهادری
۲	۱۴۰۳/۰۸/۱۴	مرور آزمایشگاه میکروبی شناسی با تکیه بر رنگ آمیزی گرم	"
۳	۱۴۰۳/۰۸/۱۴ ۱۵-۱۷	مرور آزمایشگاه میکروبی شناسی با تکیه بر متابولیسم ها	"
۴	۱۴۰۳/۰۸/۲۱	میکروکوکاسیه	"
۵	۱۴۰۳/۰۸/۲۱	colony morphology + انجام کشت توسط دانشجویان	"
۶	۱۴۰۳/۰۸/۲۸	استرپتوکوکاسیه	"
۷	۱۴۰۳/۰۸/۲۸	مطالعه محیط کشت های جلسه قبل + انجام کشت توسط دانشجویان	"
۸	۱۴۰۳/۰۹/۰۴ make up	انتروباکتریاسه (ترایب Eschericheae)	"
۹	۱۴۰۳/۰۹/۰۴	مطالعه محیط کشت های جلسه قبل + انجام کشت توسط دانشجویان	"
۱۰	۱۴۰۳/۰۹/۰۵	انتروباکتریاسه (ترایب Klebsielleae)	"
۱۱	۱۴۰۳/۰۹/۰۵	مطالعه محیط کشت های جلسه قبل + انجام کشت توسط دانشجویان	"
۱۲	۱۴۰۳/۰۹/۱۲	انتروباکتریاسه (ترایب Salmolmonelleae)	"
۱۳	۱۴۰۳/۰۹/۱۲	مطالعه محیط کشت های جلسه قبل + انجام کشت توسط دانشجویان	"
۱۴	۱۴۰۳/۰۹/۱۹	انتروباکتریاسه (proteae) آنتی بیوگرام	"
۱۵	۱۴۰۳/۰۹/۱۹	مطالعه محیط کشت های جلسه قبل + انجام کشت توسط دانشجویان	"
۱۶	۱۴۰۳/۰۹/۲۴ Make up	باسیل های گرم منفی غیر تخمیری (N.F.B.)	"
۱۷	۱۴۰۳/۰۹/۲۴	مطالعه محیط کشت های جلسه قبل + انجام کشت توسط دانشجویان	"
۱۸	۱۴۰۳/۰۹/۲۴ ۱۳-۱۶	سمینار دانشجویان (نیسریاسیه، دیفتروئید)	"
۱۹	۱۴۰۳/۰۹/۲۶	Clinical Samples (مایعات ادرار - خون، مفصل، جنب، CSF) انجام کشت توسط دانشجویان + مطالعه محیط کشت های جلسه قبل	"
۲۰	۱۴۰۳/۰۹/۲۶	Clinical Samples (نمونه های جامد، مدفوع - چرک - زخم)	"
۲۱	۱۴۰۳/۰۹/۲۶ ۱۵-۱۷	سمینار دانشجویان (لیستریا و باسیلوس ها)	"
۲۲		آزمون تئوری و ایستگاهی فاینال طبق تقویم آموزشی	"

شیوه ارزشیابی دانشجو:

۱- رعایت نظم در آزمایشگاه ۱۰٪ ۲- کویز ۱۵٪ ۳- امتحان فاینال ۵۰٪ ۴- سمینار ۱۵٪ ۵- گزارش کار ۱۰٪



دانشکده پیراپزشکی داراب

عنوان درس: ویروس شناسی تعداد واحد: ۲ نظری نیمسال: اول سال تحصیلی: ۰۴-۰۳  
دانشجویان: کارشناسی علوم آزمایشگاهی زمان برگزاری: چهارشنبه ۱۲-۱۰ و ۸-۱۰ (یک هفته در میان)  
ورودی: ۱۴۰۱

ردیف	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۳/۷/۴	ویژگیهای کلی ویروس ها ، ساختمان و ترکیب شیمیایی ، طبقه بندی ویروس ها	دکتر هاشمی
۲	۱۴۰۳/۷/۴	اثر عوامل فیزیکی و شیمیایی بر ویروس ها ، همانندسازی (تکثیر) ویروس ها و ژنتیک ویروس ها	"
۳	۱۴۰۳/۷/۴	مکانیسم پاتوژنز بیماریهای ویروسی ، خلاصه ای از عفونتهای ویروسی	"
۴	۱۴۰۳/۷/۱۸	اکولوژی و راه های انتقال ویروس ها، ترکیبات ضد ویروسی (داروهای ضد ویروسی و آنترفرونها) و واکسن های ضد ویروسی	"
۵	۱۴۰۳/۷/۱۸	تشخیص عفونت های ویروسی مختلف (آزمایشگاه مولکولی)	"
۶	۱۴۰۳/۸/۲	تشخیص عفونت های ویروسی مختلف (آزمایشگاه کشت سلول)	"
۷	۱۴۰۳/۸/۲	باروویروس، پاپیلوما ویروس و پولیوما ویروس ها	"
۸	۱۴۰۳/۸/۱۶	آدنو ویروس ها ، پاکس وبروسها و هرپس ویروس ها	دکتر عجم
۹	۱۴۰۳/۸/۱۶	هرپس ویروس ها	"
		<b>آزمون میانترم</b>	
۱۰	۱۴۰۳/۸/۳۰	پیکورنا ویروس ها ، سدو رتو ویروس ها (روتا ویروس) ، آسترو ویروس ها ، کالسی ویروس ها	"
۱۱	۱۴۰۳/۸/۳۰	ویروس های هپاتیت	"
۱۲	۱۴۰۳/۹/۱۴	ویروس های هپاتیت	"
۱۳	۱۴۰۳/۹/۱۴	خانواده های ویروسی طبقه بندی شده به عنوان آربو ویروس و سایر ویروس های منتقل شونده از طریق جوندگان	"
۱۴	۱۴۰۳/۹/۲۸	ارتومیکسو ویروس ها ، کرونا ویروس ها	دکتر آذرش
۱۵	۱۴۰۳/۹/۲۸	پارامیکسو ویروس ها	"
۱۶	۱۴۰۳/۱۰/۱۲	پنومو ویروس ها و ماتونا ویروس ها (سرخجه)	"
۱۷	۱۴۰۳/۱۰/۱۲	رابدو ویروس ها، پریون ها و رترو ویروس ها	"

◆ بخش تئوری واحد عملی ویروس با هماهنگی اساتید برگزار می گردد.

◆ منبع: میکروبیولوژی پزشکی، جاوتز، آخرین ویرایش (Medical Microbiology, Jawetz):

ویروس شناسی پزشکی، دکتر معطری، دکتر سروری، دکتر حسینی و دکتر گرزین، انتشارات دانشگاه علوم پزشکی شیراز

◆ روش ارزشیابی: حضور فعال در کلاس، آزمون میان ترم بعد از اتمام بخش ویروس عمومی و آزمون پایان ترم



دانشکده پیراپزشکی داراب

عنوان درس: ژنتیک پزشکی تعداد واحد: ۲ نظری نیمسال: اول سال تحصیلی: ۰۳-۰۴  
دانشجویان: کارشناسی علوم آزمایشگاهی زمان برگزاری: چهارشنبه ۱۰-۱۲ و ۸-۱۰ (یک هفته در میان)  
ورودی: ۱۴۰۱

ردیف	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۳/۰۷/۱۱	تاریخچه و تاثیر ژنتیک در پزشکی	جناب آقای دکتر منصورى
۲	۱۴۰۳/۰۷/۱۱	مروری بر بیولوژی	"
۳	۱۴۰۳/۰۷/۲۵	الگوهای وراثت ( 1 ) مندلی	"
۴	۱۴۰۳/۰۷/۲۵	الگوهای وراثت ( 2 ) مندلی	"
۵	۱۴۰۳/۰۸/۰۹	الگوهای وراثت ( 3 ) - غیر مندلی	"
۶	۱۴۰۳/۰۸/۰۹	سیتوژنتیک	"
۷		<b>آزمون میانترم</b>	"
۸	۱۴۰۳/۰۸/۲۳	بیماری های کروموزومی	"
۹	۱۴۰۳/۰۸/۲۳	ژنتیک سرطان	"
۱۰	۱۴۰۳/۰۹/۰۷	ژنتیک بیماری های هموگلوبین	"
۱۱	۱۴۰۳/۰۹/۰۷	فارماکوژنتیک	"
۱۲	۱۴۰۳/۰۹/۲۱	مشاوره ژنتیک	"
۱۳	۱۴۰۳/۰۹/۲۱	تشخیص قبل از تولد	"
۱۴	۱۴۰۳/۱۰/۰۵	<b>PCR and Molecular Diagnosis</b>	"
		<b>آزمون فاینال</b>	"



دانشکده پیراپزشکی داراب

عنوان درس: باکتری شناسی تعداد واحد: ۲ نظری نیمسال: اول سال تحصیلی: ۰۳-۰۴  
دانشجویان: کارشناسی علوم آزمایشگاهی زمان برگزاری: چهارشنبه ۱۷-۱۵ و ۱۳-۱۵ (یک هفته در میان)  
ورودی: ۱۴۰۱

ردیف	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۳/۷/۰۴	انتروباکتریاسیه I (طبقه بندی، مورفولوژی، ساختار آنتی ژنی و توکسینی، تریاب اشربشیه، سالمونله)	دکتر فرهادی
۲	۱۴۰۳/۷/۰۴	انتروباکتریاسیه II (تریاب ها: کلبسیله، سیتروباکتره، پروتئیه، یرسینیه)	"
۳	۱۴۰۳/۷/۱۸	میکروکوکاسیه	دکتر متوسل
۴	۱۴۰۳/۷/۱۸	استرپتوکوکاسیه	"
۵	۱۴۰۳/۸/۰۲	باسیلهای گرم منفی غیر تخمیری (N.F.B.)	"
۶	۱۴۰۳/۸/۰۲	نایسریاسیه	"
۷	۱۴۰۳/۸/۱۶	ویبریو، کمپیلوباکتر	دکتر امیری زاده
۸	۱۴۰۳/۸/۱۶	هلیکوباکتر، بروسلا	"
۹	۱۴۰۳/۸/۳۰	باسیلهای گرم مثبت بدون اسپور I (کورینه باکتریوم، لیستریا)	دکتر فرهادی
۱۰	۱۴۰۳/۸/۳۰	باسیلهای گرم مثبت بدون اسپور II (اریزی پلوتریکس، نوکاردیا، استرپتومایسس، اکتینومایست ها، گاردنرلا)	"
		<b>آزمون میانترم</b>	
۱۱	هماهنگی با استاد Make up	باسیلهای گرم مثبت اسپور دار (باسیلوس ها و کلستریدیوم ها)	"
۱۲	۱۴۰۳/۹/۱۴	لژیونلا و بارتونلا	دکتر امیری زاده
۱۳	۱۴۰۳/۹/۱۴	هموفیلوس، بوردتلا	"
۱۴	۱۴۰۳/۹/۲۸	پاستورلا، فرانسیسلا	"
۱۵	۱۴۰۳/۹/۲۸	مایکوباکتریوم	"
۱۶	۱۴۰۳/۱۰/۱۲	اسپیروکتال	"
۱۷	۱۴۰۳/۱۰/۱۲	مایکوپلاسما، کلامیدیا و ریکتزیا	"
		<b>آزمون فاینال مطابق برنامه آزمونهای پایان ترم</b>	

منابع:

۱. میکروب شناسی پزشکی جاوتز، ویرایش بیست و هفتم. ۲. میکروب شناسی مورای، ویرایش هشتم

روش ارزشیابی:

- ❖ کلیه آزمونها به صورت چهار جوابی، جواب کوتاه، جای خالی و تشریحی شامل تمامی مباحث تدریس شده در طول نیمسال تحصیلی (۹۰٪ نمره).
- ❖ حضور فعال دانشجو در کلاس در طول نیمسال تحصیلی (۱۰٪ نمره کل).





دانشکده پیراپزشکی داراب

عنوان درس: تفسیر موضوعی قرآن تعداد واحد: ۲ نظری نیمسال: اول سال تحصیلی: ۰۳-۰۴  
دانشجویان: کارشناسی علوم آزمایشگاهی زمان برگزاری: سه شنبه ۱۷-۱۵ و ۱۳ (یک هفته در میان)  
ورودی: ۱۴۰۱

ردیف	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۳/۰۷/۱۰	انس با قرآن	حاج آفا کارجو
۲	۱۴۰۳/۰۷/۱۰	شناخت قرآن	"
۳	۱۴۰۳/۰۷/۲۴	تفسیر قرآن	"
۴	۱۴۰۳/۰۷/۲۴	خدا در قرآن	"
۵	۱۴۰۳/۰۸/۰۸	جهان های دیگر	"
۶	۱۴۰۳/۰۸/۰۸	جلوه های رفتاری انسان	"
۷	۱۴۰۳/۰۸/۲۲	اهداف آفرینش	"
۸	۱۴۰۳/۰۸/۲۲	قرآن و علم	"
		<b>آزمون میانترم</b>	"
۹	۱۴۰۳/۰۹/۰۶	قرآن و بهداشت روان	"
۱۰	۱۴۰۳/۰۹/۰۶	رابطه روح و بدن	"
۱۱	۱۴۰۳/۰۹/۲۰	سبک زندگی اسلامی (حکمت های حلال و حرام)	"
۱۲	۱۴۰۳/۰۹/۲۰	سنت های الهی	"
۱۳	۱۴۰۳/۱۰/۰۴	تشکیل خانواده از دیدگاه قرآن	"
۱۴	۱۴۰۳/۱۰/۰۴	خانواده در قرآن	"
۱۵	۱۴۰۳/۱۰/۱۱	روابط اجتماعی در قرآن	"
۱۶	۱۴۰۳/۱۰/۱۱	راهکارهای قرآنی برای پیشگیری و رفع مشکلات	"
		<b>آزمون فاینال مطابق برنامه آزمونهای پایان ترم</b>	"