

جناب آقای دکتر / سرکار خانم دکتر...
رئیس محترم دانشکده ...

موضوع: سامانه جدید یادگیری الکترونیکی دانشگاه جهت ترم جدید

با سلام و احترام
بدین وسیله به استحضار میرساند که سامانه جدید یادگیری الکترونیکی دانشگاه از ابتدای ترم جدید (۱۴۰۰۲) استفاده خواهد شد و سامانه فعلی قابل استفاده نخواهد بود و دروس ترم آینده در سیستم جدید ارائه خواهد شد. خواهشمند است موارد زیر را جهت هماهنگی بیشتر به نحو مقتضی به اطلاع همکاران آموزش دانشکده، اساتید و دانشجویان محترم رسانده شود.

۱- آدرس سامانه جهت استفاده اساتید و کارشناسان "l ns-susuns.ac.i r"

۲- آدرس سامانه جهت استفاده دانشجویان "l ns.suns.ac.i r"

۳- لینک سامانه جدید با توجه به این که جهت دانشجویان و اساتید متفاوت است به نحو مقتضی در سایت دانشکده اطلاع رسانی شود.

۴- آموزش های استفاده از نرم افزار بصورت متنی و تصویری جهت استفاده کارشناسان، اساتید و دانشجویان در آدرس های "ht t p://w i k i .v i annacl oud.i r:۸۰۹۰" و "ht t p://w i k i .v i annacl oud.i r:۸۰۹۰/di spl ay/qu ickroad" توسط شرکت سازنده فراهم شده است.

۵- کلیه درس هایی که در سامانه سبا گزینه مجازی برای آن انتخاب شده است در سامانه بصورت اتوماتیک تعریف خواهد شد. کارشناسان محترم آموزشی جهت دریافت راهنمایی در خصوص ثبت گزینه مجازی در سامانه سبا می توانند با آقای پرچم در مدیریت امور آموزشی تماس برقرار نمایند.

۶- در خصوص نام کاربری و کلمه عبور: دانشجویان از شماره دانشجویی به عنوان نام کاربری و از کد ملی به عنوان رمز عبور استفاده نمایند. اساتید از شماره استادی به عنوان نام کاربری و از کد ملی به عنوان رمز عبور استفاده نمایند. کارشناسان از کد ملی به عنوان نام کاربری و از شماره همراه به عنوان رمز عبور استفاده نمایند. توجه: همه کاربران موظفند به محض اولین ورود رمز عبور خود را تغییر دهند و از در اختیار قرار دادن آن به سایرین جدا خودداری نمایند.

۷- لازم است اطلاعات کاربری به روز رسانی شود مخصوصا پست الکترونیکی زیرا فرایند بازیابی رمز عبور از طریق ارسال پست الکترونیکی انجام خواهد شد.

۸- تاکید میگردد به هیچ عنوان جهت حضور در کلاس مجازی استفاده از لینک کلاس صحیح نمی باشد.

رونوشت:

جناب آقای دکتر مقدمی معاون محترم آموزشی دانشگاه جهت استحضار

دکتر مجید رضا فرخی

رئیس دانشکده مجازی - قطب آموزش الکترونیک



محمد جواد زمردیان - مسئول فناوری اطلاعات قطب الکترونیک و آموزش مجازی