

برنامه درسی دوره کارشناسی علوم تغذیه از مهر ۹۸

سال اول - نیمسال اول

پیش نیاز	شماره درس	تعداد واحد		نام درس	ردیف
		عملی	نظری		
-	۲۶۱۲۰۷-۱		۲	اندیشه اسلامی ۱ (مبدأومعاد)	۱
-	۲۳۷۲۰۳		۳	فارسی	۲
-	۲۲۱۲۰۷		۳	زبان پیش دانشگاهی	۳
-	۱۹۵۰۶۴		۲	اصول روانشناسی و مشاوره	۴
-	۱۹۵۰۵۱		۱	روش های مطالعه و یادگیری	۵
-	۱۹۵۰۱۶	۱	۲	بیوشیمی مقدماتی	۶
-	۱۹۵۰۸۷		۲	فیزیولوژی ۱	۷
-	۱۹۵۰۱۵		۱	آناتومی	۸
	۶۴۹۲۰۱	۱		تربیت بدنی ۱	۹
	۱۹۵۰۲۰-۱		۲	جامعه شناسی پزشکی	۱۰
			۲۰		

سال اول - نیمسال دوم

هم نیاز	پیش نیاز	شماره درس	تعداد واحد		نام درس	ردیف
			عملی	نظری		
	-	۲۶۱۲۰۷-۲		۲	اندیشه اسلامی ۲ (نبوت وامام)	۱
	زبان پیش دانشگاهی	۲۲۱۲۰۱		۴	زبان عمومی ۱	۲
		۱۹۵۰۸۸		۲	فیزیولوژی ۲	۳
	بیوشیمی مقدماتی	۱۹۵۰۲۱-۱	۱	۳	بیوشیمی متابولیسم	۴
	بیوشیمی متابولیسم	۱۹۵۰۲۳		۲	تغذیه اساسی ۱	۵
		۱۹۵۰۱۷		۲	آمار حیاتی	۶
		۱۹۵۰۶۷	۱	۱	میکروب شناسی پزشکی	۷
	تربیت بدنی ۱	۶۴۹۲۰۲	۱		تربیت بدنی ۲	۸
				۱۹		

سال دوم - نیمسال اول

هم نیاز	پیش نیاز	شماره درس	تعداد واحد		نام درس	ردیف
			عملی	نظری		
		۲-۲۶۱۲۱۰		۲	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۱
	زبان عمومی ۱	۲۲۱۲۰۲		۴	زبان عمومی ۲	۲
	میکروب شناسی پزشکی	۱۹۵۰۳۱۱	۱	۱	میکروب شناسی مواد غذایی	۳
	بیوشیمی متابولیسم	۱۹۵۰۲۴		۳	تغذیه اساسی ۲	۴
تغذیه اساسی ۲	تغذیه اساسی ۱	۱۹۵۰۳۷۱		۱	اکولوژی غذا و تغذیه	۵
	-	۱۹۵۰۵۵		۱	انگل شناسی پزشکی	۶
		۱۹۵۰۵۲		۱	اصول ایمنولوژی	۷
		۱۹۵۰۲۵۱		۲	اصول اپیدمیولوژی	۸
		۱۹۵۰۲۲-۱		۲	بهداشت عمومی	۹
				۱۸		

سال دوم - نیمسال دوم

هم نیاز	پیش نیاز	شماره درس	تعداد واحد		نام درس	ردیف
			عملی	نظری		
		۱-۲۶۱۲۰۹		۲	انقلاب اسلامی ایران	۱
اصطلاحات پزشکی	بیوشیمی متابولیسم	۱۹۵۰۵۷		۲	داروشناسی	۲
	زبان انگلیسی عمومی	۱۹۵۰۲۷		۱	اصطلاحات پزشکی	۳
	بیوشیمی مقدماتی	۱۹۵۰۳۳۱	۱	۱	شیمی مواد غذایی	۴
	اصطلاحات پزشکی	۱۹۵۰۲۸		۲	زبان تخصصی تغذیه	۵
اصطلاحات پزشکی	فیزیولوژی ۱ و ۲	۱۹۵۰۷۰		۲	پاتوفیزیولوژی ۱	۶
	تغذیه اساسی ۱ و ۲	۱۹۵۰۴۲-۱	۱	۲	ارزیابی وضعیت تغذیه	۷
	تغذیه اساسی ۱ و ۲	۱۹۵۰۳۸-۱		۱	اصول تنظیم برنامه های غذایی	۸
	تغذیه اساسی ۱ و ۲	۱۹۵۰۳۰		۲	فیزیولوژی تغذیه	۹
اصول تنظیم برنامه های غذایی	تغذیه اساسی ۱ و ۲	۱۹۵۰۴۳۱		۳	تغذیه در دوره های زندگی	۱۰
				۲۰		

سال سوم - نیمسال اول

ردیف	نام درس	تعداد واحد		شماره درس	پیش نیاز	هم نیاز
		نظری	عملی			
۱	تفسیر موضوعی قرآن	۲		۲۶۱۲۱۱-۱		
۲	تغذیه گروه های ویژه	۲		۱۹۵۰۴۵-۱	اصول تنظیم برنامه های غذایی، ارزیابی وضعیت تغذیه	
۳	رژیم درمانی ۱	۲		۱۹۵۰۷۷	اصول تنظیم برنامه های غذایی	
۴	رژیم درمانی ۲	۲		۱۹۵۰۷۸	اصول تنظیم برنامه های غذایی	
۵	پاتوفیزیولوژی ۲	۲		۱۹۵۰۷۱	پاتوفیزیولوژی ۱	
۶	ژنتیک و تغذیه	۱		۱۹۵۰۷۴	تغذیه اساسی ۱ و ۲	
۷	خدمات تغذیه ای در مراقبت های اولیه بهداشتی	۲		۱۹۵۰۲۹-۱	ارزیابی وضعیت تغذیه	
۸	کاربرد رایانه در علوم تغذیه		۱	۱۹۵۰۵۴	اصول تنظیم برنامه های غذایی	
۹	اصول آموزش و مشاوره تغذیه	۱	۱	۱۹۵۰۴۴-۱	جامعه شناسی پزشکی، اصول روانشناسی و مشاوره تغذیه در دوره های زندگی	
۱۰	بهداشت و مسمومیت های غذایی	۲		۱۹۵۰۳۴	میکروب شناسی و انگل شناسی پزشکی	
۱۱	مدیریت خدمات غذایی	۱	۱	۱۹۵۰۶۱	تغذیه اساسی ۱ و ۲	
			۲۰			

سال سوم - نیمسال دوم

ردیف	نام درس	تعداد واحد		شماره درس	پیش نیاز	هم نیاز
		نظری	عملی			
۱	آیین زندگی (اخلاق کاربردی)	۲		۲۶۱۲۰۸-۳		
۲	اصول برنامه ریزی در تغذیه جامعه	۲		۱۹۵۰۵۶	اصول اپیدمیولوژی، اصول آموزش و مشاوره تغذیه	
۳	بیماری های ناشی از سوء تغذیه	۲		۱۹۵۰۳۶-۱	تغذیه اساسی ۱ و ۲، ارزیابی وضعیت تغذیه	
۴	رژیم درمانی ۳	۲		۱۹۵۰۷۹	رژیم درمانی ۱ و ۲	
۵	رژیم درمانی ۴	۲		۱۹۵۰۸۰	رژیم درمانی ۱ و ۲	
۶	تداخل غذا- دارو	۱		۱۹۵۰۷۲	داروشناسی	
۷	مکمل های غذایی	۱		۱۹۵۰۷۳	داروشناسی	
	روش تحقیق در علوم بهداشتی	۱		۱۹۵۰۶۰	آمار حیاتی	اصول اپیدمیولوژی
۸	اصول نگهداری مواد غذایی	۱		۱۹۵۰۳۲	شیمی مواد غذایی، میکروب شناسی مواد غذایی	
۹	آشنایی با تفسیر داده پاراکلینیکی	۱		۱۹۵۰۸۱	ارزیابی وضعیت تغذیه	
۱۰	اثر فرآیند بر ارزش مواد خوراکی	۱		۱۹۵۰۶۸	شیمی مواد غذایی	
۱۱	دانش خانواده و جمعیت	۲		۲۶۱۲۰۸۵		
۱۲	سمینار		۱	۱۹۵۰۴۶	تغذیه اساسی ۱ و ۲، ارزیابی وضعیت تغذیه	
			۱۹			

سال چهارم - نیمسال اول

ردیف	نام درس	تعداد واحد	شماره درس	پیش نیاز
۱	فرهنگ و تمدن اسلامی	۲	۲۶۱۲۱۲	
۲	کارآموزی در عرصه بالینی ۱	۵	۱۹۵۰۸۴	-
۳	کارآموزی در عرصه تغذیه جامعه ۱	۴	۱۹۵۰۸۲	-
		۱۱		

سال چهارم - نیمسال دوم

ردیف	نام درس	تعداد واحد	شماره درس	پیش نیاز
۱	کارآموزی در عرصه صنایع غذایی	۲	۱۹۵۰۸۶	-
۲	کارآموزی در عرصه بالینی ۲	۵	۱۹۵۰۸۵	-
۳	کارآموزی در عرصه تغذیه جامعه ۲	۲	۱۹۵۰۸۳	
۴	پروژه	۲	۱۹۵۰۴۷۱	روش تحقیق در علوم تغذیه
		۱۱		

جمع واحد با احتساب واحد زبان پیش دانشگاهی: ۱۳۸ واحد