

راهنمای تصویری اتصال به وبینار با لینک مستقیم

(ویژه استاد)

سال تحصیلی 1399-1400 نیمسال اول

ردیف	شماره درس	گروه	نام درس	واحد	ارسال پیام	نحوه ی ارائه ی درس مجازی
1	22212175	1	مبانی سیستمهای دینامیکی	3.00	ارسال پیام برای پرتال دانشجویی	ثبت/ویرایش
2	22220195	1	مبانی ریاضیات	3.00	ارسال پیام برای پرتال دانشجویی	ثبت/ویرایش
3	23105024	151	ریاضی عمومی-1	3.00	ارسال پیام برای پرتال دانشجویی	ثبت/ویرایش

نکات در خصوص ارائه مجازی درس

- جهت استفاده از وبینار(Adobe Connect) حتما باید اپلیکیشن این نرم افزار روی سیستم شما نصب باشد. جهت نصب به آدرس <http://elc.um.ac.ir/index.php/software.html> مراجعه کنید.
- شناسه ی شما همان شناسه ی پرتال است. اما کلمه ی عبور تنظیم نشده و باید جهت ورود ابتدا کلمه ی عبور خود را تنظیم نمایید. برای تنظیم کلمه ی عبور به منوی معاونت برنامه ریزی و توسعه < فناوری اطلاعات > کلمه عبور وبینار مراجعه کنید.
- در ابتدای ورود به وبینار دو انتخاب به شما نشان داده می شود. انتخاب دوم یعنی Open in Application را انتخاب کنید. اگر Open in Browser را انتخاب کنید بسیاری از امکانات فعلی را در اختیار نخواهید داشت.
- جهت ملاحظه راهنماها و پرسش های متداول به سایت مرکز آموزش های الکترونیک <https://elc.um.ac.ir> مراجعه نمایید.

ترم قبل ترم بعد

۱۱:۴۹:۵۳ ساعت ۲۳/۶/۱۳۹۹ - یکشنبه

۱- کلیک بروی گزینه ی ثبت /ویرایش

نگارش -گروه 1

استاد گرامی، خواهشمند است نحوه ی ارائه ی مجازی درس را در فرم زیر مشخص نمایید.

ارائه آنلاین

لینک کلاس های آنلاین به صورت خودکار تولید می شود. در این قسمت می توانید توضیحاتی برای هر سرویس اضافه کنید که به دانشجو نمایش داده شود. ضمن اینکه می توانید سرویس پیش فرض ارائه آنلاین کلاس خود را تعیین کنید.

لینک وبینار (Adobe Connect) <https://webinar2.um.ac.ir/course-111111> لینک ثابت وبینار

توضیحات

پلت فرم اصلی برگزاری کلاس وبینار خواهد بود و کلاس به صورت ثابت در وبینار برگزار خواهد شد.

لینک دیدار (BigBlueButton) <https://didar.um.ac.ir/api/room/link/ferdows/course-111111>

توضیحات

از پلت فرم دیدار فقط در مواقع وجود اختلال در وبینار استفاده خواهد شد.

* سرویس پیش فرض برای ارائه آنلاین درس وبینار (Adobe Connect)

چنانچه توضیحاتی دارید که در قالب موارد فوق نمی گنجد در این قسمت وارد کنید.

این لینک را در مرورگر وارد نمایید. شناسه و کلمه عبور دریافت خواهد شد. کلمه عبور را باید قبلا در پرتال پویا ثبت کرده باشید. (بخش فناوری اطلاعات، تغییر رمز وبینار)

سوال: آیا لینک ثابت دیدار هم مستقل از پویا کار می کند؟ به زودی این امکان هم فراهم خواهد شد.

راهنمای ویژه دانشجو

سال تحصیلی: 1399-1400 نیمسال تحصیلی: اول

شماره دانشجو: 23151177 نام و نام خانوادگی: پوریا... مقطع: کارشناسی دوره: روزانه (شوه آموزشی و پژوهشی) رشته: مهندسی

ردیف	شماره درس	گروه	نام درس	نام استاد	وضعیت	زمان	توضیحات	واحد	نوع ارائه درس به صورت مجازی	سابقه
1	220	126	تربیت بدنی	سمیه مرشدلوخرذعلیا	انتخاب	انتخاب واحد		1.00	مشاهده	دینار
2	523	141	آیین زندگی (اخلاق کاربردی)	عبدالقاسم کریمی	انتخاب	انتخاب واحد		2.00	مشاهده	وبینار
3	23151157	2	شبکه های کامپیوتری	امیرحسین مهاجرزاده	انتخاب	انتخاب واحد	پیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	3.00	مشاهده	وبینار
4	23151168	1	طراحی الگوریتمها	مصطفی نوری بایگی	انتخاب	انتخاب واحد	پیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	3.00	مشاهده	وبینار
5	23151180	1	نظریه زبانها و ماشینها	عبدالرضا سوادی	انتخاب	انتخاب واحد	پیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	3.00	مشاهده	وبینار
6	23151282	1	سیستم های عامل	سعید ابریشمی	انتخاب	انتخاب واحد	پیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	3.00	مشاهده	دینار
7	23152310	1	پایگاه داده ها	محمد اله بخش	انتخاب	انتخاب واحد		3.00	مشاهده	وبینار
8	23153368	5	آزمایشگاه مدارهای منطقی و معماری	علی حسین حسینی آسپادزه	انتخاب	انتخاب واحد	پیش/هم نیاز این درس گذرانده نشده است	1.00	مشاهده	وبینار
								19	جمع واحد	

کلیک روی مشاهده

نام استاد: ...

لینک وبینار درس: <https://webinar2.um.ac.ir/course-209459> (پیش فرض)

ثبت اعتراض و ارسال برای مدیرگروه

مشاهده جلسات درس

ورود به وبینار

این لینک را در مرورگر وارد نمایید. شناسه و کلمه عبور دریافت خواهد شد. کلمه عبور را باید قبلا در پرتال پویا ثبت کرده باشید. (بخش فناوری اطلاعات، تغییر رمز وبینار)

سوال: آیا لینک ثابت دیدار هم مستقل از پویا کار می کند؟ به زودی این امکان هم فراهم خواهد شد.