

همایش ملی تبادل تجربیات دانشگاهها
و مراکز آموزشی در اجرای آموزش

الکترونیکی در بحران کووید ۱۹ ۲۳.۲۲.۲۱ مرداد ۱۳۹۹

بررسی تأثیر سامانه سمیاد بر کیفیت آموزش مجازی در بحران کووید ۱۹ (مطالعه موردی: دانشکده فنی و حرفه‌ای پسران نوشهر)

مسعود تقوی^۱، سیده نرگس حسینی^۲

^۱مدیر گروه مکانیک، دانشکده فنی و حرفه‌ای پسران نوشهر، دانشگاه فنی و حرفه‌ای، مازندران، ایران
^۲آمدرس، دانشکده فنی و حرفه‌ای پسران نوشهر، دانشگاه فنی و حرفه‌ای، مازندران، ایران

m-taghavi@tvu.ac.ir

نحوه آموزش مجازی

- تشکیل کارگروه آموزش مجازی در دانشکده
- تشکیل گروه‌های مجازی در واتس‌آپ و تلگرام
- آموزش به صورت آنلاین
- تولید محتوا توسط اساتید و اشتراک‌گذاری
- شروع فعالیت سامانه سمیاد
- برگزاری وبینارهای تخصصی

امکانات سامانه سمیاد

- تشکیل ۱۶ بخش برای ۱۶ جلسه کلاس
- ایجاد لینک کلاس‌های برخط
- منبع یا کتاب‌های مورد استفاده
- ایجاد آزمون میان‌ترم و پایان‌ترم
- پروژه طول ترم
- فرم ارزیابی کلاس و استاد
- بازخورد کلاس و نظرسنجی‌های مختلف
- تالار گفتگو
- ایجاد بانک اطلاعاتی (ویکی)
- و ...

وبینار تخصصی "استاد، آموزش و آزمون در بستر سمیاد" ۲۴ اردیبهشت ۱۳۹۹



وبینار تخصصی



استاد، آموزش و آزمون در بستر سمیاد



دکتر مسعود تقوی

مدیر گروه مکانیک

دانشکده فنی و حرفه‌ای پسران نوشهر

زمان برگزاری:

چهارشنبه

۲۴ / اردیبهشت / ۱۳۹۹

ساعت:

۱۷:۰۰

لینک مستقیم وبینار:

<https://www.skyroom.online/ch/amozeshfaninoshahr/meeting>

وبینار تخصصی "آموزش نحوه برگزاری آزمون مجازی در سامانه سمیاد" ۲۴ خرداد ۱۳۹۹

35.47

دانشکده فنی و حرفه‌ای پسران نوشهر « وبینار آموزش نحوه برگزاری آزمون مجازی در سامانه سمیاد »

کاربران (31)

- niki mahmoodi sahba
- صفر لیزمانی
- سیده بنت الهدی حسینی
- پریسا جیوونی پور
- زهرا اسلامی فرد
- راحیل قله سفیدی
- kamaliipoor
- فرهاد بالکانلو
- زهرا پاک نیا
- میهمان
- سعیدی ولی پور آهنگرکلانی

سیده سمیرا صامی-آباده سلام

احمد رضا فخر سلام علیکم

علی آقا پورزایی سلام به دوستان عزیز

پریسا جیوونی پور سلام وقت به خیر

صفر لیزمانی سلام و عرض ادب

سیده بنت الهدی حسینی عرض سلام و ادب و احترام خدمت تمامی اساتید و بزرگواران

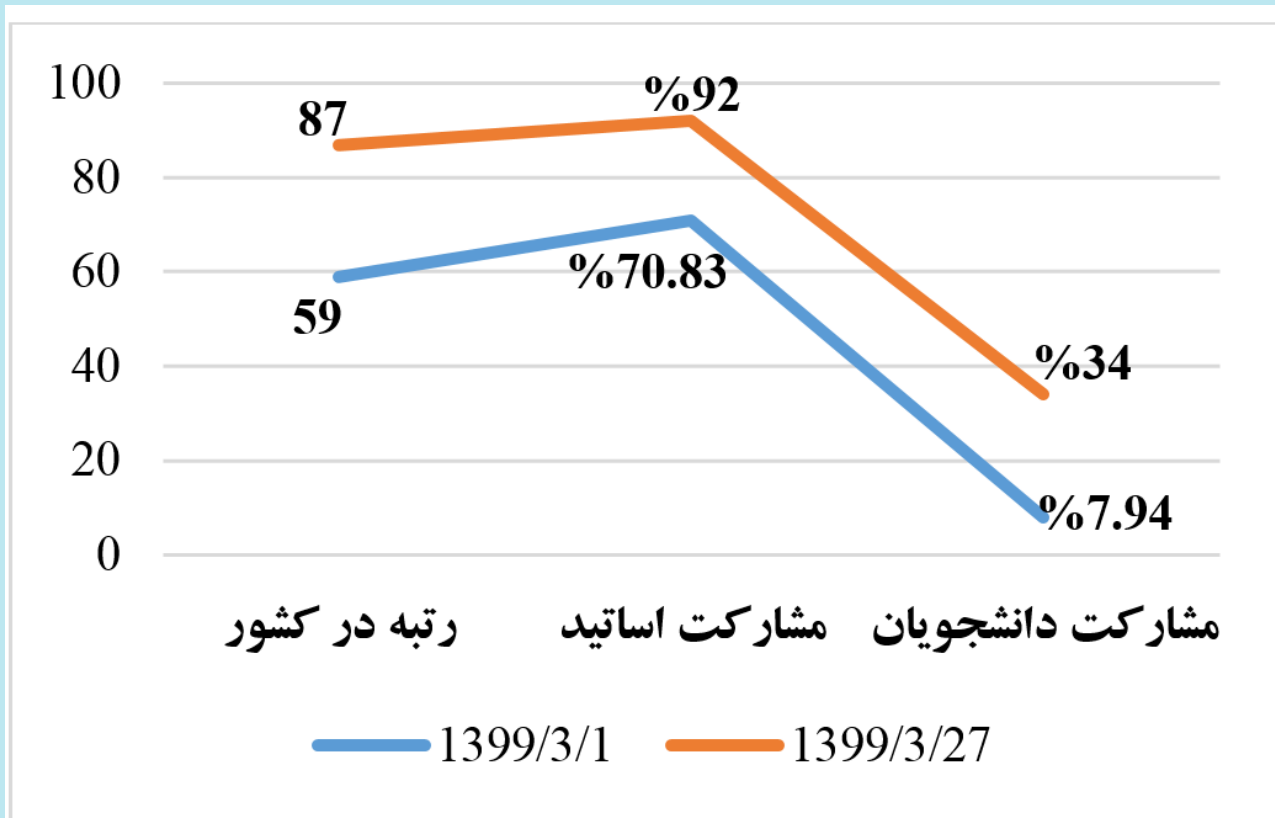
پیام خود را وارد کنید

© Skyroom™

1920 x 1080



تحلیل و ارزیابی دانشجویان و اساتید



نمودار ۱. مقایسه آمارهای مشارکت اساتید و دانشجویان

مزایای آموزش مجازی در سامانه سمیاد

- مشاهده مطالب درسی به صورت یکجا
- تفکیک مطالب دروس طبق شانزده جلسه
- امکان برگزاری آزمون‌های مختلف در صفحه هر درس
- وجود تقویم و لیست اطلاعیه‌های مربوط به زمان‌بندی
- امکان ایجاد تکالیف آزمایشگاهی در پنج مرحله
- رایگان بودن هزینه اینترنت مصرفی سامانه LMS سمیاد
- محیط کاملاً کاربردی برای کاربران با زبان فارسی
- امکان ارسال انواع فرمت فایل‌ها در پاسخنامه آزمون
- امکان تهیه انواع گزارش با فرمت‌های مختلف

معایب آموزش مجازی در سامانه سمیاد

- عدم آشنایی کاربران در ابتدای بکارگیری این سامانه و نیاز به آموزش اولیه
- عدم تمایل برخی از اساتید نسبت به تکثیر محتوای تولید شده آنها در فضای خارج از کلاس درس و مالکیت حقوق معنوی
- قطعی اینترنت در زمان آزمون
- ظرفیت فضای آپلود سنتر
- عدم امکان برگزاری کلاس‌های برخط (آنلاین)

تبیین مسائل حقوقی تولید محتوای علمی

- حق کپی رایت
- حق تألیف و نشر آثار فکری مانند:
 - میثاق رم (۱۹۶۱)
 - میثاق بروکسل (۱۹۷۴)
 - موافقتنامه مالکیت فکری (تریپس)

نتیجه گیری

- دانشکده فنی و حرفه‌ای نوشهر موفق به کسب رتبه اول در بین دانشکده‌های پسران در سطح استان مازندران و رتبه سوم در بین دانشکده‌های پسران و دختران در سطح استان مازندران گردید
- طبق آخرین گزارش سازمان مرکزی دانشگاه رتبه ۸۷ از ۱۷۶ در سطح کشور
- ۹۲٪ مشارکت اساتید و ۳۴٪ مشارکت دانشجویان

پیشنهادات

- تشکیل NGO تحت عنوان خیریه جهت تولید DVD محتوای آموزشی تولید شده
- تعیین و تکلیف مالکیت حقوق معنوی محتوای تولید شده
- امکان حضور دانشجو در نزدیکترین دانشکده به محل سکونت جهت استفاده از تجهیزات و برگزاری امتحانات
- اعلام آمادگی نویسندگان مقاله جهت برگزاری وبینار آموزش سامانه سمیاد

از توجه شما متشکرم

کلاردشت

