

بسمه تعالیٰ

نام و کد درس: بیوشیمی	نیمسال اول / دوم / تابستان: اول	تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): ۰/۴۵ واحد - عملی	دروس پیش نیاز:-	روز و ساعت برگزاری: ۱۴۰۱	رشته و مقطع تحصیلی: دکترای حرفه‌ای داروسازی	ترم: اول	محل برگزاری: دانشکده پزشکی
مدرس یا مدرسین: دکتر یوسفی	شماره تماس دانشکده: ۳۳۳۶۴۶۶۶	-	-	-	-	-	-

جلسه اول و.....

اهداف کلی: آزمایش کیفی قندها (بندیکت- سیلوانف- بارفورد- بیال- پلی ساکاریدها)

اهداف اختصاصی	حیطه اهداف	های	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرضه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
۱- آشنایی با نحوه و اکنش‌های بیوشیمی کربوهیدراتها و تستهای کیفی بندیکت- سیلوانف- بارفورد و بیال که برای شناسایی قندها به کارمی روند. ۲- شناسایی قندهای احیا کننده و غیراحیا کننده	مهارتی شناختی	سخنرانی و تشویق دانشجویان برای مشارکت بیشتر آموزش عملی	شرکت فعال در کلاس و مشارکت در بحث کار عملی کار گروهی	تدریس بنحوی که دانشجو بتواند درک کاملی از توضیحات استاد را داشته باشد.	آزمایشگاه	۲ ساعت	پرورشکتور تخته سفید	اسلايد کامپیووتر

* سیاست مسئول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس :

* نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی :

الف) در طول دوره (کوئیز ، تکالیف ، امتحان ، میان ترم) بارم :

ب) پایان دوره بارم :

ج) منابع اصلی درس (فرانس): بیوشیمی بالینی تیتز / بیوشیمی دولین / بیوشیمی هارپر

نام و کد درس: بیوشیمی	رشته و مقطع تحصیلی: دکترای حرفه ای داروسازی	ترم: اول
نیمسال اول / دوم / تابستان: اول	روز و ساعت برگزاری: 1401	محل برگزاری: دانشکده پزشکی
تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): 1 واحد - عملی	دروس پیش نیاز:-	
مدرس یا مدرسین: دکتر یوسفی	شماره تماس دانشکده: 33364666	

جلسه اول

اهداف کلی: آشنایی با تجهیزات آزمایشگاهی - ایمنی در آزمایشگاه

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرضه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
1- آشنایی با محیط آزمایشگاه. 2- یادگیری کار با سیپلر - پیپت - پوار و سایر وسایل. 3- شناخت مواد اسید و باز - آشنایی با مواد خورنده. 4- یادگیری اصول ایمنی در آزمایشگاه.	شناختی مهارتی	سخنرانی و تشویق دانشجویان برای مشارکت بیشتر آموزش عملی تدریس بنحوی که دانشجو بتواند درک کاملی از توضیحات استاد را داشته باشد.	شرکت فعال در کلاس و مشارکت در بحث کار عملی کار گروهی	آزمایشگاه	2 ساعت	اسلايد کامپیوتر پروژکتور	سئوالها چهار جوابی استاندارد

* سیاست مسئول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس :

* نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی :

الف) در طول دوره (کوئیز ، تکالیف ، امتحان ، میان ترم) بارم :

ب) پایان دوره بارم :

منابع اصلی درس (فرانس): بیوشیمی بالینی تیتز / بیوشیمی دولین / بیوشیمی هارپر

بسمه تعالیٰ

نام و کد درس: بیوشیمی	رشته و مقطع تحصیلی: دکترای حرفه ای داروسازی	ترم: اول
نیمسال اول / دوم / تابستان: اول	روز و ساعت برگزاری: 1401	محل برگزاری: دانشکده پزشکی
تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): 1 واحد - عملی	دروس پیش نیاز:-	
مدرس یا مدرسین: دکتر یوسفی	شماره تماس دانشکده: 33364666	

جلسه دوم

اهداف کلی: اندازه گیری کلسیم و فسفر سرم

اهداف اختصاصی	هدایت	حیطه اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرضه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
1- آشنایی با نحوه اندازه گیری کلسیم و فسفر در سرم . 2- دانستن رنج نرمال کلسیم و فسفر در سرم	مهارتی شناختی	دانشجویان برای مشارکت بیشتر آموزش عملی تدریس بنحوی که دانشجو بتواند درک کاملی از توضیحات استاد را داشته باشد.	دشمنی با شرکت فعال در کلاس و مشارکت در بحث کار عملی کار گروهی	آزمایشگاه	اسلاید کامپیوتر پروژکتور	2 ساعت		سئوالها چهار جوابی استاندارد

* سیاست مسئول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس :

* نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی :

الف) در طول دوره (کوئیز ، تکالیف ، امتحان ، میان ترم) بارم :

ب) پایان دوره بارم :

منابع اصلی درس (فرانس) : بیوشیمی بالینی تیتز / بیوشیمی دولین / بیوشیمی هارپر

بسمه تعالیٰ

نام و کد درس: بیوشیمی	نیمسال اول / دوم / تابستان: اول	تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): ۱ واحد - عملی	دروس پیش نیاز:-	روز و ساعت برگزاری: ۱۴۰۱	رشته و مقطع تحصیلی: دکترای حرفه‌ای داروسازی	ترم: اول
محل برگزاری: دانشکده پزشکی						
شماره تماس دانشکده: ۳۳۳۶۴۶۶۶	مدرس یا مدرسین: دکتر یوسفی					

جلسه سوم

اهداف کلی: کروماتوگرافی والکتروفورز (قندها و پروتئینهای سرم)

اهداف اختصاصی	حیطه اهداف	های	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرضه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
۱- اساس کروماتوگرافی و الکتروفورز را بدانند. ۲- انواع کروماتوگرافی و الکتروفورز را شرح دهند. ۳- جواب آزمایش بدست آمده را تفسیر کنند.	شناختی مهارتی		دانشجویان برای مشارکت بیشتر آموزش عملی تدریس بنحوی که دانشجو بتواند درک کاملی از توضیحات استاد را داشته باشد.	شرکت فعال در کلاس و مشارکت در بحث کار عملی کار گروهی	آزمایشگاه	۲ ساعت	پرورشکتور کامپیوتر	اسلايد

* سیاست مسئول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس :

* نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی :

- الف) در طول دوره (کوئیز ، تکالیف ، امتحان ، میان ترم) بارم : بارم : بارم : بارم :
ب) پایان دوره