

برنامه نیمسال اول

۱۴۰۲



مدیریت امور آموزشی

تutoring آموزشی نیمسال اول تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲

ویژه دانشجویان

زمان اجرا	فعالیت	انتخاب واحد
یکشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۶ تا چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۹		انتخاب واحد
شنبه ۱۴۰۲/۰۷/۰۱ تا پنج شنبه ۱۴۰۲/۰۷/۰۴		تشکیل کلاس ها
شنبه ۱۴۰۲/۰۷/۱۵ و یکشنبه ۱۴۰۲/۰۷/۱۶		حذف و اضافه
شنبه ۱۴۰۲/۰۸/۲۰ تا چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۵		آزمون های میانی
شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۱ تا یکشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۲		حذف اضطراری
شنبه ۱۴۰۲/۱۰/۰۹ تا جمعه ۱۴۰۲/۱۰/۱۵		ارزشیابی دروس و دریافت کارت آزمون
شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۰۴ تا چهارشنبه ۱۴۰۲/۱۱/۱۶		آزمون های پایانی

- در صورت عدم انتخاب واحد در هر نیمسال تحصیلی، دانشجوی متصرف از تحصیل محسوب می شود.
- دانشجویان مهمان و دانشجویانی که به دلیل مشکل آموزشی قادر به انتخاب واحد اینترنتی نمی باشند، در ساعات اداری روزهای انتخاب واحد به اداره کل آموزش دانشگاه مراجعه نمایند.

به نام خدا

بر نامه فیزیولوژی (۲) دانشجویان رشته هوشبری ۱۴۰۱ نیمسال اول ۱۴۰۲

زمان : شنبه

ساعت : ۱۳-۱۵

سالن استاد علوی

شماره درس: ۱۷۴۸۱۶

تعداد واحد: ۲ واحد نظری

مدیر درس: دکتر شجاعی فرد

ردیف	نام استاد	تاریخ	عنوان
۱	دکتر شجاعی فرد	۷/۸	Endocrine system
۲	دکتر شجاعی فرد	۷/۱۵	Endocrine system
۳	دکتر شجاعی فرد	۷/۲۲	Endocrine system
۴-جبرانی دوشنبه ۸-۱۰	دکتر شجاعی فرد	۷/۲۴	Endocrine system
۵	دکتر علی پناه	۷/۲۹	Digestive system
۶	دکتر علی پناه	۸/۶	Digestive system
۷	دکتر علی پناه	۸/۱۳	Digestive system
۸-جبرانی دوشنبه ۸-۱۰	دکتر علی پناه	۸/۱۵	Digestive system
۹	دکتر جوانمردی	۸/۲۰	Nervous system
۱۰	دکتر جوانمردی	۸/۲۷	Nervous system
۱۱	دکتر جوانمردی	۹/۴	Nervous system
۱۲	دکتر جوانمردی	۹/۱۱	Nervous system
۱۳-جبرانی دوشنبه ۸-۱۰	دکتر جوانمردی	۹/۱۳	Nervous System
۱۴	دکتر حکمت	۹/۱۸	Urinary system
۱۵	دکتر حکمت	۹/۲۵	Urinary system
۱۶	دکتر حکمت	۱۰/۲	Urinary system
۱۷-جبرانی دوشنبه ۸-۱۰	دکتر حکمت	۱۰/۴	Urinary system

منابع مطالعه :

۱ – Textbook of medicat physiology, Guyton A.C.Latested

۲ – Basic of clinical physiology, Green . J.H.Latested.

۳ – Textbook of Anatomy and physiology, Guyton A. Latested

به نام خدا

برنامه فیزیولوژی (۲) دانشجویان رشته اتاق عمل ۱۴۰۱ نیمسال اول ۱۴۰۲

استاد غلامی

ساعت : ۸-۱۰

زمان : دوشنبه

مدیر درس: دکتر جوانمردی

تعداد واحد: ۱ واحد نظری

شماره درس: ۱۷۴۷۱۶

ردیف	نام استاد	تاریخ	عنوان
۱	دکتر جوانمردی	۱۴۰۲/۷/۳	The Nervous System: General Principles and Sensory Physiology
۲	دکتر جوانمردی	۱۴۰۲/۷/۱۰	The Nervous System: The Special Senses
۳	دکتر جوانمردی	۱۴۰۲/۷/۱۷	The motor system
۴	دکتر جوانمردی	۱۴۰۲/۷/۲۴	The Autonomic Nervous System
۵	دکتر جوانمردی	۱۴۰۲/۸/۱	Integrative functions of the nervous System
۶	دکتر شجاعی فرد	۱۴۰۲/۸/۸	Introduction to Endocrinology ∞ pituitary hormones and their control by the hypothalamus
۷	دکتر شجاعی فرد	۱۴۰۲/۸/۱۵	Thyroid metabolic hormones (Synthesis ∞ Secretion ∞ physiologic functions of hormones)
۸	دکتر شجاعی فرد	۱۴۰۳۲/۸/۲۲	Adrenocortical ∞ (Synthesis ∞ Secretion ∞ physiologic functions of hormones)
۹	دکتر شجاعی فرد	۱۴۰۲/۸/۲۹	Reproductive ∞ hormonal functions of male ∞ female hormones

منابع مطالعه

۱ - فیزیولوژی انسانی ویژه دانشجویان پیراپزشکی

مؤلف : افسانه رنجبر - دکتر پروین زارعیان

به نام خدا

برنامه فیزیولوژی تئوری دانشجویان رشته پرستاری ۱۴۰۲ نیمسال اول ۱۴۰۲

زمان: یکشنبه ساعت: ۱۰-۱۲ سالن حکمت ۳ و یکشنبه ساعت: ۱۳-۱۵ سالن اندیشه ۶

شماره درس: ۱۷۴۴۰۴ تعداد واحد: ۲,۵ واحد نظری و ۰,۵ واحد عملی مدیر درس: دکتر حکمت

ردیف	نام استاد	تاریخ	عنوان
۱	دکتر شجاعی فرد	۷/۲۳ ساعت ۱۰	Cell physiology
۲	دکتر شجاعی فرد	۷/۲۳ ساعت ۱۳	Cell physiology
۳	دکتر شجاعی فرد	۷/۳۰ ساعت ۱۰	Endocrine physiology
۴	دکتر شجاعی فرد	۷/۳۰ ساعت ۱۳	Endocrine physiology
۵	دکتر شجاعی فرد	۸/۷ ساعت ۱۰	Endocrine physiology
۶	دکتر علی پناه	۸/۷ ساعت ۱۳	Blood physiology
۷	دکتر علی پناه	۸/۱۴ ساعت ۱۰	Blood physiology
۸	دکتر علی پناه	۸/۱۴ ساعت ۱۳	Digestive system
۹	دکتر علی پناه	۸/۲۱ ساعت ۱۰	Digestive system
۱۰	دکتر حکمت	۸/۲۱ ساعت ۱۳	Cardiovascular system
۱۱	دکتر حکمت	۸/۲۸ ساعت ۱۰	Cardiovascular system
۱۲	دکتر حکمت	۸/۲۸ ساعت ۱۳	Cardiovascular system
۱۳	دکتر حکمت	۹/۵ ساعت ۱۰	Cardiovascular system
۱۴	دکتر حکمت	۹/۵ ساعت ۱۳	Cardiovascular system
۱۵	دکتر حکمت	۹/۱۲ ساعت ۱۰	Urinary system
۱۶	دکتر حکمت	۹/۱۲ ساعت ۱۳	Urinary system
۱۷	دکتر جوانمردی	۹/۱۹ ساعت ۱۰	Respiratory system
۱۸	دکتر جوانمردی	۱۰/۳ ساعت ۱۰	Respiratory system
۱۹	دکتر جوانمردی	۱۰/۱۰ ساعت ۱۰	Respiratory system
۲۰	دکتر جوانمردی	۱۰/۱۷ ساعت ۱۰	Nervous system
۲۱	دکتر جوانمردی	۱۰/۲۴ ساعت ۱۰	Nervous system

منابع مطالعه: ۱ – Guyton , A.C., o Hall,j.e Texbook of Medical physiology

۲ – فیزیولوژی انسانی ویژه دانشجویان پزشکی مولف: افسانه رنجبر – دکتر پروین زارعیان

به نام خدا

برنامه آزمایشگاه فیزیولوژی (عملی) دانشجویان پرستاری ۱۴۰۲ (۲ گروه) نیمسال اول ۱۴۰۲
زمان : یکشنبه ساعت: ۱۳-۱۵
آزمایشگاه فیزیولوژی
تعداد واحد: ۰,۵ واحد عملی

ردیف	عنوان	تاریخ	نام استاد
۱	طرز کار با میکروسکوپ و نحوه کار با لام نئوبار	۹/۱۲	دکتر علی پناه
۲	RBC count , Red blood cell count	۹/۱۲	دکتر علی پناه
۳	WBC count	۹/۱۹	دکتر علی پناه
۴	Differential Leucocytes Count	۱۰/۳	دکتر علی پناه
۵	Bleeding Time	۱۰/۱۰	دکتر علی پناه
۶	Clotting Time	۱۰/۱۰	دکتر علی پناه
۷	Blood Group	۱۰/۱۰	دکتر علی پناه
۸	Hb	۱۰/۱۷	دکتر علی پناه
۹	Hct	۱۰/۱۷	دکتر علی پناه

برنامه فیزیولوژی کارشناسی فوریت های پزشکی پیوسته ۱۴۰۲ (۱/۵ واحد تئوری و ۰,۵ واحد عملی) نیمسال اول ۱۴۰۲

اندیشه ۶

زمان: سه شنبه ساعت ۱۰-۱۲

ردیف	مدرس	نام استاد مسئول	تاریخ	عنوان
۱	دانشجویان ارشد	خانم دکتر شجاعی‌فرد		Osteo muscular system
۲	دانشجویان ارشد	خانم دکتر حکمت		Cardiovascular system
۳	دانشجویان ارشد	خانم دکتر حکمت		Cardiovascular system
۴	دانشجویان ارشد	آقای دکتر جوانمردی		Respiratory system
۵	دانشجویان ارشد	آقای دکتر جوانمردی		Respiratory system
۶	دانشجویان ارشد	خانم دکتر حکمت		Urinary system
۷	دانشجویان ارشد	خانم دکتر حکمت		Urinary system
۸	دانشجویان ارشد	آقای دکتر علی پناه		Digestive system
۹	دانشجویان ارشد	آقای دکتر علی پناه		Digestive system
۱۰	دانشجویان ارشد	خانم دکتر شجاعی‌فرد		Endocrine system
۱۱	دانشجویان ارشد	خانم دکتر شجاعی‌فرد		Endocrine system
۱۲	دانشجویان ارشد	آقای دکتر جوانمردی		Nervous system
۱۳	دانشجویان ارشد	آقای دکتر جوانمردی		Nervous system
۱۴	دانشجویان ارشد	آقای دکتر جوانمردی		Nervous system

امتحان مید ترم مباحث (سیستم عضلانی و استخوانی - قلب و عروق - تنفس - سیستم ادراری) /۵۰

امتحان فاینال مباحث (گوارش- عصب - غدد درون ریز - سیستم دفاعی) /۵۰

به نام خدا

برنامه آزمایشگاه فیزیولوژی (عملی) دانشجویان فوریت ۱۴۰۲ (۲ گروه) نیمسال اول ۱۴۰۲
آزمایشگاه فیزیولوژی تعداد واحد: ۰.۵ واحد عملی

زمان :

ردیف	نام استاد	تاریخ	عنوان
۱	دکتر علی پناه		طرز کار با میکروسکوپ و نحوه کار با لام نئوبار
۲	دکتر علی پناه		RBC count , Red blood cell count
۳	دکتر علی پناه		WBC count
۴	دکتر شجاعی فرد		Differential Leucocytes Count
۵	دکتر شجاعی فرد		Bleeding Time
۶	دکتر شجاعی فرد		Hb
۷	دکتر علی پناه		Blood Group
۸	دکتر شجاعی فرد		Clotting Time
۹	دکتر شجاعی فرد		Hct

به نام خدا

برنامه فیزیولوژی درس تشریح و فیزیولوژی دانشجویان رشته بهداشت عمومی ۱۴۰۲ نیمسال اول ۱۴۰۲

اندیشه ۳

ساعت ۱۳-۱۵

زمان : شنبه

تعداد واحد: ۱,۵ واحد نظری و ۰,۵ واحد عملی (۰,۷۵ واحد فیزیولوژی و ۱,۲۵ واحد آناتومی)

مدیر درس: دکتر بابایی

شماره درس: ۱۷۵۵۰۲

ردیف	تاریخ ارائه	عنوان مبحث درسی	زمان لازم جهت تدریس	ارائه دهنده
۱		فیزیولوژی سلول و عضله	۲ ساعت	دکتر شجاعی فرد
۲		بافت پوششی - بافت همبند- بافت عضلانی - بافت غضروف - بافت استخوان -	۲ ساعت	دکتر بابایی
۳		آناتومی سیستم اسکلتی و عضلانی	۳ ساعت	دکتر بابایی
۴		فیزیولوژی خون	۲ ساعت	دکتر علی پناه
۵		فیزیولوژی سیستم غدد درون ریز و تولید مثل	۳ ساعت	دکتر شجاعی فرد
۶		فیزیولوژی دستگاه قلبی و عروقی فیزیولوژی سیستم ادراری	۲ ساعت	دکتر حکمت
۷		فیزیولوژی سیستم اعصاب و حواس ویژه	۲ ساعت	دکتر جوانمردی
۸		آناتومی سیستم گوارشی آناتومی سیستم تنفسی	۲ ساعت	دکتر بابایی
۹		فیزیولوژی سیستم گوارشی	۱ ساعت	دکتر علی پناه
۱۰		فیزیولوژی سیستم تنفسی	۱ ساعت	دکتر جوانمردی
۱۱		آناتومی سیستم ادراری و تولید مثلی	۲ ساعت	دکتر بابایی
۱۲		آناتومی عصبی و حواس ویژه	۲ ساعت	دکتر بابایی
۱۳		آناتومی قلبی و عروقی و غدد درون ریز	۲ ساعت	دکتر بابایی
عملی				
۱۴		عملی سیستم اسکلتی و عضلانی	۲ ساعت	دکتر بابایی
۱۵		عملی سیستم تنفسی و سیستم گوارشی	۲ ساعت	دکتر بابایی
۱۶		عملی سیستم ادراری و تناسلی	۲ ساعت	دکتر بابایی
۱۷		عملی سیستم حواس ویژه	۲ ساعت	دکتر بابایی

منابع مطالعه :

۱ - Guyton , A.C . o Hall.j.e Texbook of Medical physiology

مؤلف : افسانه رنجبر - دکتر پروین زارعیان

۲ - فیزیولوژی انسانی ویژه دانشجویان پزشکی

به نام خدا

برنامه فیزیولوژی تئوری (سلول) دانشجویان پزشکی ۱۴۰۲ نیمسال اول ۱۴۰۲

سالن حکمت ۱

ساعت: ۸-۱۰

زمان: یکشنبه ها

مدیر درس: دکتر شجاعی فرد

تعداد واحد: ۰,۸ واحد تئوری

شماره درس: ۱۷۱۵۱۰۱۱۱۱

ردیف	عنوان	تاریخ	استاد
۱	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی فرد
۲	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی فرد
۳	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی فرد
۴	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی فرد
۵	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی فرد
۶	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی فرد
۷	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی فرد

به نام خدا

فیزیولوژی گوارش دانشجویان پزشکی ۱۴۰۱ نیمسال اول ۱۴۰۲

سالن حکمت ۲

ساعت: ۱۳-۱۵

زمان: سه شنبه

مدیر درس: دکتر علی پناه

تعداد واحد: ۰,۶ تئوری و ۰,۱ عملی

شماره درس: ۱۷۱۵۱۰۱۱۶۳

ردیف	مطلب	تاریخ	مدرس
۱	مقدمه گوارش: نحوه ی عملکرد عضله صاف دستگاه گوارش- انواع انقباضات و تنظیم دستگاه گوارش	۷/۴	دکتر علی پناه
۲	حرکات دستگاه گوارش: جویدن، بلع، انقباضات مری، معده و روده	۷/۱۸	دکتر علی پناه
۳	ترشحات دستگاه گوارش: تنظیم و ترشح بزاق و اسید معده	۷/۲۵	دکتر علی پناه
۴	ترشحات دستگاه گوارش: تنظیم و ترشح پانکراس و روده	۸/۲	دکتر علی پناه
۵	امتحان میان ترم	۸/۹	دکتر علی پناه
۶	مکانسیم های دخیل در هضم و جذب غذا	۸/۱۶	دکتر علی پناه
۷	کنترل دستگاه گوارش	۸/۲۳	دکتر علی پناه
۸	آزمایشگاه	۸/۳۰	دکتر علی پناه

References:

T.W.Sadler کتاب لانگمن: رویان شناسی پزشکی

Clinical anatomy Richard Snell

Basic histology - Jos'e –Carneiro- luiz Carlos, JUNAUERA

The Textbook of Medical Physiology (۲۰۱۱) by A.C. Guyton & J.E. Hall

به نام خدا

فیزیولوژی کلیه دانشجویان پزشکی ۱۴۰۱ نیمسال اول ۱۴۰۲

زمان : دو شنبه ها

ساعت: ۱۳-۱۵

حکمت ۲

شماره درس: ۱۷۱۵۱۰۱۱۹۳

تعداد واحد: ۰,۷ واحد تئوری و ۰,۱ واحد عملی

مدیر درس: دکتر حکمت

ردیف	نام استاد	تاریخ	مطلب
۱	دکتر حکمت	۷/۳	.Urine formation + Glomerular filt & Renal blood flow (P: ۳۲۳-۴۵)
۲	دکتر حکمت	۷/۱۰	Renal tubular reabsorption and secretion-I (P: ۳۴۷-۶۲)
۳	دکتر حکمت	۷/۱۷	Renal tubular reabsorption and secretion-II (P: ۳۶۲-۶۸)
۴	دکتر حکمت	۷/۲۴	Regulation of ECF osmolarity and Na+ concent. (P: ۳۷۱-۸۹ + ۳۱۴-۱۶)
۵	دکتر حکمت	۸/۱	Regulation of ECF volume and blood pressure (P: ۲۲۶-۴۳ + ۳۹۸-۴۰۷)
۶	دکتر حکمت	۸/۸	Renal regulation of K, Ca, Mg and Phosphate (P: ۳۸۹-۹۸)
۷	دکتر حکمت	۸/۱۵	Physiology of acid-base balance regulation-I (P: ۴۱۳-۲۶)
۸	دکتر حکمت	۸/۲۲	Physiology of acid-base balance regulation-II (P: ۴۱۳-۲۶ + ۴۴۰-۴۱)
۹	آزمایشگاه	۸/۲۹	

رفرانس ها:

۱- کوهنوردی، دکتر م. کوهنوردی، ۱۳۸۵

۲- کوهنوردی، دکتر م. کوهنوردی، ۱۳۸۵

۳- کوهنوردی، دکتر م. کوهنوردی، ۱۳۸۵

۴- کوهنوردی، دکتر م. کوهنوردی، ۱۳۸۵ (۲۰۱۶)

به نام خدا

برنامه فیزیولوژی پیشرفته اعصاب (۳ واحد) دانشجویان کارشناسی ارشد فیزیولوژی ۱۴۰۱ نیمسال اول ۱۴۰۲

زمان : هماهنگی با دکتر جوانمردی ۰۹۱۷۳۳۹۶۶۳۹

مدیر درس: دکتر جوانمردی

تعداد واحد: ۳ واحد نظری

شماره درس: ۱۶۹۳۳۴

ردیف	نام استاد	تاریخ	عنوان
۱	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۲	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۳	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۴	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۵	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۶	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۷	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۸	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۹	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۱۰	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۱۱	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۱۲	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۱۳	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۱۴	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۱۵	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۱۶	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۱۷	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۱۸	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۱۹	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۲۰	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۲۱	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۲۲	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۲۳	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۲۴	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۲۵	آقای دکتر جوانمردی		nervous system
۲۶	آقای دکتر جوانمردی		nervous system

به نام خدا

بر نامه روشهای فیزیولوژی دانشجویان کارشناسی ارشد فیزیولوژی ۱۴۰۱_ نیمسال اول ۱۴۰۲

زمان : دوشنبه ۸-۱۰

سالن حکمت ۴

شماره درس: ۱۶۹۳۳۵

تعداد واحد: ۲ واحد عملی

مدیر درس: دکتر حکمت

ردیف	عنوان	تاریخ	نام استاد
۱	روش های فیزیولوژی	۷/۱۰	دکتر علی پناه
۲	روش های فیزیولوژی	۷/۱۷	دکتر علی پناه
۳	روش های فیزیولوژی	۷/۲۴	دکتر علی پناه
۴	روش های فیزیولوژی	۸/۱	دکتر علی پناه
۵	روش های فیزیولوژی	۸/۸	دکتر حکمت
۶	روش های فیزیولوژی	۸/۱۵	دکتر حکمت
۷	روش های فیزیولوژی	۸/۲۲	دکتر حکمت
۸	روش های فیزیولوژی	۸/۲۹	دکتر حکمت
۹	روش های فیزیولوژی	۹/۶	دکتر حکمت
۱۰	روش های فیزیولوژی	۹/۱۳	دکتر شجاعی فرد
۱۱	روش های فیزیولوژی	۹/۲۰	دکتر شجاعی فرد
۱۲	روش های فیزیولوژی	۹/۲۷	دکتر شجاعی فرد
۱۳	روش های فیزیولوژی	۱۰/۴	دکتر شجاعی فرد
۱۴	روش های فیزیولوژی	۱۰/۱۱	دکتر جوانمردی
۱۵	روش های فیزیولوژی	۱۰/۱۸	دکتر جوانمردی
۱۶	روش های فیزیولوژی	۱۰/۲۵	دکتر جوانمردی
۱۷	روش های فیزیولوژی	۱۱/۲	دکتر جوانمردی
۱۸	روش های فیزیولوژی	۱۱/۹	دکتر اصائلو
۱۹	روش های فیزیولوژی	۱۱/۱۶	دکتر اصائلو

به نام خدا

بر نامه فیزیولوژی پیشرفته سلول (۲ واحد) دانشجویان کارشناسی ارشد فیزیولوژی ۱۴۰۲ نیمسال اول ۱۴۰۲

زمان : دوشنبه ۱۳-۱۵ سالن اندیشه ۵

ردیف	عنوان	تاریخ	نام استاد
۱	Cell physiology	۷/۹	خانم دکتر شجاعی‌فرد
۲	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۳	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۴	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۵	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۶	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۷	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۸	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۹	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۱۰	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۱۱	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۱۲	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۱۳	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۱۴	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۱۵	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۱۶	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد
۱۷	Cell physiology		خانم دکتر شجاعی‌فرد

به نام خدا

بر نامه فیزیولوژی پیشرفته تنفس (۲ واحد) دانشجویان کارشناسی ارشد فیزیولوژی ۱۴۰۲ نیمسال اول ۱۴۰۲

زمان : هماهنگی با دکتر جوانمردی

ردیف	عنوان	تاریخ	نام استاد
۱	Respriatory system	۷/۳	آقای دکتر جوانمردی
۲	Respriatory system	۷/۱۰	آقای دکتر جوانمردی
۳	Respriatory system	۷/۱۷	آقای دکتر جوانمردی
۴	Respriatory system	۷/۲۴	آقای دکتر جوانمردی
۵	Respriatory system	۸/۱	آقای دکتر جوانمردی
۶	Respriatory system	۸/۱۵	آقای دکتر جوانمردی
۷	Respriatory system	۸/۲۲	آقای دکتر جوانمردی
۸	Respriatory system	۸/۲۹	آقای دکتر جوانمردی
۹	Respriatory system	۹/۶	آقای دکتر جوانمردی
۱۰	Respriatory system	۹/۱۳	آقای دکتر جوانمردی
۱۱	Respriatory system	۹/۲۰	آقای دکتر جوانمردی
۱۲	Respriatory system	۹/۲۷	آقای دکتر جوانمردی
۱۳	Respriatory system	۱۰/۴	آقای دکتر جوانمردی
۱۴	Respriatory system	۱۰/۱۱	آقای دکتر جوانمردی
۱۵	Respriatory system	۱۰/۱۸	آقای دکتر جوانمردی
۱۶	Respriatory system	۱۰/۲۵	آقای دکتر جوانمردی
۱۷	Respriatory system	۱۱/۲	آقای دکتر جوانمردی

به نام خدا

بر نامه فیزیولوژی پیشرفته قلب و عروق (۲/۵ واحد) دانشجویان کارشناسی ارشد فیزیولوژی ۱۴۰۲ نیمسال اول ۱۴۰۲

زمان : سه شنبه ۸-۱۰

ردیف	عنوان	تاریخ	نام استاد
۱	Cardiovascular system	۷/۱۸	خانم دکتر حکمت
۲	Cardiovascular system	۷/۲۵	خانم دکتر حکمت
۳	Cardiovascular system	۸/۲	خانم دکتر حکمت
۴	Cardiovascular system	۸/۹	خانم دکتر حکمت
۵	Cardiovascular system	۸/۱۶	خانم دکتر حکمت
۶	Cardiovascular system	۸/۲۳	خانم دکتر حکمت
۷	Cardiovascular system	۸/۳۰	خانم دکتر حکمت
۸	Cardiovascular system	۹/۷	خانم دکتر حکمت
۹	Cardiovascular system	۹/۱۴	خانم دکتر حکمت
۱۰	Cardiovascular system	۹/۲۱	خانم دکتر حکمت
۱۱	Cardiovascular system	۹/۲۸	خانم دکتر حکمت
۱۲	Cardiovascular system	۱۰/۵	خانم دکتر حکمت
۱۳	Cardiovascular system	۱۰/۱۲	خانم دکتر حکمت
۱۴	Cardiovascular system	۱۰/۱۹	خانم دکتر حکمت
۱۵	Cardiovascular system	۱۰/۲۶	خانم دکتر حکمت
۱۶	Cardiovascular system	۱۱/۳	خانم دکتر حکمت
۱۷	Cardiovascular system	۱۱/۱۰	خانم دکتر حکمت
۱۸	Cardiovascular system	۱۱/۱۷	خانم دکتر حکمت
۱۹	Cardiovascular system	۱۱/۲۴	خانم دکتر حکمت
۲۰	Cardiovascular system	جبرانی	خانم دکتر حکمت
۲۱	Cardiovascular system	جبرانی	خانم دکتر حکمت
۲۲	Cardiovascular system	جبرانی	خانم دکتر حکمت

به نام خدا

بر نامه فیزیولوژی کار با حیوانات آزمایشگاهی (۲ واحد) دانشجویان کارشناسی ارشد فیزیولوژی ۱۴۰۲ نیمسال اول ۱۴۰۲

زمان : سه شنبه ۱۳-۱۵

ردیف	عنوان	تاریخ	نام استاد
۱	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۷/۱۸	دکتر حکمت
۲	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۷/۲۵	دکتر حکمت
۳	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۸/۲	دکتر حکمت
۴	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۸/۹	دکتر حکمت
۵	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۸/۱۶	دکتر حکمت
۶	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۸/۲۳	دکتر حکمت
۷	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۸/۳۰	دکتر حکمت
۸	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۹/۷	دکتر حکمت
۹	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۹/۱۴	دکتر حکمت
۱۰	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۹/۲۱	دکتر حکمت
۱۱	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۹/۲۸	دکتر حکمت
۱۲	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۱۰/۵	دکتر حکمت
۱۳	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۱۰/۱۲	دکتر حکمت
۱۴	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۱۰/۱۹	دکتر حکمت
۱۵	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۱۰/۲۶	دکتر علی پناه
۱۶	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۱۱/۳	دکتر علی پناه
۱۷	کار با حیوانات آزمایشگاهی	۱۱/۱۰	دکتر علی پناه

به نام خدا

بر نامه فیزیولوژی گوارش (۲ واحد) دانشجویان کارشناسی ارشد فیزیولوژی ۱۴۰۲ نیمسال اول ۱۴۰۲

سالن حکمت ۴

زمان : سه شنبه ۱۰-۱۲

ردیف	عنوان	تاریخ	نام استاد
۱	بیولوژی مولکولی	۷/۱۸	آقای دکتر علی پناه
۲	بیولوژی مولکولی	۷/۲۵	آقای دکتر علی پناه
۳	بیولوژی مولکولی	۸/۲	آقای دکتر علی پناه
۴	بیولوژی مولکولی	۸/۹	آقای دکتر علی پناه
۵	بیولوژی مولکولی	۸/۱۶	آقای دکتر علی پناه
۶	بیولوژی مولکولی	۸/۲۳	آقای دکتر علی پناه
۷	بیولوژی مولکولی	۸/۳۰	آقای دکتر علی پناه
۸	بیولوژی مولکولی	۹/۷	آقای دکتر علی پناه
۹	بیولوژی مولکولی	۹/۱۴	آقای دکتر علی پناه
۱۰	بیولوژی مولکولی	۹/۲۱	آقای دکتر علی پناه
۱۱	بیولوژی مولکولی	۹/۲۸	آقای دکتر علی پناه
۱۲	بیولوژی مولکولی	۱۰/۵	آقای دکتر علی پناه
۱۳	بیولوژی مولکولی	۱۰/۱۲	آقای دکتر علی پناه
۱۴	بیولوژی مولکولی	۱۰/۱۹	آقای دکتر علی پناه
۱۵	بیولوژی مولکولی	۱۰/۲۶	آقای دکتر علی پناه
۱۶	بیولوژی مولکولی	۱۱/۳	آقای دکتر علی پناه
۱۷	بیولوژی مولکولی	۱۱/۱۰	آقای دکتر علی پناه

به نام خدا

بر نامه فیزیولوژی اطلاع رسانی پزشکی (۱ واحد) دانشجویان کارشناسی ارشد فیزیولوژی ۱۴۰۲ نیمسال اول ۱۴۰۲

سالن مجازی

زمان : دوشنبه ۸-۱۰

ردیف	عنوان	تاریخ	نام استاد
۱	اطلاع رسانی پزشکی	۷/۱۰	خانم دکتر زحمت کشان
۲	اطلاع رسانی پزشکی	۷/۱۷	خانم دکتر زحمت کشان
۳	اطلاع رسانی پزشکی	۷/۲۴	خانم دکتر زحمت کشان
۴	اطلاع رسانی پزشکی	۸/۱	خانم دکتر زحمت کشان
۵	اطلاع رسانی پزشکی	۸/۸	خانم دکتر زحمت کشان
۶	اطلاع رسانی پزشکی	۸/۱۵	خانم دکتر زحمت کشان
۷	اطلاع رسانی پزشکی	۸/۲۲	خانم دکتر زحمت کشان
۸	اطلاع رسانی پزشکی	۸/۲۹	خانم دکتر زحمت کشان
۹	اطلاع رسانی پزشکی	۹/۶	خانم دکتر زحمت کشان
۱۰	اطلاع رسانی پزشکی	۹/۱۳	خانم دکتر زحمت کشان
۱۱	اطلاع رسانی پزشکی	۹/۲۰	خانم دکتر زحمت کشان
۱۲	اطلاع رسانی پزشکی	۹/۲۷	خانم دکتر زحمت کشان
۱۳	اطلاع رسانی پزشکی	۱۰/۴	خانم دکتر زحمت کشان
۱۴	اطلاع رسانی پزشکی	۱۰/۱۱	خانم دکتر زحمت کشان
۱۵	اطلاع رسانی پزشکی	۱۰/۱۸	خانم دکتر زحمت کشان
۱۶	اطلاع رسانی پزشکی	۱۰/۲۵	خانم دکتر زحمت کشان
۱۷	اطلاع رسانی پزشکی	۱۱/۲	خانم دکتر زحمت کشان