

طرح دوره (Course Plan)



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان سمنان
معاونت آموزشی دانشگاه
مرکز مطالعه و توسعه آموزش علوم پزشکی

پزشکی □ دندانپزشکی □ پرستاری □ پیراپزشکی □ توانبخشی □ بهداشت □ تغذیه و علوم غذایی ■		دانشکده
تغذیه		گروه آموزشی
		رشته / گرایش
کاردانی □ کارشناسی پیوسته ■ کارشناسی ناپیوسته □ کارشناسی ارشد □ دکترای حرفه ای □ دکترای تخصصی □		مقطع تحصیلی فراگیران
کاربرد رایانه در علوم تغذیه		عنوان واحد درسی
تئوری ■ عملی □ ■ کارآموزی □ کارورزی □		نوع واحد درسی
تعداد واحد : ۱ زمان (ساعت) : ۱۷		تعداد واحد / ساعت
		کد درس
		پیش نیاز / هم نیاز
مریم نظری		نام و نام خانوادگی مدرس / مدرسین
تغذیه		رشته تحصیلی مدرس
دکتری		مقطع تحصیلی مدرس
استادیار		رتبه علمی
Maryam.nazary@semums.ac.ir		پست الکترونیک
۰۹۱۲۱۵۸۰۷۳۱		آدرس / شماره تماس
آشنایی با برنامه های داده پردازي کامپيوتري		اهداف کلی (شرح توصیف درس)
آشنایی با نرم افزارهای آنالیز تغذیه آشنایی با نرم افزار آنالیز آماری آشنایی با نرم افزار پایش رشد Anthro		اهداف اختصاصی
حیطه روانی حرکتی	حیطه عاطفی	حیطه شناختی
■ نمایش عملی	□ سخنرانی توسط دانشجو	■ سخنرانی و تدریس توسط استاد
■ کارگاه آموزشی	□ یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL)	□ پرسش و پاسخ
□ یادگیری مبتنی بر تیم (TBL)	□ بیمار شبیه سازی شده	□ بحث گروهی
■ آموزش مجازی	□ Bedside teaching	□ ایفای نقش
□ Project-Based Learning	□ یادگیری مبتنی بر پروژه	□ Concept Map نقشه مفهومی
سایر (لطفا قید نمایید) :		

منابع اصلی درس :

غیاثوند، احمد. ۱۹۳۱. کاربرد آمار و نرم افزار SPSS در تحلیل داده ها
دفترچه راهنماهای نرم افزارهای کاربردی که توسط شرکت سازنده منتشر شده اند.

برنامه عناوین درس در هر دوره

شماره جلسه	عناوین کلی درس در هر جلسه	تاریخ ارائه	ساعت ارائه	روش تدریس	مواد و وسایل آموزشی	*روش ارزشیابی
۱	آشنایی با نرم افزار SPSS- ساخت فایل و تعریف متغیرها	۱۴۰۳/۷/۱	۱۱:۳۰	تدریس عملی در سایت دانشکده	سخنرانی و اجرای نرم افزار	۲و۳و۵و۶
۲	ادامه آشنایی با نرم افزار SPSS- ورود داده ها به نرم افزار و دسته بندی	۱۴۰۳/۷/۸	۱۱:۳۰		"	"
۳	ادامه آشنایی با نرم افزار- آنالیزهای آماری ۱	۱۴۰۳/۷/۱۵	۱۱:۳۰		"	"
۴	ادامه آشنایی با نرم افزار آنالیزهای آماری ۲	۱۴۰۳/۷/۲۲	۱۱:۳۰		"	"
۵	آشنایی با نرم افزار N4- ریکال ۲۴ ساعته و آنالیز آن	۱۴۰۳/۷/۲۹	۱۱:۳۰		"	"
۶	ادامه آشنایی با نرم افزار N4- FFQ و آنالیز آن	۱۴۰۳/۸/۶	۱۱:۳۰		"	"
۷	آشنایی با نرم افزار WHO Anthro	۱۴۰۳/۸/۱۳	۱۱:۳۰		"	"
۸	انجام آنالیز تغذیه ای و آماری یک نمونه یادآمد خوراک ۲۴ ساعته	۱۴۰۳/۸/۲۰	۱۱:۳۰		"	"
۹	امتحان پایان ترم					۱و۲و۳

تاریخ امتحان میان ترم:

تاریخ امتحان پایان ترم: ۲ بهمن ۱۴۰۳

* توجه : لطفا روش ارزشیابی (شماره مربوطه ذیل) به تفکیک عناوین درس را در جدول فوق در ستون مربوطه قید گردد .

روش ارزشیابی	۱- آزمون کتبی :
	الف : تشریحی (۱- گسترده پاسخ ۲- کوتاه پاسخ) ب : عینی (۱- چند گزینه ای ۲- جورکردنی ۳- صحیح / غلط)
	۲- مشاهده عملکرد (چک لیست)
	۳- انجام تکالیف عملی و پروژه
	۴- مصاحبه (شفاهی)
	۵- مشارکت کلاسی
	۶- آزمون (کوئیز)
	۷- سایر (لطفا قید نمایید)

امضاء :

۱۴۰۳/۶/۱۷

تاریخ تکمیل فرم :

