

نحوه ارائه دروس به صورت مجازی

نام سامانه: سامانه آموزشی (نحوه ارائه دروس به صورت مجازی)

نام سامانه مرجع: پورتال ورود یکپارچه اعضا (پویا)

متولی: معاونت آموزشی دانشگاه

کاربران: اعضای هیات علمی و مدرسان

تاریخ استقرار: خرداد ۱۳۹۹

تاریخ آخرین توسعه: خرداد ۱۳۹۹

تاریخ تهیه مستند: خرداد ۱۳۹۹

توسعه و پشتیبانی: اداره سامانه‌های کاربردی مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

نسخه برنامه: ۱۳۹۹

مستندسازی کد: خیر

مستندسازی داده‌ها: بله

امکان اجرای مستقل سامانه (مستقل از سامانه‌های سدف): خیر

زبان برنامه‌نویسی: PHP

پایگاه داده: My SQL

فناوری: LAMP



۱- معرفی

در این راهنما نحوه تکمیل اطلاعات برای ارائه دروس به صورت مجازی توسط اعضای هیات علمی و مدرسان ذکر شده است.

۲- ویژگی‌ها

- امکان ارائه دروس به صورت مجازی





۳- فرایندها

۳-۱ - نحوه ارائه دروس به صورت مجازی

اعضای هیات علمی و مدرسان باید از طریق پورتال پویا، لبه آموزشی و منوی لیست دانشجویان وارد صفحه نحوه ارائه دروس به صورت مجازی شوند (شکل ۳-۱)

بررسی درخواست های تسهیلات طرح شهاب
برنامه کلاسی
حضور و غیاب
نمره انفرادی
ارزیابی عملکرد دانشجو
بررسی درخواست تسویه حساب دانشجویان
لیست دانشجویان
گزارشات ارسالی دانشجویان
ثبت پایان نامه/رساله
لیست دانشجویان فاقد گزارشات ارسالی
آموزانه
انتقال برنامه کلاسی/امتحانی به تقویم کاری
کارآموزی
خلاصه وضعیت دانشجو
برنامه حضور در دانشکده
درخواست های آموزشی

شکل ۳-۱: منوی نحوه ارائه دروس به صورت مجازی



در این منو فهرست دروس ارائه شده برای نیمسال تحصیلی مشخص مشاهده می‌شود (شکل ۲-۳). با کلیک بر روی لینک ثبت و ویرایش ([ثبت/ویرایش](#)) در ستون نحوه ارائه دروس مجازی، فرم خوداظهاری نحوه برگزاری دروس برای اعضای باز می‌شود (شکل ۳-۳).

سال تحصیلی 1398-1399 نیمسال دوم					
ردیف	شماره درس	گروه	نام درس	واحد	ارسال نام
1	23151180	3	نظریه زبانها و ماشینها	3.00	ارسال نام: برای تالیف دانشجوئی
2	23152581	1	مبانی و کاربردهای هوش مصنوعی	3.00	ارسال نام: برای تالیف دانشجوئی
3	93151043	1	رایانش ابری	3.00	ارسال نام: برای تالیف دانشجوئی
4	93153094	200	سیستمهای توزیع شده	3.00	ارسال نام: برای تالیف دانشجوئی

ترم قبل ترم بعد

شکل ۲-۳: فهرست دروس در نیمسال تحصیلی مشخص

استاد گرامی، خواهشمند است نحوه ی ارائه ی مجازی درس نظریه زبانها و ماشینها-23151180 گروه 3 را در فرم زیر مشخص نمایید. از هر روشی استفاده می کنید گزینه ی مناسب را انتخاب نمایید. اگر بیش از یک روش استفاده می شود همه ی روش ها را مشخص نمایید. اطلاعات ذکر شده درپرتال دانشجویان نمایش داده خواهد شد.

1- آیا از سیستم ارائه ی آنلاین دانشگاه یا همان وبینار استفاده می کنید؟ بله خیر
 من هنوز درخواست نداده ام و مایل به دریافت لینک هستم (طی ۴۸ ساعت آینده لینک ایجاد می شود)

✘ راهنمایی: همان آدرس هایی که با یکی از نام های webinar2 یا webinar3 یا webinar4 شروع شده است و بنا بر درخواست شما برایتان ایجاد و اطلاعات آن ارسال گردیده است. به عنوان مثال webinar2.um.ac.ir/icts

2- آیا از سامانه ی آموزش مجازی دانشگاه (vu.um.ac.ir) استفاده می کنید؟ بله خیر

✘ راهنمایی: لطفا آدرس دقیق درس مجازی را ذکر نمایید به عنوان مثال <http://vu.um.ac.ir/course/view.php?id=4048> همه ی اعضای هیات علمی و حق التدریس می توانند با شناسه و کلمه عبور پرتال خود وارد vu.um.ac.ir شوند و درس ایجاد کنند. راهنمای کار با سیستم در همان آدرس موجود است.

3- آیا از یکی از سیستم های پیام رسان استفاده می کنید؟ بله خیر

✘ راهنمایی: منظور یکی از پیام رسان ها مانند واتس اپ، سروش، گپ و مواردی نظیر این است. لطفا آدرس دقیق یا شناسه ی گروه یا کانال ایجاد شده بگذارید (توجه: شما تا حداکثر ۵ کانال مجازید).

4- آیا از شبکه های اجتماعی و سیستم های اشتراک ویدیو استفاده می کنید؟ بله خیر

5- آیا محتوای آفلاین آماده کرده اید؟ بله خیر

6- نظرات (قابل مشاهده توسط معاونت آموزشی، مرکز آموزش های الکترونیک، مدیر گروه)

ثبت

شکل ۳-۳: فرم خوداظهاری نحوه ارائه دروس





در فرم خود اظهاری برای هر سوال با انتخاب گزینه بلی، بخش تکمیلی آن سوال باز می‌شود تا عضو هیات علمی و مدرس، موارد مربوط به آن را تکمیل نماید (شکل‌های بعد).

• سوال یک:

استاد گرامی، خواهشمند است نحوه ی ارایه ی مجازی درس نظریه زبانها و ماشینها-23151180 گروه 3 را در فرم زیر مشخص نمایید. از هر روشی استفاده می کنید گزینه ی مناسب را انتخاب نمایید. اگر بیش از یک روش استفاده می شود همه ی روش ها را مشخص نمایید.
اطلاعات ذکر شده درپرتال دانشجویان نمایش داده خواهد شد.

1- آیا از سیستم ارایه ی آنلاین دانشگاه یا همان وبینار استفاده می کنید؟ بله خیر

آدرس لینک وبینار

روز و ساعت برگزاری دوره

راهنمایی: همان آدرس هایی که با یکی از نام های webinar2 یا webinar3 یا webinar4 شروع شده است و بنا بر درخواست شما برایتان ایجاد و اطلاعات آن ارسال گردیده است. به عنوان مثال webinar2.um.ac.ir/icts

شکل ۳-۴: سوال یک

سوال دو:

2- آیا از سامانه ی آموزش مجازی دانشگاه (vu.um.ac.ir) استفاده می کنید؟ بله خیر

آدرس درس مجازی

راهنمایی: لطفا آدرس دقیق درس مجازی را ذکر نمایید به عنوان مثال http://vu.um.ac.ir/course/view.php?id=4048 همه ی اعضای هیات علمی و حق التدریس می توانند با شناسه و کلمه عبور پرتال خود وارد vu.um.ac.ir شوند و درس ایجاد کنند. راهنمای کار با سیستم در همان آدرس موجود است.

شکل ۳-۵: سوال دو

• سوال ۳:

3- آیا از یکی از سیستم های پیام رسان استفاده می کنید؟ بله خیر

پیام رسان

لینک

تلگرام

لینک

پیام رسان

انتخاب کنید

لینک

پیام رسان

انتخاب کنید

لینک

پیام رسان

انتخاب کنید

لینک

پیام رسان

نام پیام رسان را وارد کنید

راهنمایی: منظور یکی از پیام رسان ها مانند واتس اپ، سروش، گپ و مواردی نظیر این است. لطفا آدرس دقیق با شناسه ی گروه یا کانال ایجاد شده بگذارید(توجه: شما تا حداکثر ۵ کانال مجازید).

شکل ۳-۶: سوال سه





• سوال ۴:

4- آیا از شبکه های اجتماعی و سیستم های اشتراک ویدئو استفاده می کنید؟ بله خیر

اینستاگرام

آدرس کانال را اینجا وارد کنید

آپارات

آدرس کانال را اینجا وارد کنید

سایر موارد

نام سرویس با آدرس کانال

شکل ۷-۳: سوال چهار

• سوال ۵:

۵- آیا محتوای آفلاین آماده کرده اید؟ بله خیر

نوع آن را مشخص نمایید:

اسلایدر صداگذاری شده

تدریس صوتی

تدریس ویدئویی

اگر موارد دیگری هم آماده کرده اید که در گزینه های بالا نیست در پایین بنویسید

نوع محتوای آماده شد

شکل ۸-۳: سوال پنج

• سوال ۶:

در این بخش می توانید سایر توضیحات تکمیلی برای مشاهده توسط مدیر گروه محترم را درج نمایید.

۶- نظرات (قابل مشاهده توسط معاونت آموزشی، مرکز آموزش های الکترونیک، مدیر گروه)

ثبت

شکل ۹-۳: سوال شش





۴- نحوه مشاهده دانشجو

دانشجویان در پورتال پویا از لبه آموزشی و منوی تاییدیه ترم، امکان مشاهده فهرست دروس را دارند (شکل ۴-۱).



شکل ۴-۱: منوی تاییدیه ترم برای دانشجویان

در این منو فهرست دروس دانشجو نمایش داده می‌شود (شکل ۴-۲). با کلیک بر روی پیوند مشاهده در ستون نحوه ارائه درس به صورت مجازی، درس مشخص شده و اطلاعات وارد شده عضو هیات علمی و مدرس نشان داده می‌شود (شکل ۴-۳).



سال تحصیلی: 1399-1398 نیمسال تحصیلی: دوم

شماره دانشجویی: 9612762514 نام و نام خانوادگی: مرتضی، افشاری مقطع: کارشناسی رشته: مهندسی کامپیوتر (گروه: مهندسی کامپیوتر) دوره: روزانه (شیوه آموزشی و پژوهشی) دانشگاه: مهندسی

ردیف	شماره درس	گروه	نام درس	نام استاد	وضعیت	زمان	نوصیحات	واحد	نحوه ارائه درس به صورت مجازی	سابقه
1	220	123	تربیت بدنی	حواد بنی حسن	حذف	انتخاب واحد		1.00	مشاهده	مشاهده
2	543	142	تاریخ امامت	علیرضا برادران افتخاری	حذف	انتخاب واحد		2.00	مشاهده	مشاهده
3	551	142	تفسیر موضوعی قرآن	مهدی راشدی	حذف	انتخاب واحد		2.00	مشاهده	مشاهده
4	23105057	141	آمار و احتمالات مهندسی	مرتضی محمدی	انتخاب	انتخاب واحد	بیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	3.00	مشاهده	مشاهده
5	23130010	150	ریاضی عمومی 2-	عباسعلی رشید	انتخاب	انتخاب واحد		3.00	مشاهده	مشاهده
6	23151113	3	آزمایشگاه ریزپردازنده	باسر صداقت	انتخاب	انتخاب واحد	بیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	1.00	مشاهده	مشاهده
7	23151168	2	طراحی الگوریتمها	مصطفی نوری بایگی	انتخاب	انتخاب واحد	بیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	3.00	مشاهده	مشاهده
8	23151180	3	نظریه زبانها و ماشینها	سعید ابریشمی	انتخاب	انتخاب واحد	بیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	3.00	مشاهده	مشاهده
9	23152116	1	سیگنالها و سیستمها	هادی صدوقی بردی	حذف	حذف و اضافه	بیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	3.00	مشاهده	مشاهده
10	23152161	2	آزمایشگاه پایگاه داده ها	فرزاد آهنگری	حذف	انتخاب واحد	بیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	1.00	مشاهده	مشاهده
11	23153493	1	آزمایشگاه اتوماسیون صنعتی	محمد علی بهار	انتخاب	انتخاب واحد	بیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	1.00	مشاهده	مشاهده
							جمع واحد	14		

پنجشنبه، 8/3/1399 ساعت 21:18:18

ترم قبل ترم بعد

شکل ۲-۴: فهرست دروس دانشجوی

نظریه زبانها و ماشینها-23151180 گروه 3

نام استاد: سعید ابریشمی

لینک وبینار درس : webinar2.um.ac.ir/tlm

زمان برگزاری وبینار : دوشنبه 10 تا 11:30 و 11:45 تا 12:30

آدرس سامانه ی آموزش مجازی درس : <http://vu.um.ac.ir/course/view.php?id=1419>

لینک پیام رسان Telegram : <https://t.me/joinchat/AAAAAFbX1JsJNELFTqXqXw>

محتوای درس در قالب : تدریس ویدئویی، آماده شده است

رود به وبینار رود به BBB مشاهده جلسات درس

ثبت اعتراض و ارسال برای مدیرگروه

شکل ۳-۴: مشاهده نحوه ارائه درس به صورت مجازی

