بسمه تعالي

طرح درس اختصاصی HIT

کارشناسی فناوری اطلاعات سلامت

تعداد واحد درسی: 3واحد(**نظری)** پیش نیازها: **ندارد**

**سه شنبه ها ها 16 الی 18**

**مشخصات مدرس:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **نام** | **نام خانوادگي** | **رتبه** | **گروه** | **تلفن همراه** | **ایمیل** |
| لیلا | کلانکش | دانشیارانفورماتیک پزشکی | فن آوری اطلاعات سلامت | 009144051068 | Lrk4uni@gmail.com |

|  |
| --- |
|  |

**هدف کلی**

**تقویت مهارتهای Speaking, Listening, Writing and Reading در مباحث تخصصی حیطه فناوری اطلاعات سلامت**

**اهداف اختصاصی :**

از فراگیران انتظار مي رود در پايان اين درس بتوانند:

1. واژه های تخصصی حیطه فناوری اطلاعات سلامت و سیستمهای اطلاعات سلامت

را یادبگیرد وآنها را در جملاتی مرتبط به کار بندد.

1. واژه های تخصصی فرایندهای مربوط با فناوری اطلاعات سلامت را یادبگیرد وآنها را در جملاتی مرتبط به کار بندد.
2. واژه های تخصصی بیمه سلامت را یادبگیرد وآنها را در جملاتی مرتبط به کار بندد.
3. واژه های تخصصی مربوط به جنبه های قانونی اطلاعات سلامت را یادبگیرد وآنها را در جملاتی مرتبط به کار بندد.
4. متون تخصصی در زمینه فناوری اطلاعات سلامت را بخواند و درک نماید.
5. متون تخصصی در زمینه فرایندهای مربوط به فناوری اطلاعات سلامت را بخواند و درک نماید
6. متون تخصصی در زمینه بیمه سلامت را بخواند و درک نماید.
7. متون تخصصی در زمینه جنبه های قانونی فناوری اطلاعات سلامت را بخواند و درک نماید
8. ساختار جملات در متون تخصصی را تشخیص دهد و با الگوهای جمله آشنا شود.
9. به فایل های صوتی حیطه فناوری اطلاعات سلامت و سیستمهای اطلاعات سلامت

گوش داده و ترانسکرایپ آن را تهیه نماید.

1. به فایل های صوتی در زمینه جنبه های قانونی فناوری اطلاعات سلامت گوش داده و ترانسکرایپ آن را تهیه نماید.
2. به فایل های صوتی در زمینه بیمه سلامت گوش داده و ترانسکرایپ آن را تهیه نماید.
3. به فایل های صوتی در زمینه فرایندهای فناوری اطلاعات سلامت گوش داده و ترانسکرایپ آن را تهیه

کند.

14. **آشنایی با اصول کلی ترجمه به فارسی و انگلیسی**

|  |
| --- |
| **نوع محتوا (نظری -عملی )** |
|  |  |

| **رديف** | **عنوان** | **تهیه کننده** | **نوع (صوتي يا چندرسانه اي)** | **اسلاید یا فایل متنی** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | آشنایی با واژه های تخصصی حیطه فناوری اطلاعات سلامت و سیستمهای اطلاعات سلامت و بکار گیری کلمات آموخته در جملات | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 2 | آشنایی با واژه های تخصصی فرایندهای مربوط با فناوری اطلاعات سلامت و بکار گیری کلمات آموخته در جملات | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 3 | آشنایی با واژه های تخصصی بیمه سلامت و بکار گیری کلمات آموخته در جملات | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 4 | آشنایی با واژه های تخصصی فرایندهای مربوط با جنبه های قانونی فناوری اطلاعات سلامت و بکار گیری کلمات آموخته در جملات | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 5 | خواندن و درک مطلب متون حیطه فناوری اطلاعات سلامت و سیستمهای اطلاعات سلامت | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 6 | خواندن و درک مطلب متون فرایندهای مربوط با فناوری اطلاعات سلامت | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 7 | خواندن و درک مطلب متون در حیطه بیمه سلامت | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 8 | خواندن و درک مطلب متون جنبه های قانونی فناوری اطلاعات سلامت | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 9 | آزمون میان ترم | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 10 | تشخیص ساختار جملات و الگو های جمله ای در متون تخصصی | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 11 | آشنایی با نحوه نوشتن جملات در متون انگلیسی تخصصی |  |  |  |
| 11 | متن نویسی فایل های صوتی مربوط به حیطه فناوری اطلاعات سلامت و سیستمهای اطلاعات سلامت با اعمال روشهای گوش دادن | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 12 | متن نویسی فایل های صوتی مربوط به فرایندهای مربوط با فناوری اطلاعات سلامت با اعمال روشهای گوش دادن | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 13 | متن نویسی فایل های صوتی مربوط به بیمه سلامت با اعمال روشهای گوش دادن | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 14 | متن نویسی فایل های صوتی مربوط به جنبه های قانونی فنلاوری اطلاعات سلامت با اعمال روشهای گوش دادن | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 15 | آشنایی با اصول ترجمه به فارسی و به انگلیسی | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |
| 16 | امتحان پایان ترم | دکتر لیلا کلانکش | آنلاین | اسلاید یا فایل متنی |

|  |
| --- |
|  |
|  |  |

**روش ارایه درس،**

ترکیبی (مجازی (لایو و آفلاین)

سخنرانی- پرسش و پاسخ-کارعملی

**وظایف و تکالیف دانشجو**

1. حضور منظم و به موقع در کلاس های آنلاین
2. شرکت فعال در بحث های کلاس آنلاین
3. مشارکت در ارایه برخی مباحث توسط دانشجو
4. مطالعه مرتب مباحث بارگذاری شده
5. انجام تکالیف ار ایه شده برای هر جلسه در زمان تعیین شده
6. انجام پروژه پایانی ار ایه شده در زمان تعیین شده

دانشجو باید حداقل به هدست دارای میکروفن مناسب جهت تعامل در کلاس دسترسی داشته باشد.

**نحوه ارشیابی** :

1. آزمون میان ترم 10٪
2. آزمون پایان ترم 20٪
3. انجام تکالیف طول ترم 20%
4. انجام نظم و ترتیب و مشارکت10٪
5. انجام پروژه پایانی 40%

منابع توصیه شده

**[1. Information Technology for Health Professions.](https://books.google.com/books?id=RzvmrgwCWncC&printsec=frontcover&dq=health+Policy+and+information+system&hl=en&sa=X&ved=2ahUKEwjM-OnpxPDuAhUMtRoKHb-XBhIQ6AEwAHoECAQQAg)**

# **[2. HIMSS Dictionary of Health Information Technology Terms, Acronyms, and Organizations 3.Dictionary of Health Information Technology and Security](https://books.google.com/books?id=RzvmrgwCWncC&printsec=frontcover&dq=health+Policy+and+information+system&hl=en&sa=X&ved=2ahUKEwjM-OnpxPDuAhUMtRoKHb-XBhIQ6AEwAHoECAQQAg)**

# **[4.](https://books.google.com/books?id=RzvmrgwCWncC&printsec=frontcover&dq=health+Policy+and+information+system&hl=en&sa=X&ved=2ahUKEwjM-OnpxPDuAhUMtRoKHb-XBhIQ6AEwAHoECAQQAg) HIT videos and recordings**