



## هوالحکیم

دانشکده مجازی و قطب علمی آموزش الکترونیکی پیشرفته در علوم پزشکی  
معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز

### طرح دوره « بررسی طغیان »

جدول شماره 1: اطلاعات کلی درس

اطلاعات درس		
نام درس: بررسی طغیان	تعداد واحد: 1 (0.5 واحد نظری + 0.5 واحد عملی)	
گروه هدف: دانشجویان دکتری اپیدمیولوژی	پیش نیاز درس: ندارد	
گروه آموزشی ارائه دهنده درس: گروه اپیدمیولوژی	شماره درس: 192556	
اطلاعات استاد مسئول درس		
نام و نام خانوادگی: دکتر علیرضا میراحمدی زاده	مرتبۀ علمی: دانشیار	گروه آموزشی: اپیدمیولوژی
اطلاعات تماس:		
<ul style="list-style-type: none"><li>نشانی محل کار: دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی شیراز</li><li>ایمیل: mirahmadia@sums.ac.ir</li><li>تلفن محل کار: 07137256001 داخلی 235</li><li>ساعات دسترسی به استاد: در تمام طول هفته</li></ul>		

جدول شماره 2: معرفی درس

معرفی درس (با توجه به اهداف کاربردی)
آشنایی دانشجویان با مباحث مربوط به بررسی یک طغیان هم به صورت نظری و تئوری و هم به صورت عملی از جمله تعریف و اهمیت طغیان، طریقه تشخیص و تایید یک طغیان، گزارش طغیان، مدیریت طغیان و نظارت بر اقدامات لازم برای کنترل طغیان.
اهداف درس
<b>هدف کلی:</b> آشنایی دانشجویان با مباحث مربوط به بررسی یک طغیان هم به صورت نظری و تئوری و هم به صورت عملی



## اهداف اختصاصی

### اهداف شناختی

- 1) تعریف طغیان را بدانند
- 2) اهمیت اپیدمی ها را بیان کند.
- 3) انواع اپیدمی ها را شرح دهد.
- 4) اپیدمی های مهم در طول تاریخ را شرح دهد.
- 5) نقاط ضعف و قوت در مدیریت آن ها را بیان کند.
- 6) بررسی و مدیریت طغیان را شرح دهد.
- 7) ساختار جغرافیایی اپیدمی ها را شرح دهد.
- 8) کاربرد های مدل های ریاضی را در اپیدمی شرح دهد.
- 9) مراحل بررسی اپیدمی را شرح دهد.
- 10) مفهوم طغیان در مراکز خدمات بهداشتی درمانی را بیان کند.
- 11) چگونگی تشکیل تیم واکنش سریع در مراکز خدمات بهداشتی درمانی و وظایف آن ها را بیان کند.
- 12) نحوه گزارش بین المللی اپیدمی ها را بیان کند.
- 13) نحوه گزارش کشوری اپیدمی ها را بیان کند.

### اهداف مهارتی

- 1) . با استفاده از داده های واقعی همه گیری حاد را مشخص نماید و راه کنترل آن را شرح دهد.
- 2) سناریو یک همه گیری حاد و نحوه گزارش آن را ارائه دهد.

## روش ارائه درس

### راهبرد آموزشی

- سخنرانی و نمایش اسلاید و بحث و مشاوره با دانشجویان
- مطالعه منابع معرفی شده و انجام کارهای محول شده و کار در فیلد .

### روش تدریس حضوری

آموزش عملی با استفاده از نرم افزارهای آماری و فعالیت در محیط واقعی

### روش تدریس الکترونیکی



▪ شیوه های همزمان: ارائه کنفرانس به شیوه وینار و ژورنال کلاب مجازی  
شیوه های غیر همزمان: به اشتراک گذاری محتواها و منابع، ارائه تکالیف و فعالیت های یادگیری، تالار گفتگو و خودآزمون

### منابع آموزشی

منابع آموزشی اصلی

- 
- 
- 
- 

منابع آموزشی کمکی

- 
- 

### تجهیزات و امکانات آموزشی

- اسلاید پروژکتور ، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر

نوع ارزشیابی	شیوه ارزشیابی دانشجو	نمره
ارزشیابی تکوینی (میان دوره)	• امتحان عملی	10 نمره
	•	
	•	
ارزشیابی پایانی (پایان دوره)	• امتحان کتبی	10 نمره
	•	
جمع کل		20 نمره

**ارزشیابی برنامہ:** لطفا در انتهای ترم برای ارزشیابی ترمی به لینکی که با همین عنوان در سایت دانشکده قرار داده شده است مراجعه بفرمایید.



جدول شماره 3: زمان بندی جلسات درس

گروه هدف: دانشجویان دکتری		سال ورودی: بهمن 99		زمان ارائه درس: 1-1400 (ترم اول 1401-1400)	
روز	تاریخ	ساعت	عنوان جلسات	استاد	مکان
1	چهارشنبه		• اهمیت اپیدمی ها.	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
2	چهارشنبه		• مروری بر تاریخچه اپیدمی ها.	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
3	چهارشنبه		• آشنایی با اپیدمی های مهم در طول تاریخ.	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
4	چهارشنبه		• مقررات و قوانین بین المللی اپیدمی ها.	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
5	چهارشنبه		• بررسی و مدیریت اپیدمی ها و طغیان ها.	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
6	چهارشنبه		• اندازه ها، ساختار جغرافیایی و مدل های ریاضی در اپیدمی ها.	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
7	چهارشنبه		• طغیان در مراکز خدمات بهداشتی درمانی - نحوه گزارش کشوری و بین المللی اپیدمی ها.	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
8	چهارشنبه		کار عملی در فیلد	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
9	چهارشنبه		کار عملی در فیلد	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
10	چهارشنبه		کار عملی در فیلد	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
11	چهارشنبه		کار عملی در فیلد	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
12	چهارشنبه		کار عملی در فیلد	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
13	چهارشنبه		کار عملی در فیلد	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت
14	چهارشنبه		کار عملی در فیلد	دکتر میر احمدی زاده	دانشکده بهداشت



به صورت عملی	دانشکده بهداشت	دکتر میر احمدی زاده	کار عملی در فیلد			چهارشنبه	15
به صورت عملی	دانشکده بهداشت	دکتر میر احمدی زاده	کار عملی در فیلد			چهارشنبه	16