راهنمای ایجاد آزمون

آدرس سامانه مودل را وارد نمایید



لمجافزار یادگیری مجازی امیرکبیر (نیما)



برای ایجاد یک آزمون در سامانه مودل سه مرحله را باید طی کرد که این مراحل در ادامه به تفصیل توضیح داده خواهد شد.

- أماده سازى سوالات أزمون
- 2. اضافه کردن ماژول فعالیت آزمون در درس مورد نظر
- 3. ویرایش محتوای آزمون (اضافه کردن سوالات به ماژول آزمون)



آماده سازی سوالات آزمون

سوالات آزمون مي بايست طبق فرمت زير آماده شود:

- سوالات باید در یک خط باشند.
- هر جواب باید با یک حرف انگلیسی شروع شود و پس از حرف علامت '(' و یک فاصله گذاشته شود و پس از آن جواب گزینه قرار گیرد.
 - پس از گزینه ها، جواب صحیح به صورت زیر اضافه می گردد:

جواب صحيح :ANSWER

سوالات باید در Notepadوارد شده و هنگام ذخیره از Encoding : UTF-8 استفاده شود و یا در
 Word و txt و Word دخیره گردد











کوکیها باید در مرورگر شما

بعضی از درسها ممکن است به مهمانها اجازهٔ دسترسی بدهند

ورود بهعنوان مهمان

فعال باشند 🕝

رمز ورود

🗏 به خاطر سپردن نام کاربری

ورود به سایت



هنوز وارد سایت نشدهاید. خانه Data retention summary





🚯 اسناد مودل برای این صفحه

- شما در قالب Admin User وارد سایت شدهاید (خروج از سایت)
 - خانه
 - Data retention summary

دریافت نرمافزار تلفن همراه Show desktop





















ىرتبط با فايل باز مىشود	ه کردن یک آزمون با اضافه کردن ماژول آزمون، پنجره پیکر بندی م	🛚 در حال اضاف
نمرهها ه عمومی ویدئویی آزمایشی	♦ باز شدن همه	▼ عمومی نام
فایل جزوه ازمایشی م برای آزمون الزامیست صفحة اصلی سایت	۲ В ◄А تا ≡ ا ۵ گا توجه داشته باشید درج یک ن	توصيف
تقویم فایلهای شخصی مدیریت سایت		
اضافه کردن یک بلوک اضافه کردن ▼	 نمایش توضیح در صفحهٔ درس ? 	















	🐱 رفتار سؤال	
يله 🔻	بهم ريختن ترتيب گزينهها	
بازخورد معوق	چگونگی رفتار سوالها	
	نمایش بیشتر	
	🝷 گزینههای مرور 🛛	
بلافاصله بعد از شرکت در آزمون ای پاسخ ارائه شده	این گزینه به طور در هنگام آزمون پاسخ ارائه شده 🛿	
📄 درستی پاسخ 📄 جمع نمرہ	یش فرض تیک دار 🚽 درستی پاسخ 🖓 🚽	, μ
ا بازخورد اختصاصی ا بازخورد عمومی ساسخ درست	می باشد و قابل اینخورد اختصاصی می باشد و قابل اینخورد عمومی پاسخ درست ()	
🖌 بازخورد کلی	تغيير نيست	
	پس ا <mark>ز ب</mark> سته شدن آزمون	
در قسمت رفتار سوال میتوانید	ا پاسخ ارائه شده درستی پاسخ جمع نمرہ	
همچنین از قسمت گزینه های ،	ا بازخورد اختصاصی بازخورد عمومی ا باسخ درست	
شرکت کننده ها نشان داده شو	🖉 بازخورد کلی	
اتمام آزمون شركت كنندگان ه		
گزینه آخر هر ستون تیک دان		نرما
		رهافزاریادگیری مجازی امیرکبیر
		(Lau)

(نیما)

نکته مهم اینکه ممکن است برخی از گزینه های ستون ها غیر فعال باشد، برای فعال شدن باید ابتدا زمان بندی آزمون تعیین شود، تیک ها را باید از پایین ستون برداشت و یکی یکی بالا بیاییدو چگونگی رفتار سوال را در حالت بازخورد سازگار قرار دهید بعد از اینکه همه تیک ها را برداشتید مجدد در خالت بازخورد معوق قرار دهيد

ار سوال میتوانید تعیین کنید که گزینه سوالات به ریخته شود یا خیر و مت گزینه های مرور میتوانید تعیین کنید که پس از اتمام چه مواردی به ما نشان داده شود. در صورتی که هیچ گزینه ای تیک نداشته باشد پس از کت کنندگان هیچ نتیجه ایی را مشاهده نمی کنند، در صورتی که فقط ستون تیک داشته باشد قبول و یا مردودی به شرکت کنندگان مایش دادہ می شود



🝷 بازخورد کلی 🛛

كران نمره

بازخورد

کران نمرہ

بازخورد

کران نمرہ

4:H	2	•		55	00	≡	Ι	В	► A	1
								Г		يول
										0,

50%

0%

100%

H-P 2 ■ 2 ■ 3 % 1 = = I B •A 1 accec

اضافه کردن 3 مورد بازخورد دیگر

در صورتی که بخواهید پس از اتمام آزمون قبول یا مردود شدن به دانشجویان نشان داده شود در قسمت بازخورد کلی کران نمره را تعیین نمایید



~



لمیں فعالیت										
ابی تکمیل	0	هنگامر	ه شرايط برق	ار بودند	فعال <mark>یت</mark> به	عنوا <mark>ن</mark> ک	ام <mark>ل</mark> شدہ نشان	ر داده شو	رد ا	•
م به مشاهده		🖌 شاگردا	برا <mark>ی</mark> تکمیل	ين فعال	یت باید حت	ماً آن را ا	مشاهده کنند			
به نمره		📄 برای ای	ہ ای <mark>ن فعالی</mark> ٹ	و به صور	ِت کام <mark>ل</mark> ش	ده در نظ	لر گرفته شود، ب	شاگردان	بايد نم <mark>ر</mark> هٔ	ا این ف
مند نمرهٔ قبولی	0	📄 نیازمند	رةٔ قبولی	_ یا ا <mark>ی</mark> نک	ه ت <mark>مام</mark> تلاث	ںھ <mark>ای</mark> با	اقيمانده كامل ا	شده باشد	ł	
	0		45	y.	1300	v			10	
	-					1300 *	× 1300 ×		¥ 1300 ¥ 1300 ¥	10 * 1200 *

ذخیره و بازگشت به درس فخیره و نمایش انصراف

همچنین میتوانید از قسمت تکمیل فعالیت، میتوانید شرایطی را برای نمایش تکمیل این ماژول فعالیت تعیین نماییدو سپس روی کلید ذخیره و بازگشت به در کلیک نماید تا تمام تنظیمات شما ذخیره شود، دقت داشته باشید که این تنظیمات قابل تغییر و ویرایش نیز می باشد





ُزمون می باش	سوالا به اَ	ضافه کردن	اکنون زمان ا
--------------	-------------	-----------	--------------

- ابتدا سوالات باید طبق فرمت توضیح داده شده در ابتدای فیلم آماده شود
 - سوالات به بانک سوال اضافه شود
 - سوالات از بانک سوال در آزمون فراخوانی شوند
- بعد از ذخیره سازی تنظیمات مربوط به پیکره بندی آزمون روی مازول آزمون
 کلیک نمایید پنجره ای به شکل زیر باز می شود

ينيه، 30 بهمن 1398، 10:4 عصر بسته شد	این آزمون در چهارش
مدت آزمون: 5 دقيقه	
ما در آزمون	نایج خلاصهٔ دفعههای قبلی شرکت ش
مرور	وضعيت
	در جریان
، حاضر آزمون فعال نمی باشد بازگشت به درس	در حال





- 🔅

مدیریت ~ مدیریت آزمون © پیکربندی

مجوزها
 بررسی مجوزها
 فیلترها
 شایستگی تفکیکی
 شایستگی تفکیکی
 پشتیبان گیری
 بازیابی
 بازیابی
 بانک سؤال

> مديريت درس

بازنویسیهای مربوط به گروهها
 بازنویسیهای مربوط به کاربران
 ویرایش محتوای آزمون
 پیشنمایش
 نتایج

🙆 نقشهای نسبت داده شدهٔ محلی











جستجو

مديريت		صدور	ورود	طبقهها	سوا <mark>ل ها</mark>
∨ مدیریت ازمون © پیکربندی 	×		سوالها.	ی و پیدا کردن	تجزيه فايز
 آزنویسیهای مربوط به کاربران ویرایش محتوای آزمون پیشنمایش 	×			س <mark>وال</mark> از فا <mark>یل</mark>	ورود 100
 > نتایج © نقشهای نسبت داده شدهٔ محلی © محوزها 		ا قابل احداث است؟	زمین سخت	سکله فقط در ز	1. كدام نوع ار
 بررسی مجوزها فیلترها 		ستمی برای استقرار دستگاه حفاری گمانه های ژئوتکنیکی مناسب است؟	ب، چه سیب	نی از 20 متر آ	2. در عمق بیث
© شایستگی تفکیکی Log ❷ ها		ث میشود که شمع کوبیدنی در آنها توصیه نمیگردد؟	کرینانی باع	ت ما <mark>سه های</mark>	<mark>3.</mark> كدام خاصي
@ پشتیبانگیری @ بازیابی × بانگریسمال		رای شناسایی زمین موج شکن های خرده سنگی در عمق کم آب کدام است؟	نیکی برجا ب	آزمایش ژئوتک	<mark>4</mark> . متداولترين
وبنی شوان @ سوالها @ طبقهها		لجنی، لایه مترس چگونه باید باشد؟	ست <mark>ر</mark> سست	بوج شکن بر ب	5. در احداث ه
 ورود صدور 		ج، کدامیک از انواع بارج های زیر کمترین پخش شدگی مصالح را به همراه دارد؟	تفاده از بارج) در دریا ب <mark>ا</mark> است	<mark>6</mark> . در خاکریزی

بعد از اینکه سوالات به درستی وارد شد پنجره ایی به این شکل نمایش داده میشود که در پایین سوالات کلید ادامه را بزنید تا به مرحله بعد بروید

ادامه

Gh

سوالها	بانک سؤال 🔺	۲	Gt	۲	ومی	ع	4	Hg	-	درسها	•	میز کار
				مون	Ĩ	_						

سوالها طبقهها ورود صدور

بانک سؤال

یک طبقه را انتخاب کنید: پیشفرض برای Hg (102)

طبقهٔ پیشفرض برای سوالهای مشترک در «Hg». هیچ فیلتر برچسبی اعمال نشدهاست

فیلترکردن بر اساس برچسب...▼

🔲 نشان داده متن سوال در لیست سوالها

گزینه های جستجو ♥ ◙ سوالهای موجود در زیرطبقهها هم نشان داده شوند

🗆 سوالهای قدیمی هم نشان داده شوند

			، یک سؤال جدید	تعريف
ايجاد كنندةُ سؤال	اقدامات		سؤال	_ نوع `
نام / نام خانوادکی / تاریح			نام سؤال / ID number	
Admin Use 1 فروردین 1399، 4:16 عصر	ويرايش 🔻	راکم دینامیکی بستر	چه نوع وزنه ای برای تر	: ≡0
Admin Use 1 فروردین 1399، 4:16 عصر	ويرايش 🔻	راکم دینامیکی بستر	چه نوع وزنه ای برای تر	: ≣0
Admin User 10 فروردین 1399، 4:16 عصر	ويرايش 🔻	راکم دینامیکی بستر	چه نوع وزنه ای برای تر	:= 0
Admin User 10 فروردین 1399، 4:16 عصر	ويرايش 🔻	راکم دینامیکی بستر	چه نوع وزنه ای برای تر	:= 🗆
Admin User				•

سپس وارد این پنجره می شوید که بانک سوالات شما می باشد، که همه سوالات را میتوانید مشاهده و در صورت لزوم ویرایش نمایید اما در صورت درست بودن روی آزمون خود در قسمت بالا کلیک کنید تا مجدد وارد آزمون شوید برای ادامه ویرایشات

آخرین کسی که سؤال را تغییر داده است

نام / نام خانوادگی / تاریخ Admin User 01 فروردین (1399 - 21:4 عصر 10 فروردین (1399 - 21:4 عصر Admin User 10 فروردین (1399 - 21:6 عصر Admin User 10 فروردین (1399 - 21:6 عصر Admin User

🕲 فيلترها
🙆 شايستگى تفكيكى
🕑 Log ها
🕝 پشتیبان گیری
🕑 بازيابى
🗸 بانک سؤال
🕗 سوالها
🕑 طبقەھا
🕑 ورود
🙆 صدور
> مدیریت درس

یک سوال جدید به اینصورت است که میتوانید بصورت دستی یک سوال جدید ایجاد نماید

با انتخاب گزینه سوالات تصادفی میتوانید از بانک سوال خود بصورت رندوم سوالاتی را انتخاب نمایید از قسمت تعداد سوال های تصادفی تعداد سوال مورد نظر خود را انتخاب میکنید و سپس کلید اضافه کردن سوال تصادفی را کلیک میکنید

دفی به انتهای آزمون

پیشفرض برای Hg (102)

X

با انتخاب گزینه بان سوال هم میتوانید همه سوالات را
مشاهده نماید و با کلیک بر روی مربع بالای سوالات همه
سوالا را انتخاب و سپس گزینه اضافه کردن سوالات
انتخاب شده به آزمون را کلیک نمایید تا سوالات به
آزمون اضافه شود

	ات کنند:	طبقه را انتخا
	▼ (shahed.ac.ir (19 j	پیشفرض برای
	ن برای سوال های مشترک در «shahed.ac.ir».	بقة پيشفرض
	ىبى اعمال نشدەاست»	چ فیلتر برچم
	ن برچسب	لترکردن بر اسان
	₹9	به های جست
	جود در زیرطبقهها هم نشان داده شوند	سوال های مو
-	یمی هم نشان داده شوند. با	سوال های قدر
B	وال 13 سیلا او اللاہ جی بر استار اللال اور اور کا بیر کافی اور کا بیلا اور اللہ جی بر استار اللہ اور بیر ب	⊡نوع سر ا⊫
2 1 0000	د استعدم از سامانه رئبه بندی اعباری ایرانیان برای صدور صمات نامه . احد استعلام از سامانه رئبه بندی اعتباری ایرانیان برای صدور ص مردم ضمانت نامه :	· · · · ·
2	ی صور معنی بنی	9 :=
2	رمی وضیف بسای و چف برسنی در فرید عنور مسالف نه ، بررسی وغلیف بستی و چف برسنی در فرید عنور مسالف ده . اکنش اخذ شماره سام کدام است ؟ ادارش اخذ شماره سام کدام است ؟	la := □
2	ئیق سیرده ارزی با کدام شرط مجاز است ؟ توثیق سیرده ارزی با کدام شرط مجاز است ؟	=: م ا 🗆 =: توا
2	داقل گارمزد ماخوذه سالانه برای صدور ضمانت نامه کدام است ؟ حداقل کارمزد ماخوده سالانه برای صدور ضمانت نامه کدام است ؟	:= 0
است ؟ 🗴	د اقل میزان سفته قابل قبول بعنوان تضمین ضمانت نامه کدام است ؟ حداقل میزان سفته قابل قبول بعنوان تضمین ضمانت نامه کدام ا	ا = = «
A so and	دنصاب تصویب و صدور ضمانت نامه های شرکت در فرآیند ارجاع کار ، گمرکی و نظام حدامات تصویب و صدور مسالت نامه های شرن	l⊐ :: □
2	خصوص پرداخت وجه ضمانت نامه کدام عبارت درست است ؟ در خصوص پرداخت وجه ضمانت نامه کدام عبارت درست است ؟	ا 🗉 🗄 در
2	ارابطه با صدور ضمانت نامه : ادر رابطه با صدور ضمانت نامه :	ם 🗄 در
2	ایل اصلی وجوه ضمانت نامه های گوناگون کدام است ؟ دلایل اصلی وجوه ضمانت نامه های گوناگون کدام است ؟	נע 🗄 🗉
2 shows	امانه مناسب برای دسترسی و کنترل مشخصات و اصالت ضمانت نامه های صادره کدام است؟ سامانه مناسب برای دسترسی و کنترل مش	ם 🗄 🖬 سا
2	دور ضمانت نامه ، با انجام کدام تراکنش صورت می گیرد ؟ صدور ضمانت نامه ، با انجام کدام تراکنش صورت می گیرد ؟	₩ II 0
2	دور ضمانت نامه برای ذینفعی که وجود خارجی ندارد : صدور صملت نامه برای دیشمی که وجود خارجی ندارد :	∞ := □
و شرکت 🎗	دور ضمانت نامه برای شهرداری ، موسسات و شرکت های وابسته بعنوان ضمانت خواه صدور ضمانت نامه برای شهرداری ، موسسات و در صمانت نامه برای شهرداری ، موسسات و شرکت های وابسته بعنوان ضمانت خواه	ت <u>:</u> ص
4 - 4 4	مانت نامه ارزی ، ضمانت نامه ای است که تعهدات انها به است صمانت المه ارزی ، صمانت المه ای است که تعهدات از از مراجع از ممار بین از را از میند کر این افزیر در از مراجع از میار از را از این کر این ا	
2	مانت نامه ها معمولا دارای چند رکن می باشند . صمانت نامه ها معمولا دارای چند رکن می باشند . 	
9	م محصوص درخواست نمدید صمانت نامه درام نمونه است ۲ اینک از سال دین محج بانطال شمانت نامه می شود کا کرام کراد ممار دین موجود انطال ضمانت نامه می شود ک	× □
-	ا میک از موارد زیر موجب ایمان عمانت نامه می شود ۲۰ در میرد زیر موجب ایمان عمانت نامه می شود ۲	· := · ·

رغف

م ريخت

ویرایش آزمون: آزمون نهایی 💿

تعداد سؤالها: 10 | آزمون باز است (99/08/22، 11:15 بسته میشود)

صفحهبندی مجدد انتخاب کردن چند مورد با هم

10.00	نمرات:	جمع	
-------	--------	-----	--

ذخيره

بازگشت به آزمون پایان دور... 🕩

سقف نمره 20.00

لھا	🖉 بهم ريختن ترتيب سؤا				0
سافه کردن	òl			1 4	صفحا
	1 Q	🏠 تصادفی (پیشفرض برای shahed.ac.ir) (دیدن سؤالها)		1	+
1.00	1 Q	🔅 تصادفی (پیشفرض برای shahed.ac.ir) (دیدن سؤالها)	۲	2	+
1.00	₫ Q	🛟 تصادفی (پیشفرض برای shahed.ac.ir (دیدن سؤالها)	۲	3	+
1.00	1 Q	🔅 تصادفی (پیشفرض برای shahed.ac.ir (دیدن سۆالھا)	0	4	+
1.00	1 Q	🐡 تصادفی (پیشفرض برای shahed.ac.ir) (دیدن سؤالها)	0	5	+

اکنون سوالات به آزمون اضافه شدند، فقط کافی است که سقف نمره را تعیین و کلید ذخیره را کلیک کنید توجه داشته باشید با کلیک بر روی گزینه ذخیره، ذخیره سازی صورت میگیرد ولی چیزی نمایش داده نمیشود و فقط کافی است روی کلید ذخیره کلیک کنید و بروید.

