

## قابل توجه اساتید فرهیخته

ضمن تشکر از شما اساتید محترم که با صبوری و مشارکت فعال، زمینه استمرار برنامه های آموزشی را فراهم آورده اید، به استحضار می رساند پیرو دستورالعمل برگزاری کلاس ها به صورت مجازی و لزوم آمادگی جهت ارزشیابی غیرحضورى دروس، باتوجه به نزدیک شدن زمان **برگزاری امتحانات پایان ترم نیمسال اول تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹** و با تأکید بر اینکه استاد هر درس مرجع ارزیابی دانشجو در آن درس می باشد، مطالب زیرحضورتان ارائه می شود .

### راهنما و پیشنهادات به اعضای هیئت علمی و اساتید محترم:

- آزمون های آنلاین مجازی در سامانه سمیاد به آدرس [samyad.tvu.ac.ir](http://samyad.tvu.ac.ir) برگزار می گردد.
- از تشویق دانشجویان برای بارگذاری فایل های پاسخ نامه در سامانه سمیاد خودداری نموده و تا حد امکان از آپلودسنتر استفاده نمایید. در صورتی که دانشجو به هر دلیل موفق به ارسال پاسخنامه از طریق آپلود سنتر نشد، جهت کاهش اضطراب دانشجو، خواهشمند است پاسخنامه را از طریق فضای مجازی دریافت نمایید .
- ضروری است جهت رفع مشکلات احتمالی دانشجویان در طول مدت برگزاری آزمون به صورت آنلاین، در فضای مجازی با دانشجو در ارتباط باشید. آنلاین بودن در زمان برگزاری امتحانات به منزله حضور در جلسه امتحان محسوب شده و در پرداخت حق التدریس، یک جلسه محاسبه خواهد شد.
- خواهشمند است درباره امتحانات از بارگذاری فایل در سامانه سمیاد خودداری نمایید.
- برای بهبود شرایط آزمون، در صورت امکان به دانشجویان توصیه نمایید تا قبل از بازه آزمون، کلیه فایل ها و مستندات لازم را از سامانه سمیاد و آپلودسنتر استخراج کرده و در زمان برگزاری آزمون به جز برای شرکت در آزمون، از مراجعه غیرضروری به سامانه اجتناب نمایند.
- با توجه به بخشنامه دانشگاه فنی و حرفه ای مبنی بر شروع انتخاب واحد دانشجویان ترم دو و بالاتر برای نیمسال دوم ۱۳۹۹ از تاریخ ۱۱ بهمن، نمرات کلیه دروس این دانشجویان بایستی حداکثر تا ۱۰ بهمن ماه در ناد ثبت شده و پس از رسیدگی به اعتراضات تایید نهایی شده باشد.

- در مورد دانشجویان ترم یک ، به دلیل اینکه شروع انتخاب واحد ایشان برای نیمسال دوم ۱۳۹۹ از تاریخ ۱۸ بهمن می باشد نمرات این دانشجویان باید حداکثر تا ۱۷ بهمن در ناد ثبت نهایی شده باشد.
- از اعضای هیئت علمی و اساتید مدعو درخواست می شود که باتوجه به غیرحضور بودن امتحانات حتی الامکان از بانک سؤالات استفاده شود تا سیستم به صورت تصادفی سؤالات افراد را انتخاب کند. همچنین باز بودن جزوه درس و دسترسی های دانشجو در زمان امتحان را مدنظر قرار دهید تا امنیت و کیفیت امتحانات افزایش یابد.
- حداکثر زمان امتحان یک ساعت و سی دقیقه می باشد و تاریخ و زمان برگزاری هر امتحان دقیقاً بر اساس تاریخ و زمان موجود در برنامه هفتگی اساتید (در پورتال هر استاد موجود است) می باشد. شایان ذکر است در زمان امتحانات، اساتید در سیستم LMS فعال نمی باشند، لذا توصیه می شود اساتید محترم از طریق شبکه های مجازی امکان پاسخگویی به سؤالات احتمالی دانشجویان در طول زمان امتحانات را فراهم آورند. امتحانات طبق زمان تعریف شده اجرا خواهد شد.
- از آنجا که دانشجو کل سؤالات را در امتحان مجازی به صورت یکجا نمی بیند (همانند امتحان حضوری و مشاهده کل برگه امتحان به صورت یکجا) توصیه می شود، زمان پیشنهادی بابت پاسخگویی به هر سؤال را در همان سؤال به دانشجو اعلام نمایید تا دانشجو بتواند زمان خود را بهتر مدیریت کند.
- - حتی الامکان سعی شود سؤالات به صورت مفهومی (مرحله تشریحی) طراحی شود.

### لینک های آموزشی در خصوص نحوه ایجاد و طراحی آزمون

آموزش قراردادن سوالات تشریحی در سامانه آموزش مجازی (LMS): <https://aparat.com/v/sLOnB>

آموزش قراردادن سوالات تستی در سامانه آموزش مجازی (LMS) <https://www.aparat.com/v/0ny9S>

آموزش ایجاد سوالات تصادفی در سامانه آموزش مجازی (LMS) <https://www.aparat.com/v/hce7B>

## راهکارهای ارائه شده توسط معاونت آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در خصوص افزایش ضریب ایمنی آزمون ها و کاهش تخلفات آموزشی

۱- فرایند آزمون به گونه ای باشد که با شروع آزمون توسط دانشجو در هر لحظه امکان دیدن فقط یک سؤال وجود داشته باشد و در صورت پاسخ دادن یا رد کردن سؤال، سؤال بعدی نمایش داده خواهد شد.

۲- امکان برگشت به عقب در آزمون برای دانشجو وجود نداشته باشد تا نتواند جوابهای قبلی خود را به دیگران اعلام کند یا تغییر دهد.

نمایش توضیح در صفحه درس

زمان بندی

نمره

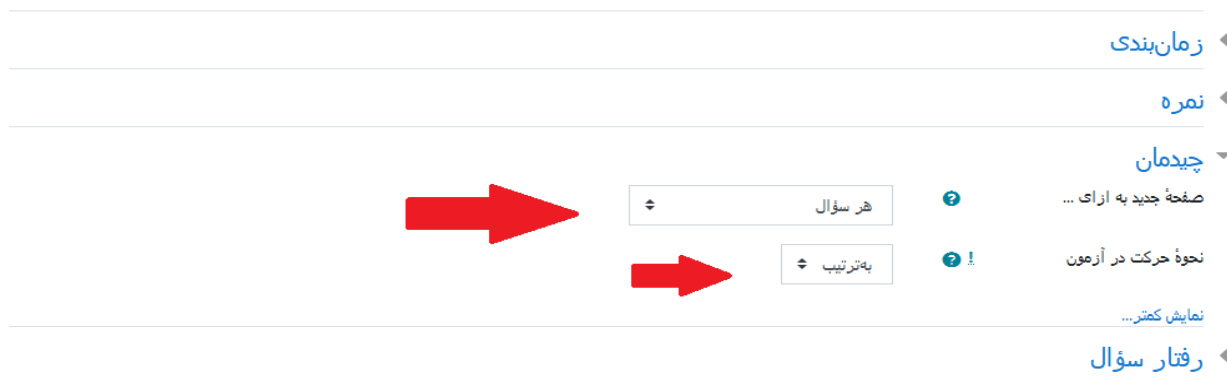
چیدمان

صفحه جدید به ازای ...

نحوه حرکت در آزمون

نمایش کمتر...

رفتر سؤال



۳- زمان آزمون محدود باشد و هنگامی که زمان به پایان برسد همه پاسخ ها به صورت خودکار ارسال شود.

نمایش توضیح در صفحه درس

زمان بندی

بار شدن آزمون

بسته شدن آزمون

محدودیت زمانی

وقتی زمان به پایان معرسد

تلاش کاربر در آزمون به طور خودکار تحویل داده شود

نمره



۴- هر دانشجو فقط یک بار مجاز به شرکت در آزمون باشد.

نمره ▾  
دسته نمره دستهبندی نشده ?  
نمره قبولی ?  
تعداد دفعه‌های مجاز شرکت در آزمون 1

۵- ترتیب سؤالات آزمون برای هر دانشجو متفاوت از دیگران باشد.

ویرایش آزمون. امتحان پایان ترم  
تعداد سؤالها: 0 | این آزمون باز است  
صفحه‌بندی مجدد انتخاب کردن چند مورد با هم  
ذخیره 10.00 سقف نمره  
جمع نمرات: 0.00  
بهم ریختن ترتیب سؤالها ?  
افزافه کردن ▾

۶- در سؤالات چندگزینه‌ای، چینش گزینه‌ها برای دانشجویان تغییر خواهد کرد.

رفتار سؤال ▾  
بهم ریختن ترتیب گزینه‌ها ?  
چگونگی رفتار سؤالها ?  
بازخورد معوق  
بازخورد معوق  
نمایش بیشتر...

اداره آموزش

دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان قم