هوالحکیم

دانشکده مجازی و قطب علمی آموزش الکترونیکی پیشرفته در علوم پزشکی

معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز

**طرح درس «** **اخلاق و تعهد حرفه ای در یادگیری الکترونیکی »**

جدول شماره 1: اطلاعات کلی درس

|  |
| --- |
| **اطلاعات درس** |
| **نام درس:** اخلاق و تعهد حرفه ای در یادگیری الکترونیکی | **تعداد واحد:** 1 واحد نظری |
| **گروه هدف:** دانشجویان دکتری یادگیری الکترونیکی درعلوم پزشکی  | پیش نیاز درس: ندارد  |
| **گروه آموزشی ارائه دهنده درس:** یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی  |
| **اطلاعات استاد مسئول درس** |
| **نام و نام خانوادگی:** دکتر ناهید ظریف صنایعی | **مرتبه علمی: استاد** | **گروه آموزشی:**  |
| **اطلاعات تماس:*** نشانی محل کار: شیراز، خیابان نشاط، مجتمع سالن­های همایش صدرا و سینا، دانشکده مجازی، طبقه دوم
* ایمیل:
* تلفن محل کار: 32300037 داخلی
* ساعات دسترسی به استاد
 |

.

|  |
| --- |
| **اطلاعات استاد همکار درس** |
| **نام و نام خانوادگی:** دکتر مانوش مهرابی  | **مرتبه علمی: دانشیار** | **گروه آموزشی:** یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی |
| **اطلاعات تماس:*** نشانی محل کار: شیراز، خیابان نشاط، مجتمع سالن­های همایش صدرا و سینا، دانشکده مجازی، طبقه دوم
* ایمیل:
* تلفن محل کار: 32300037 داخلی
* ساعات دسترسی به استاد
 |

.

|  |
| --- |
| **اطلاعات همکار مسئول درس** |
| **نام و نام خانوادگی:** دکتر زهرا کریمیان | **مرتبه علمی: دانشیار** | **گروه آموزشی:** یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی |
| **اطلاعات تماس:*** نشانی محل کار: شیراز، خیابان نشاط، مجتمع سالن­های همایش صدرا و سینا، دانشکده مجازی، طبقه دوم
* ایمیل:
* تلفن محل کار: 32300037 داخلی
* ساعات دسترسی به استاد
 |
| **اطلاعات استاد همکار درس** |
| **نام و نام خانوادگی:** دکتر منیژه هوشمندجا | **مرتبه علمی: استادیار** | **گروه آموزشی:** یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی |
| **اطلاعات تماس:*** نشانی محل کار: شیراز، خیابان نشاط، مجتمع سالن­های همایش صدرا و سینا، دانشکده مجازی، طبقه دوم
* ایمیل:
* تلفن محل کار: 32300037 داخلی 2215
* ساعات دسترسی به استاد
 |

جدول شماره2: معرفی درس

|  |
| --- |
| **معرفی درس** |
| معرفی دوره: هر چند توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات، دستیابی و به طور خاص آموزش الکترونیکی ، بهره برداری و انتشار حجم زیادی از داده ها و اطلاعات را برای جوامع فراهم و تسهیل نموده است. مسایل و چالش های اخلاقی و بعضآ قانونی وجود دارد که در بسیاری از موارد با توجه به نوپایی این عرصه ، هنوز پاسخ های جامع و کاملی ندارند. مسایل و چالش های اخلاقی همچون حفظ و تآمین حقوق و مالکیت فکری، سرقت ادبی، کیفیت خدمات و محصولات ، پاسخگویی مناسب و کافی به نیازها و تقاضاهای ذی نفعان، مخاطبان و در نهایت جامعه از این جمله اند. این امر به خصوص در خوزه سلامت و آموزش علوم پزشکی ارزش و اهمیت ویژه ای دارد و لازم است دانشجویان این رشته اشراف کافی به این مقولات داشته باشند. |
| **اهداف درس** |
| **هدف کلی:** آشنایی با اصول اخلاق حرفه ای ، کسب مهارت و درک و تحلیل مسایل درحوزه یادگیری الکترونیکی با تمرکز بر حوزه سلامت و آموزش علوم پزشکی |
| **اهداف اختصاصی**دانشجو در پایان دوره می تواند:1. روانشناسی اخلاق و اخلاق در اطلاعات با تمرکز بر حوزه آموزش علوم پزشکی را توضیح دهد.
2. قانون کپی رایت در عصر دیجیتال و حقوق مالکیت معنوی و فکری را شرح دهند.
3. سرقت نرم افزاری؛ علل و علاج های ممکن را شرح دهد.
4. تاثیر فناوری بر اخلاق حرفه ای را شرح دهد.
5. مسایل دسترسی عمومی و فوری به اطلاعات برخط را شرح دهد.
6. مدیریت اخلاقی اطلاعات مصرف کننده با تمرکز بر حوزه آموزش علوم پزشکی را توضیح دهد.
7. تعادل بین حقوق خصوصی افراد و نیازهای اطلاعاتی و علمی را شرح دهد.
8. رازداری، حفظ محرمانگی و امنیت اطلاعات در حوزه مراقبت و آموزش پزشکی را شرح دهد.
9. کدهای اخلاقی در حوزه فنآوری اطلاعات و یادگیری اطلاعاتی را شرح دهد.
10. رعایت اصول حرفه ای و اخلاقی در کارهای گروهی و ارتباطات کاری را توضیح دهند.
11. چالش های اخلاقی برای دست ا ندرکاران نظام های ا طلاعات و ارتباطات را فهرست کند
12. طراحی نظام حمایتی برای حل تعارض ها و مسائل اخلاقی را شرح دهد.
 |

.

|  |
| --- |
| **روش ارائه درس** |
| **راهبرد آموزشی** این درس به شیوه حضوری و غیر حضوری ( همزمان و ناهمزمان) برگزار می گردد . نقش مدرس در این درس تسهیل گری است و دانشجویان پروژه هایی را با راهنمای مدرسین ارائه می کنند . |

.

|  |
| --- |
| **منابع آموزشی** |
| منابع آموزشی اصلی1. . Freeman, L A and Peace, G; Information Ethics: Privacy and intellectual property; USA: Information Science Publishing; (the latest edition).
2. Brennan, L. and Johnson, V.; Social, Ethical and Policy Implications of Information Technology; USA: Information Science Publishing;(The last edition)
3. Demiray U, Sharma RC. Ethical practices and implications in distance education: an introduction. InEthical practices and implications in distance learning. IGI Global ;(The last edition)
4. Shapiro JP, Stefkovich JA. Ethical leadership and decision making in education: Applying theoretical perspectives to complex dilemmas. Routledge; 2016 Jan 8.

منابع آموزشی کمکی* .منابع و مقالات موجود در مجلات معتبر
* .
 |

.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **نوع ارزشیابی** | **شیوه ارزشیابی دانشجو** | **نمره** |
| ارزشیابی تکوینی | مشاركت در بحث های كلاسي | 0.5 |
|  | ارایه خلاصه مقاله مرتبط با موضوع کلاس در بازه زمانی 10- 15 دقیقه | 4 |
| ارزشیابی پایانی  | تهیه و سابمیت مقاله مروری یا پژوهشی مرتبط در مجله معتبر یا همایش مرتبط  | 15 |
|  | ارایه به موقع تکالیف | 0.5 |
| جمع کل  | 20 |

جدول شماره 3: زمان بندی جلسات درس

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **گروه هدف: دانشجویان دکتری یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی**  | **سال ورودی: بهمن 1403** | **زمان ارائه درس: (ترم بهمن 2-1403)** |
| **روز** | **تاریخ** | **ساعت** | **عنوان جلسات** | **استاد** |  **فعالیت های دانشجو در کلاس**  | **روش ارائه** |
| 1 | **دوشنبه** | **06/12/1403** | **08-09:15** | * آشنایی با درس، بیان اهداف و ساختار درس
 | دکتر ظریف صنایعیدکتر کریمیاندکتر مهرابی | شرکت فعال در بحث های کلاسی  | **حضوری** |
| 2 | **دوشنبه** | **13/12/1403** | **08-09:15** | * روانشناسی اخلاق در اطلاعات ، رازداری، حفظ محرمانگی و امنیت اطلاعات در حوزه مراقبت و آموزش پزشکی
 | دکتر کریمیان | شرکت فعال در بحث های کلاسی | سخنرانی تعاملی همراه با بحث و گفتگو |
| 3 | **دوشنبه** | **20/12/1403** | **08-09:15** | * قانون کپی رایت در عصر دیجیتال حقوق مالکیت معنوی و فکری
* تاثیر فناوری بر اخلاق حرفه ای، سرقت نرم افزاری؛ علل و علاج های ممکن
 | دکتر مهرابی | شرکت فعال در بحث های کلاسی | کلاس معکوس |
| 4 | **دوشنبه** | **27/12/1403** | **08-09:15** | * حرفه ای گری در آموزش علوم پزشکی
 | دکتر ظریف صنایعی | یک ارائه 10- 15 دقیقه ای از یک مقاله مرتبط و جدید | سخنرانی تعاملی همراه با بحث و گفتگو |
| 5 | **دوشنبه** | **18/01/1404** | **08-09:15** | * اخلاق در هوش مصنوعی
 | دکتر ظریف صنایعی |  یک ارائه 10- 15 از مقاله زیرEthical use of Artificial Intelligence in Health Professions Education: AMEE Guide No. 158 | سخنرانی تعاملی همراه با بحث و گفتگو |
| 6 | **دوشنبه** | **25/01/1404** | **08-09:15** | * کدهای اخلاقی در حوزه فنآوری اطلاعات و یادگیری اطلاعاتی
 | دکتر هوشمندجا | شرکت فعال در بحث های کلاسی | سخنرانی تعاملی همراه با بحث و گفتگو |
| 7 | **دوشنبه** | **01/02/1404** | **08-09:15** | * گزارش مرحله ای تدوین مقاله
 | دکتر ظریف صنایعی |  | حضوری |