



بسمه تعالی

معاونت آموزشی دانشکده علوم پزشکی مراغه

مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

فرم طرح دوره آموزش حضوری (Course Plan)	
نام درس: آشنایی با تفسیر داده های پاراکلینیکی	نیمسال تحصیلی: دوم (۱۴۰۱-۱۴۰۲)
رشته و مقطع تحصیلی: علوم تغذیه - کارشناسی	گروه آموزشی: تغذیه و صنایع غذایی
تعداد واحد: ۱	درس پیشنیاز ارزیابی وضعیت تغذیه
روز و ساعت برگزاری: دوشنبه ۸:۳۰ - ۱۰:۳۰	محل برگزاری: کلاس شماره ۳
نام مدرس / مدرسین: دکتر لاله پیاھو نام مدرس مسئول درس: دکتر لاله پیاھو روزهای تماس با مدرس مسئول درس: دوشنبه ۱۴:۳۰ - ۱۲:۳۰ آدرس دفتر: دانشکده علوم پزشکی مراغه، طبقه اول تلفن: ۳۷۲۷۶۳۶۳ - ۰۴۱ داخلی ۲۲۴ پست الکترونیک: Llllpayahoo44@gmail.com	
هدف کلی درس: پس از گذراندن این واحد انتظار می رود دانشجویان با داده های پاراکلینیکی (مجاز شناخته شده توسط سازمان نظام پزشکی برای رشته تغذیه) آشنا شوند.	
اهداف اختصاصی (اهداف شامل حیطه های مختلف یادگیری شامل شناختی، نگرشی و رفتاری، و مهارتی باشد): از فراگیران انتظار می رود در پایان دوره قادر باشند: ۱. انواع آزمایشات و داده های پاراکلینیکی مربوط به بیماریهای مختلف را بدانند (حیطه شناختی - دانش) ۲. آزمایشات مجاز در بیماریهای مختلف را از نظر اهمیت ارزشگذاری کند (حیطه نگرشی - ارزشگذاری) ۳. برای بیماریهای مختلف آزمایشات مربوطه را بنویسد و تفسیر کند (حیطه مهارتی - اجرای تحت نظارت) -حیطه شناختی: دانش، ادراک، کاربرد، تجزیه و تحلیل، ترکیب و ارزشیابی -حیطه نگرشی - رفتاری: دریافت، واکنش، ارزشگذاری، سازماندهی ارزشها، درونی شدن ارزشها -حیطه مهارتی: تقلید، اجرای تحت نظارت، اجرای مستقل، دقت و سرعت، هماهنگی حرکات، عادی شدن	
شیوه تدریس: حل مسئله، بحث گروهی، سخنرانی	
مواد و وسایل آموزشی: ویدئو پروژکتور، پاورپوینت، مازیک و وایت برد	
شیوه ارزشیابی دانشجویان: ۱- حضور فعال، مداوم و بدون غیبت (سهم نمره از نمره کل ارزشیابی) ۱۰٪ ۲- فعالیت کلاسی (سهم نمره از نمره کل ارزشیابی): ۳۰٪ ۳- امتحان پایان ترم (سهم نمره از نمره کل ارزشیابی) ۶۰٪	
تاریخ امتحان میان ترم: - تاریخ امتحان پایان ترم: ۱۴۰۲/۳/۲۸ سایر تذکرات مهم برای دانشجویان: (حضور فعال در کلاس و مشارکت در پرسش و پاسخ از اهمیت برخوردار است.) حضور فعال و منظم در کلاس درس	

مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجوی:

به ازای هر یک جلسه غیبت غیر موجه از نمره نهایی دانشجو ۰/۲۵ کسر خواهد شد در صورت غیبت های بیش از حد مجاز اجازه شرکت در آزمون نهایی داده نخواهد شد.

وظایف و تکالیف دانشجو:

شرکت در بحث های کلاسی مطرح شده
انجام تکالیف تعریف شده در طول هر جلسه

منابع اصلی درس:

1. Interpretation of diagnostic Test
2. Kathleen Mahan L; Raymond JL. Krause's Food & the Nutrition 1care Process, Loise Missouri Elsevier.

سایر منابع (مقاله و سایر مستندات مفید):

جدول زمان بندی برنامه درسی

روز و تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	ملاحظات / آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
دوشنبه ۲۴ بهمن	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	تست های تشخیصی بیماری دیابت و اختلالات تیروئیدی و نحوه نوشتن آنها	لاله پیاھو	آشنایی با سرفصل مطالب و قوانین کلاس و شروع مبحث
دوشنبه ۱ اسفند	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	تست های تشخیصی اختلالات لیپیدی و کبدی و نحوه نوشتن آنها	لاله پیاھو	مرور مطالب جلسه قبل
دوشنبه ۸ اسفند	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	تست های تشخیصی اختلالات کلیوی و نحوه نوشتن آنها	لاله پیاھو	مرور مطالب جلسه قبل
دوشنبه ۱۵ اسفند	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	تست های تشخیصی کم خونی و نحوه نوشتن آنها	لاله پیاھو	مرور مطالب جلسه قبل
دوشنبه ۲۲ اسفند	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	تست های تشخیصی کمبودهای ویتامینی و نحوه نوشتن آنها	لاله پیاھو	مرور مطالب جلسه قبل
دوشنبه ۱۴ فروردین	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	آنالیز ادرار و نحوه نوشتن آنها	لاله پیاھو	مرور مطالب جلسه قبل
دوشنبه ۲۱ فروردین	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	تست های تشخیصی شاخص های التهابی نحوه نوشتن آنها، پرسش و پاسخ	لاله پیاھو	مرور مطالب جلسه قبل
دوشنبه ۲۸ فروردین	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	تست های تشخیصی انواع سرطان و نحوه نوشتن آنها، پرسش و پاسخ	لاله پیاھو	آشنایی با سرفصل مطالب و قوانین کلاس و شروع مبحث