

ساختار طرح درس روزانه 1

سال تحصیلی : ۸۹-۹۰	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : .۳۴ . ساعت

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران.

تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳

پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷

Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.

Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.

امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد

عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن

هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن

اهداف جزئی :

• کلیات اپیدمیولوژی بیماری های غیر واگیر

روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ

اجزا و شیوه اجرای درس :

• مقدمه

مدت زمان : . . . ۱۰ . دقیقه

• کلیات درس

▪ بخش اول درس

مدت زمان : . . . ۳۰ . دقیقه

▪ پرسش و پاسخ و استراحت

مدت زمان : . . . ۱۰ . دقیقه

▪ بخش دوم درس

مدت زمان : . . . ۳۰ . دقیقه

مدت زمان : ...۱۵... دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان : ...۱۰... دقیقه	• ارزشیابی درس

## ساختار طرح درس روزانه 2

سال تحصیلی : ۸۹-۹۰	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته : کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴۰ . ساعت

<p>منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.</p>	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد	
عنوان درس : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیرواگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• کنترل و پیشگیری بیماری های مزمن	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : ... ۱۰ . دقیقه
• کلیات درس	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بخش اول درس</li> <li>▪ پرسش و پاسخ و استراحت</li> <li>▪ بخش دوم درس</li> </ul>	<p>مدت زمان : ... ۳۰ . دقیقه</p> <p>مدت زمان : ... ۱۰ . دقیقه</p> <p>مدت زمان : ... ۳۰ . دقیقه</p>
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : ... ۱۵ . دقیقه

• ارزشیابی درس

مدت زمان : ۱۰... دقیقه

ساختار طرح درس روزانه 3

سال تحصیلی : ۸۹-۹۰	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته : کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : .۳۴ . ساعت

<p>منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.</p>	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد	
عنوان درس : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس ::: بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• بار بیماری ها	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : .۱۰... دقیقه
• کلیات درس	
▪ بخش اول درس	مدت زمان : .۳۰... دقیقه
▪ پرسش و پاسخ و استراحت	مدت زمان : .۱۰... دقیقه
▪ بخش دوم درس	مدت زمان : .۳۰... دقیقه

مدت زمان : ... ۱۵ .. دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان : ... ۱۰ .. دقیقه	• ارزشیابی درس

ساختار طرح درس روزانه 4

سال تحصیلی : ۹۰-۸۹	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند-دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴۰ . ساعت

<p>منبع درس : : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی،م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک،جی.ای؛ پارک،ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.</p>	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد	
عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• اپیدمیولوژی اختلال های ناشی از کمبود ید	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : ۱۰۰... دقیقه
• کلیات درس	مدت زمان : ۳۰... دقیقه
▪ بخش اول درس	مدت زمان : ۱۰... دقیقه
▪ پرسش و پاسخ و استراحت	مدت زمان : ۳۰... دقیقه
▪ بخش دوم درس	مدت زمان : ۱۵... دقیقه
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : ۱۵... دقیقه

• ارزشیابی درس

مدت زمان : ...۱۰.. دقیقه



ساختار طرح درس روزانه 5

سال تحصیلی : ۹۰-۸۹	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴... ساعت

منبع درس : : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران.

تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳

پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷

Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.

Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.

امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد

عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن

هدف کلی درس : : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن

اهداف جزئی :

• اپیدمیولوژی سرطان ها

روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ

اجزا و شیوه اجرای درس :

• مقدمه

مدت زمان : ۱۰... دقیقه

• کلیات درس

مدت زمان : ۳۰... دقیقه

▪ بخش اول درس

مدت زمان : ۱۰... دقیقه

▪ پرسش و پاسخ و استراحت

مدت زمان : ۳۰... دقیقه

▪ بخش دوم درس

• جمع بندی و نتیجه گیری

مدت زمان : ۱۵... دقیقه

• ارزشیابی درس

مدت زمان: ...۱۰ دقیقه

ساختار طرح درس روزانه 6

سال تحصیلی : ۹۰-۸۹	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴.۰۰ ساعت

<p>منبع درس : : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p><b>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003</b></p>	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد	
عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• اپیدمیولوژی چاقی	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : ۱۰... دقیقه
• کلیات درس	مدت زمان : ۳۰... دقیقه
▪ بخش اول درس	مدت زمان : ۱۰... دقیقه
▪ پرسش و پاسخ و استراحت	مدت زمان : ۳۰... دقیقه
▪ بخش دوم درس	مدت زمان : ۱۵... دقیقه
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : ۱۰... دقیقه
• ارزشیابی درس	مدت زمان : ۱۰... دقیقه

ساختار طرح درس روزانه 7

سال تحصیلی : ۸۹-۹۰	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴... ساعت

<p>منبع درس : : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.</p>	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد	
عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• اپیدمیولوژی دیابت	
روش آموزش : : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : ۱۰... دقیقه
• کلیات درس	
▪ بخش اول درس	مدت زمان : ۳۰... دقیقه
▪ پرسش و پاسخ و استراحت	مدت زمان : ۱۰... دقیقه
▪ بخش دوم درس	مدت زمان : ۳۰... دقیقه

مدت زمان : ...۱۵.. دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان : ..... ۱۰ دقیقه	• ارزشیابی درس

ساختار طرح درس روزانه 8

سال تحصیلی : ۸۹-۹۰	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴۰۰ ساعت

منبع درس : : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران.

تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳

پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷

Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.

Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.

امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد

عنوان درس : : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن

هدف کلی درس : : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن

اهداف جزئی :

• اپیدمیولوژی بیماری های قلب و عروق

روش آموزش : : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ

اجزا و شیوه اجرای درس :

• مقدمه

مدت زمان : ۱۰۰۰ دقیقه

• کلیات درس

▪ بخش اول درس

مدت زمان : ۳۰۰ دقیقه

▪ پرسش و پاسخ و استراحت

مدت زمان : ۱۰۰۰ دقیقه

▪ بخش دوم درس

مدت زمان : ۳۰۰ دقیقه

مدت زمان : ..۱۵.. دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان : ..۱۰... دقیقه	• ارزشیابی درس

ساختار طرح درس روزانه 9

سال تحصیلی : ۸۹-۹۰	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند-دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ... ۳۴ ساعت

<p>منبع درس :: عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p><b>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003</b></p>	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد	
عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• اپیدمیولوژی پر فشاری خون</li> </ul>	
روش آموزش : : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : ... ۱۰... دقیقه
• کلیات درس	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بخش اول درس</li> <li>▪ پرسش و پاسخ و استراحت</li> <li>▪ بخش دوم درس</li> </ul>
	مدت زمان : ... ۳۰... دقیقه
	مدت زمان : ... ۱۰... دقیقه
	مدت زمان : ... ۳۰... دقیقه
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : ... ۱۵... دقیقه



• ارزشیابی درس

مدت زمان: ...۱۰ دقیقه

ساختار طرح درس روزانه 10

سال تحصیلی : ۹۰-۸۹	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده: بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند-دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴... ساعت

<p>منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p><b>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003</b></p>	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد	
عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• اپیدمیولوژی آسم</li> </ul>	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مقدمه</li> </ul>	مدت زمان : ۱۰... دقیقه
<ul style="list-style-type: none"> <li>• کلیات درس <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بخش اول درس</li> <li>▪ پرسش و پاسخ و استراحت</li> <li>▪ بخش دوم درس</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• جمع بندی و نتیجه گیری</li> </ul>	مدت زمان : ۱۵... دقیقه

• ارزشیابی درس

مدت زمان: ۱۰.... دقیقه

## ساختار طرح درس روزانه 10

سال تحصیلی : ۹۰-۸۹	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند-دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴۰۰ ساعت

<p>منبع درس : : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.</p>	
<b>امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد</b>	
<b>عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن</b>	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
<b>اهداف جزئی :</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>اپیدمیولوژی زخم های پتیک</b></li> </ul>	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مقدمه</li> </ul>	مدت زمان : ۱۰... دقیقه
<ul style="list-style-type: none"> <li>• کلیات درس</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بخش اول درس</li> <li>▪ پرسش و پاسخ و استراحت</li> <li>▪ بخش دوم درس</li> </ul>	<p>مدت زمان : ۳۰... دقیقه</p> <p>مدت زمان : ۱۰... دقیقه</p> <p>مدت زمان : ۳۰... دقیقه</p>

مدت زمان : ... ۱۵ دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان : ... ۱۰ دقیقه	• ارزشیابی درس

## ساختار طرح درس روزانه 11

سال تحصیلی : ۹۰-۸۹	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴۰۰ ساعت

<p>منبع درس : : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.</p>	
<b>امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد</b>	
<b>عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن</b>	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
<b>اهداف جزئی :</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>اپیدمیولوژی زخم های پتیک</b></li> </ul>	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مقدمه</li> </ul>	مدت زمان : ۱۰... دقیقه
<ul style="list-style-type: none"> <li>• کلیات درس</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بخش اول درس</li> <li>▪ پرسش و پاسخ و استراحت</li> <li>▪ بخش دوم درس</li> </ul>	<p>مدت زمان : ۳۰... دقیقه</p> <p>مدت زمان : ۱۰... دقیقه</p> <p>مدت زمان : ۳۰... دقیقه</p>

مدت زمان : ... ۱۵ دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان : ... ۱۰ دقیقه	• ارزشیابی درس

## ساختار طرح درس روزانه 12

سال تحصیلی : ۸۹-۹۰	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند-دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴ .. ساعت

<p>منبع درس : : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.</p>	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد	
عنوان درس :: بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس :: بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• اپیدمیولوژی بیماری های التهابی روده	
روش آموزش : ارائه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : ... ۱۰ دقیقه
• کلیات درس	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بخش اول درس</li> <li>▪ پرسش و پاسخ و استراحت</li> <li>▪ بخش دوم درس</li> </ul>	<p>مدت زمان : ... ۳۰ دقیقه</p> <p>مدت زمان : ... ۱۰ دقیقه</p> <p>مدت زمان : ... ۳۰ دقیقه</p>
• جمع بندی و نتیجه گیری	
مدت زمان : ... ۱۵ دقیقه	



• ارزشیابی درس

مدت زمان: ۱۰... دقیقه

## ساختار طرح درس روزانه 14

سال تحصیلی : ۹۰-۸۹	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴۰۰ ساعت

منبع درس :: عزیززی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران.

تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳

پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷

Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.

Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.

امکانات آموزشی : کامپیوتر، اورهد

عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن

هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن

اهداف جزئی :

• اپیدمیولوژی تالاسمی

روش آموزش : ارزیابی سخنرانی و پرسش و پاسخ

اجزا و شیوه اجرای درس :

• مقدمه

مدت زمان : ۱۰۰... دقیقه

• کلیات درس

مدت زمان : ۳۰... دقیقه

▪ بخش اول درس

مدت زمان : ۱۰... دقیقه

▪ پرسش و پاسخ و استراحت

مدت زمان : ۳۰... دقیقه

▪ بخش دوم درس

مدت زمان : ...۱۵... دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان : ...۱۰... دقیقه	• ارزشیابی درس

## ساختار طرح درس روزانه 15

سال تحصیلی: ۸۹-۹۰	تاریخ ارائه درس: یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده: بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس: نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس: دکتر فرهمند-دکتر حسن زاده
نام درس (واحد): بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو: ۲۲
ترم: سوم	مدت کلاس: ۳۴... ساعت

<p>منبع درس: عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.</p>	
<b>امکانات آموزشی: کامپیوتر، اورهد</b>	
<b>عنوان درس: بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن</b>	
هدف کلی درس: بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
<b>اهداف جزئی</b>	
• اپیدمیولوژی اعتیاد	
روش آموزش: :ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس:	
• مقدمه	مدت زمان: ۱۰... دقیقه
• کلیات درس	
▪ بخش اول درس	مدت زمان: ۳۰... دقیقه
▪ پرسش و پاسخ و استراحت	مدت زمان: ۱۰... دقیقه
▪ بخش دوم درس	مدت زمان: ۳۰... دقیقه
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان: ۱۵... دقیقه

• ارزشیابی درس

مدت زمان: ... ۱۰ دقیقه

ساختار طرح درس روزانه 16

سال تحصیلی : ۸۹-۹۰	تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳
دانشکده :: بهداشت و تغذیه شیراز	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی	نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده
نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی	تعداد دانشجو : ۲۲
ترم : سوم	مدت کلاس : ۳۴۰ . ساعت

<p>منبع درس : : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳</p> <p>پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷</p> <p>Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.</p> <p><b>Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003</b></p>	
امکانات آموزشی :: کامپیوتر، اورهد	
عنوان درس :: بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• اپیدمیولوژی سوانح و حوادث	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : ۱۰۰ . . دقیقه
• کلیات درس	
▪ بخش اول درس	مدت زمان : ۳۰ . . . . . دقیقه
▪ پرسش و پاسخ و استراحت	مدت زمان : ۱۰ . . . . . دقیقه
▪ بخش دوم درس	مدت زمان : ۳۰ . . . . . دقیقه
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : ۱۵ . . . . . دقیقه
• ارزشیابی درس	مدت زمان : ۱۰ . . . . . دقیقه

