

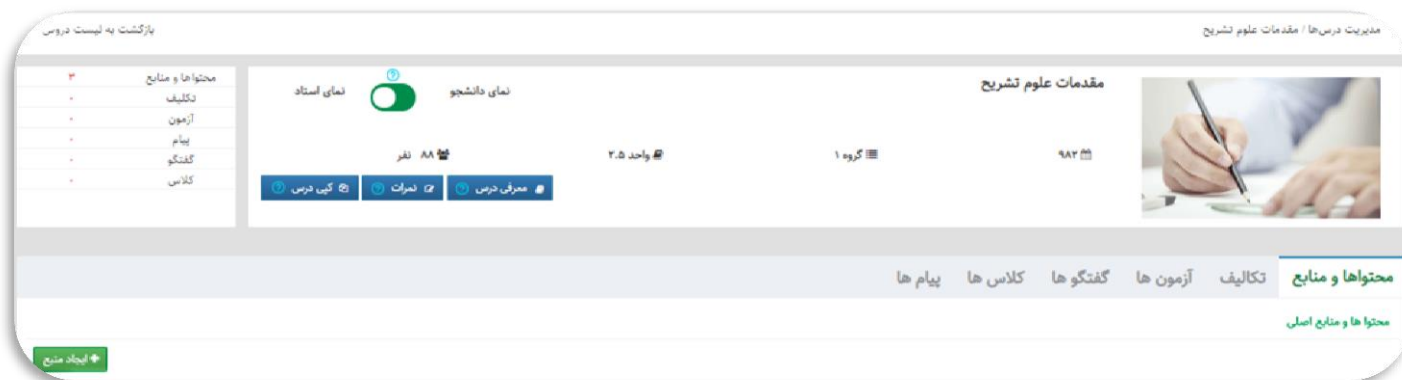
ایجاد آزمون الکترونیک

با عرض سلام و احترام خدمت اساتید عزیز.

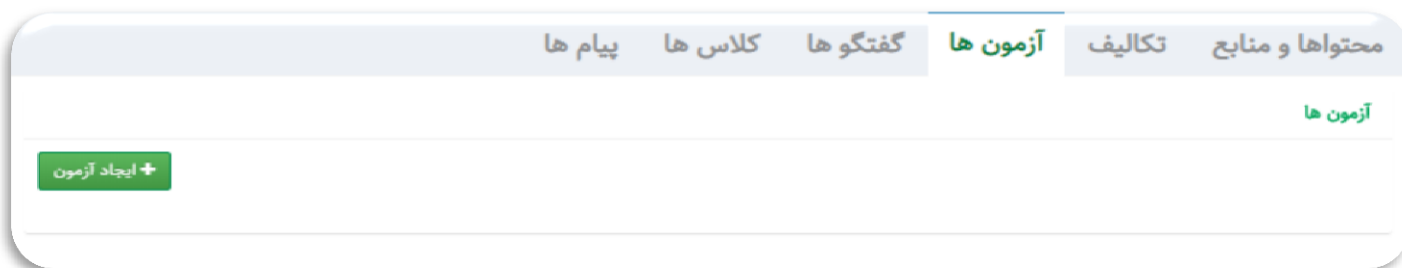
پس از ورود به سامانه لیست درس های ترم جاری را ملاحظه می فرمایید.



درس مورد نظر را انتخاب کرده و بر روی دکمه سبز رنگ مشاهده کلیک نمایید. در این صورت صفحه زیر را مشاهده می نمایید.



برای ایجاد آزمون کفایت که بر روی سربرگ آزمون ها کلیک نمایید. و بعد از آن دکمه ایجاد آزمون را کلیک نمایید.



بعد از کلیک بر روی ایجاد آزمون صفحه زیر را مشاهده می نمایید

دکتر فرهاد سالاری - مهندس علی عباسی

صفحه ایجاد آزمون:

مشخصات آزمون سوالات تخصیص نمره

ایجاد آزمون

بازگشت

* نمره آزمون از بیست محاسبه می شود.

***عنوان**

توضیحات

منبع

قالب قلم اندازه

B I U **X²** **X₂** **S** **L** **I** **B**

۹۰ ۰۴

***تاریخ شروع دسترسی**

***تاریخ پایان دسترسی**

***مدت آزمون** دقیقه

***نمره آزمون** از بیست

***پیام شروع**

***پیام پایان**

***تاریخ شروع دسترسی**

***تاریخ پایان دسترسی**

***نمره قبولی**

***دفعات شرکت در آزمون**

***پیام شروع**

***پیام پایان**

نمایش سوالات هر سوال در صفحه جدا همه سوالات در یک صفحه

نمایش جواب بعد از هر سوال در پایان آزمون

امکان بازنگری دارد ندارد

نتیجه آزمون در پایان آزمون بعد از تصحیح

سوال بعدی در صورت انتخاب هر یک از گزینه ها، سوال بعدی مشاهده شود فقط در صورت انتخاب پاسخ صحیح، سوال بعدی مشاهده شود

تصادفی ثابت

ترتیب سوالات تصادفی ثابت

ترتیب گزینه ها تصادفی ثابت

نتیجه آزمون در پایان آزمون بعد از تصحیح

سوال بعدی در صورت انتخاب هر یک از گزینه ها، سوال بعدی مشاهده شود فقط در صورت انتخاب پاسخ صحیح، سوال بعدی مشاهده شود

بعدی

* با کلیک بر روی دکمه بعدی تغییرات ذخیره میشوند.

در تصویر فوق نکات زیر قابل توجه می باشد:

دکتر فرهاد سالاری - مهندس علی عباسی

تاریخ شروع و پایان دسترسی محدوده نمایش آزمون را نشان میدهد و هیچ ارتباطی به مدت زمان آزمون ندارد. مثلا تاریخ شروع ۱۳۹۹/۰۱/۲۹ ساعت ۱۵:۰۰ و پایان دسترسی ۱۳۹۹/۰۱/۳۱ ساعت ۲۰:۰۰ محدوده نمایش آزمون را نشان می دهد و مدت آزمون توسط فیلد مربوطه مشخص می گردد.


در فیلد نمره قبولی: این قابلیت را برای استاد فراهم می آورد تا نمره ای را به عنوان کف قبولی در نظر بگیرد. بعنوان نمونه ۱۳.


نمره آزمون: با توجه به اینکه برخی اساتید تمام نمره نهایی را به آزمون اختصاص نمی دهند می توانند نمره مدنظر از بیست را وارد نمایند.


دفعات شرکت در آزمون: با توجه به تعریف استاد دانشجو میتواند یک یا چند بار در آزمون فوق شرکت نماید.

پیام شروع، پیام پایان: هر دو فیلد اختیاری بوده و بر اساس نظر استاد میتواند حاوی یک پیام مهم برای دانشجو باشد.

در قسمت پایین تصویر فوق نحوه نمایش، ترتیب سوالات، ترتیب گزینه ها، نمایش جواب ها، امکان بازنگری، نتیجه آزمون و زمان مشاهده ی سوال بعدی قابل تنظیم می باشد.

 در خصوص قابلیت نمایش جواب ها: دو انتخاب وجود دارد بعد از هر سوال و در پایان آزمون. در خصوص مشاهده جواب بعد از هر سوال دانشجو پاسخ را بعد از انتخاب خود مشاهده می نماید اما نمی تواند اصلاح را انجام دهد.

 امکان بازنگری: در صورتی که گزینه " دارد " را انتخاب کنید، دانشجو امکان بازنگری سوالات و تغییر پاسخهای قبلی در هر مرحله ای از آزمون را خواهد داشت.

 نتیجه آزمون: در صورتی که می خواهید دانشجویان به صورت همزمان نتایج آزمون خود را ببینند در پایان آزمون را انتخاب نمایید و در صورتیکه آزمون ترکیبی و یا آزمون تشریحی طراحی کرده اید، گزینه "بعد از تصحیح" را انتخاب کنید.

بعد از اعمال تنظیمات مورد نظر بر روی دکمه بعدی کلیک نمایید. در این صورت تنظیمات اولیه آزمون به صورت اتوماتیک ذخیره خواهد شد و به قسمت سوالات (تصویر زیر) ارجاع داده می شوید. در این قسمت می بایست سوالات خود را طرح نمایید. همانگونه که مشخص است سه نوع سوال قابل طرح می باشد.

مشخصات آزمون	سوالات	تخصیص نمره به سوالات
تعداد سوالات		افزودن سوال +
بازگشت	بازگشت	
قبلی	بعدی	چند گزینه ای جای خالی تشریحی

دکتر فرهاد سالاری - مهندس علی عباسی

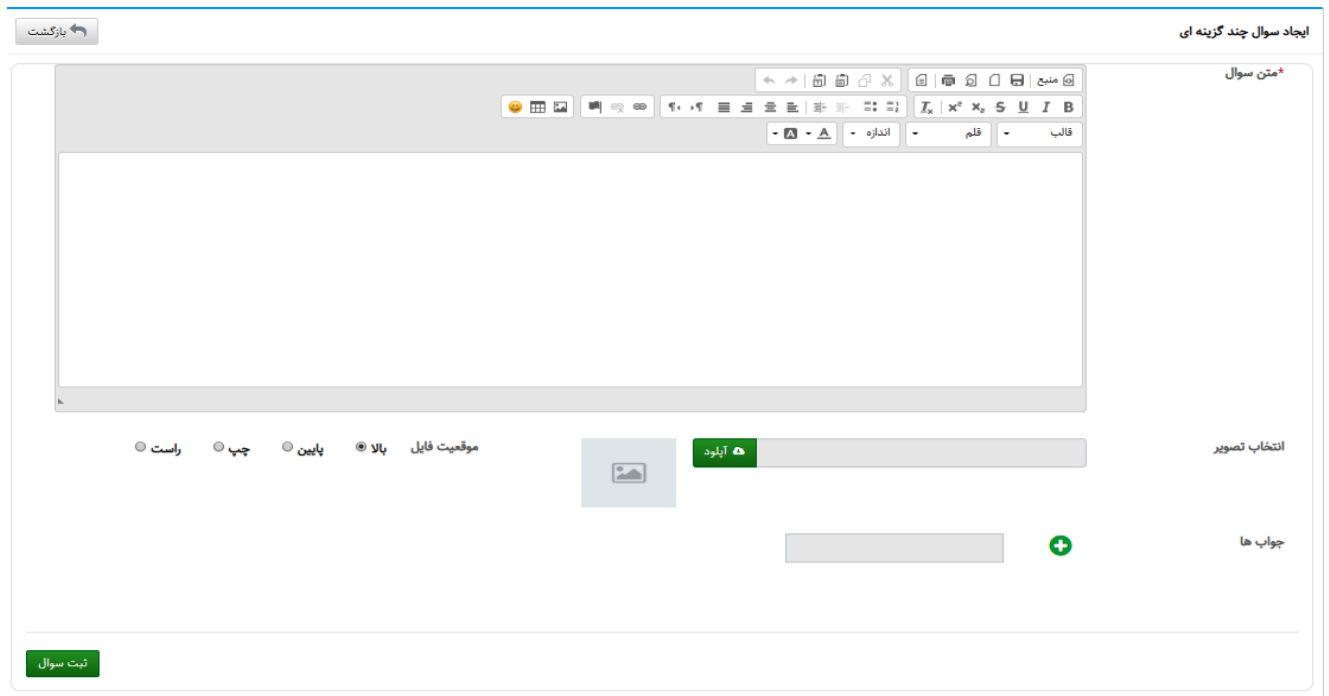
*تشریحی

*جای خالی

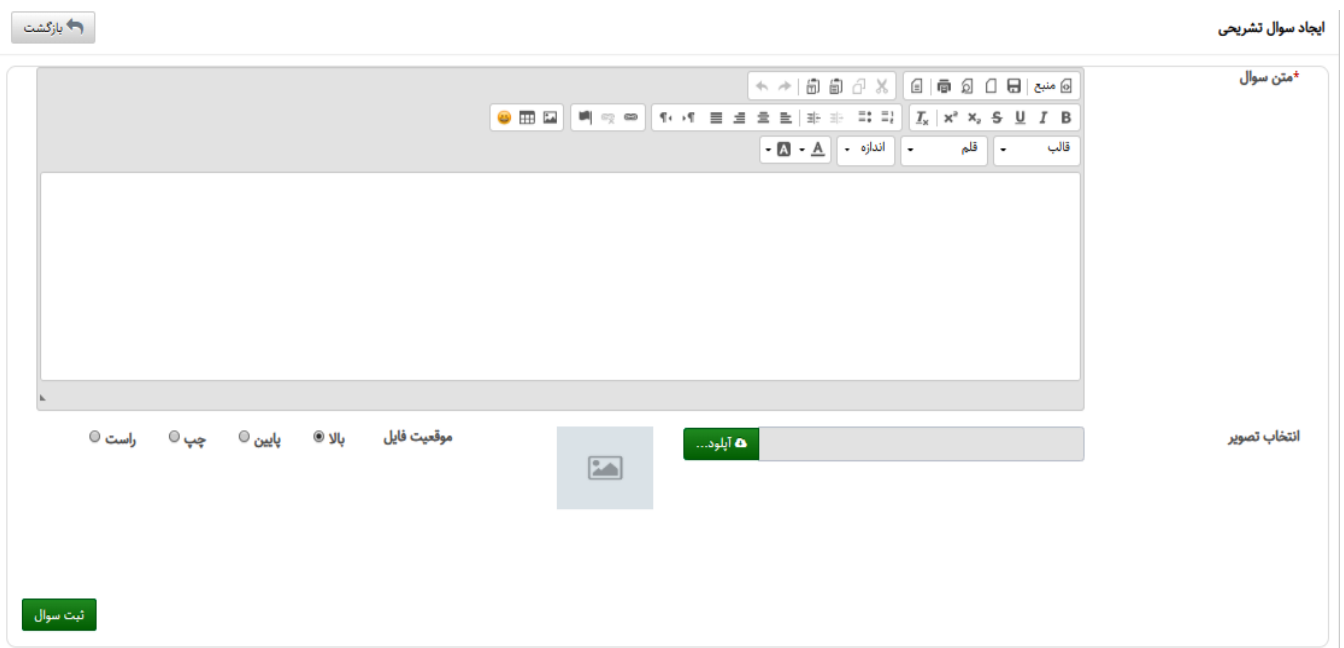
*چندگزینه ای

در ادامه به تشریح موارد فوق می پردازیم:

در خصوص سوالات چند گزینه ای پس از نوشتن متن سوال با استفاده از علامت مثبت محصور در دایره سبز رنگ می توانید گزینه ها را اضافه نمایید. در این گونه سوالات شما می توانید گزینه صحیح را مشخص نمایید.



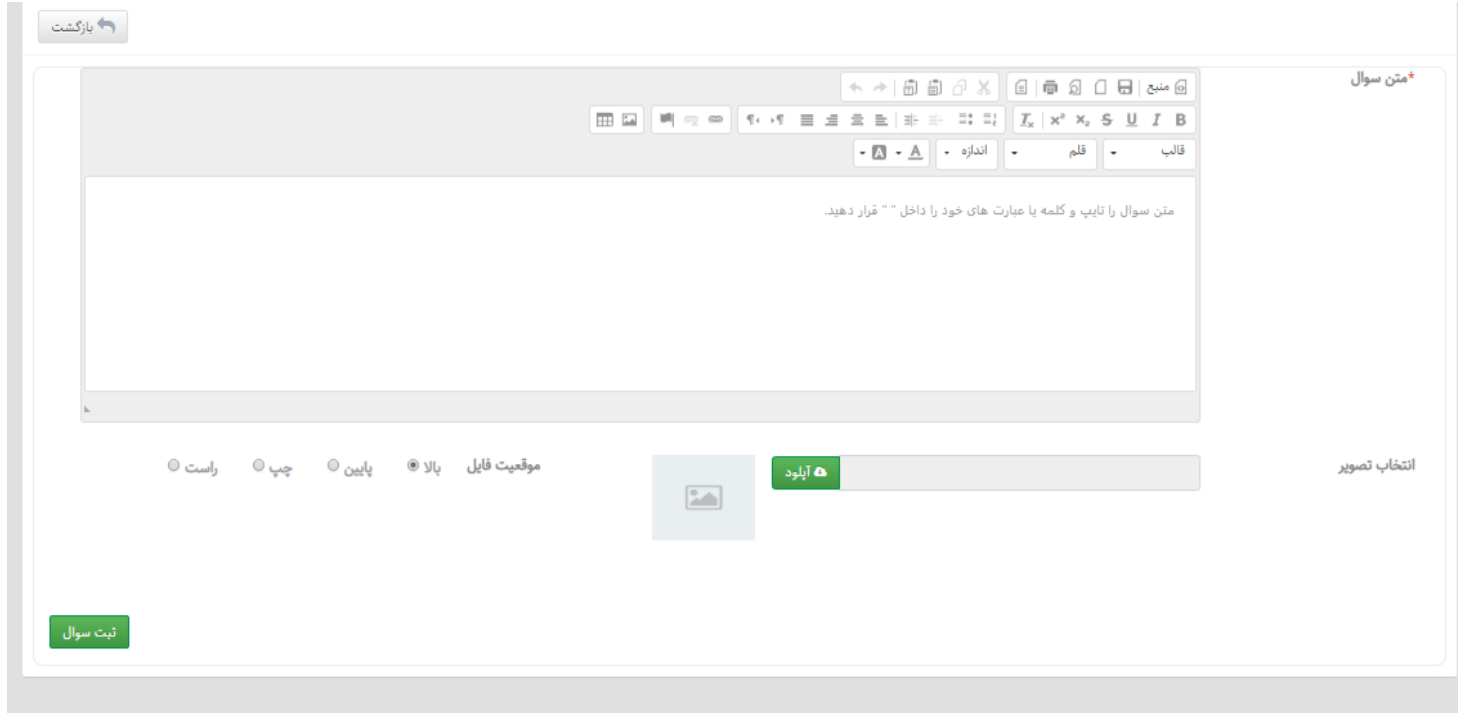
** در خصوص سوالهای تشریحی نیز اساتید صرفا باید متن سوال را ثبت نمایند.



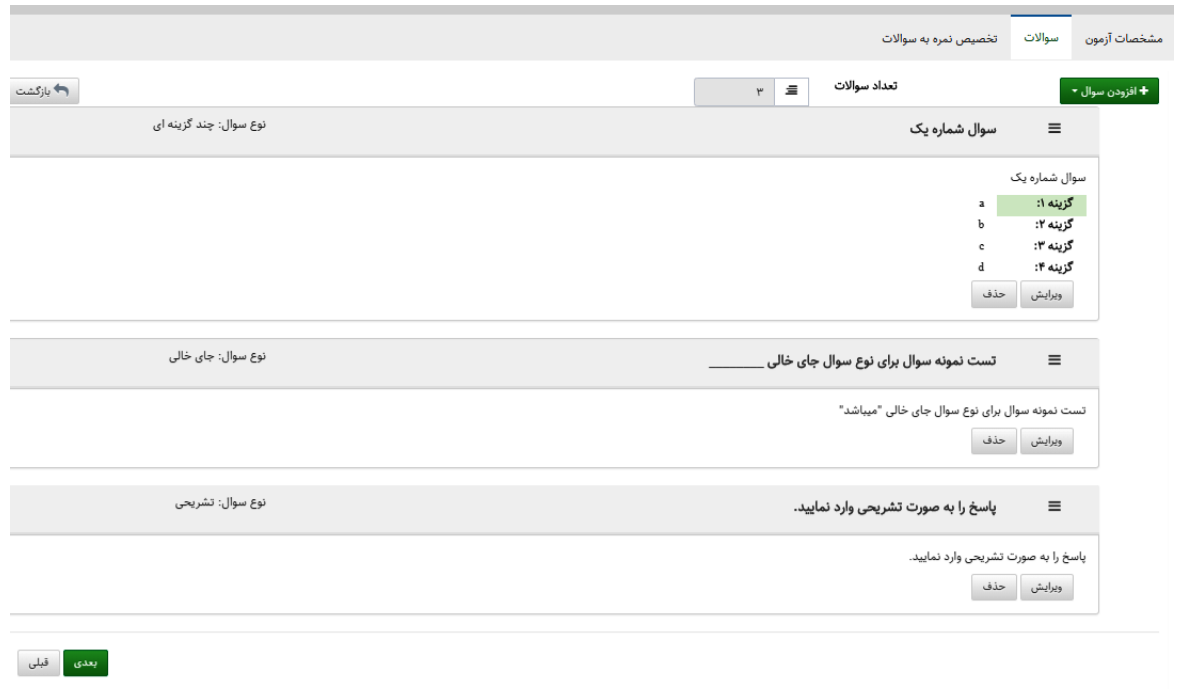
دکتر فرهاد سالاری - مهندس علی عباسی

سوالات جای خالی:

برای اینگونه سوالات همانگونه که در تصویر مشاهده می گردد کفایت قسمت جواب را که دانشجو باید تکمیل نماید را در " " محصور نمایید. بعبارت دیگر هر آنچه بین " " باشد به صورت جای خالی نمایش داده می شود.



در نهایت نمای پایانی به صورت تصویر زیر قابل مشاهده می باشد



دکتر فرهاد سالاری - مهندس علی عباسی

پس از مشاهده نمای نهایی سوالات (تصویر بالا) گزینه بعدی را زده و به قسمت تخصیص نمره سوالات هدایت می شوید. و می بایست بآرم هر سوال را مشخص نمایید. در صورت عدم تخصیص نمره به سوال نمره نهایی محاسبه نمی گردد و در نهایت دکمه ثبت را کلیک نمایید.

مشخصات آزمون		سوالات		تخصیص نمره به سوالات	
بازگشت					
مجموع بآرم سوالات		<input type="text" value="۳۰"/>			
سوال شماره یک		<input type="text" value="۱۰"/>			
تست نمونه سوال برای نوع سوال جای خالی _____		<input type="text" value="۵"/>			
پاسخ را به صورت تشریحی وارد نمایید.		<input type="text" value="۵"/>			
<input type="button" value="قبلی"/> <input type="button" value="ثبت"/>					

**** شما با کلیک بر روی دکمه ثبت؛ آزمون را به حالت منتشر شده در می آورید و دانشجویان شما آزمون را در زمان مقرر مشاهده می نمایند در صورتی که از انتشار آزمون مطمئن نیستید پس از ثبت، آزمون را از طریق دکمه "منتشر شده" در قسمت پایین سمت چپ آزمون مورد نظر، آزمون را به حالت پیش نویس تغییر دهید.**

محتواها و منابع	تکالیف	آزمون ها	گفتگو ها	کلاس ها	پیام ها
آزمون ها					
<input type="button" value="ایجاد آزمون +"/>					
تاریخ: ۱۳۹۹/۰۱/۲۹ نوع آزمون: ترکیبی <input type="button" value="تست"/>					
<input type="button" value="پیش نویس"/> <input type="button" value="مشاهده نتایج آزمون"/> <input type="button" value="مشاهده آزمون"/> <input type="button" value="ویرایش"/> <input type="button" value="حذف"/>					

با تشکر