

راهنمای سامانه آزمون آنلاین فرادید

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان چهارمحال و بختیاری دانشکده پرستاری و مامایی، گروه آموزشی تکنولوژی اتاق عمل

تهيەكنندگان:

آیسان درویشی سمانه دهقان کبری نوریان



فهرست مطالب:

۱	راهنمای سامانه آزمون آنلاین فرادید
۳	ورود به سایت دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد
۳	نحوه ورود به سامانه فرادید
۵	پنل كاربرى
۵	ورود به آزمون

ورود به سایت دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد



نموه ورود به سامانه فرادید

- انتخاب سامانهی فرادید در سامانههای دانشجویان



الف– با وارد شدن به سامانهی فرادید صفحهی زیر مشاهده می شود. در این قسمت دو گزینه جهت ورود به سیستم وجود دارد. چنانچه در محلی به غیراز دانشگاه هستید گزینهی اول (در بستر اینترنت) و چنانچه در محیط دانشگاه هستید و به شبکه اینترنت داخلی دانشگاه دسترسی دارید از گزینهی دوم (در بستر شبکه داخلی) استفاده کنید.

$\leftrightarrow \rightarrow$	C skums.ac.ir/page-Ma	in/fa/0/form/Cl2190/link					☆	🔼 🛊 🏐 E
🔛 Apps	🕄 New Tab 🛷 /							📰 Reading lis
	AR EN Q اولود کنید مراجع کنید	ا ورود اعضاء RSS 🔊 متن جستجو ر	پست الکترونیک نقشه سایت		VL	1	دانتگاه علوم بزشگی شهرکر د Shahrekord University Of Medical Sciences	1
	1500/F/W	. با صنعت کمیته تحقیقات	هورت مراکز رشد ارتباه	کتابخانه ها ک	نی شبکه ها	مراكز درمان	ریاست معاونت ها دانشکده ها مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده	
FA FA					اينترنت	ر بستر	مانه آرمون آنلاین(فرادید) سیستم برگزاری آزمونهای آنلاین د	ساه
				ىلى)	ه (شبکه داخ	اينترانت	سیستم برگزاری آزمونهای آنلاین در بستر	
							خ به روزرمانی: ۱۳۹۹/۰۴/۷۱	تاري

ب- در این صفحه جهت ورود به سامانه، واردکردن نام کاربری (شماره دانشجویی) و رمز عبور (کد ملی) الزامی است. بعد از آن با انتخاب گزینهی ورود به پنل کاربری وارد صفحه شخصی خود می شوید.

s 🔇 New Tab 📈 🗸		
	سیستم برگزاری آزمون دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	
B2 English		🗈 راهنما 💲 تماس با ما
یعسال دوم " ع کلیه دانشجویان گرامی می رساند، جهت تسهیل و یا آدرس ۱۰ ٬۷۷٬۲۵۳٬۱۵ ۲ ستفاده نمایید. نام نما می باشد. جهت قریود به آزمون ها از دکمه ورود ا کلیک بر دکمه تغییر کلمه عبور ، پسورد تان را بهتوان پسورد جدید ثبت نمایید. یه آزمون ها در لیست اطمینان حاصل نموده و در ی در اسرع وقت با رابط آموزش دانشکده خود	وارد کنید وارد کنید با توجه به آغاز بازه زمانی آزمون های آنلاین پایانترم نیمسال ۹۹۲، به اطلا ورود به سامانه آزمون آنلاین فرادید از آدرس پایانترم نیمسال ۹۹۲، به اطلا ورود به سامانه آزمون آنلاین فرادید از آدرس با معاره دانشجویی و کد ملی ش به آزمون استفاده نمایید. مجتما یک هفته قبل از آزمون مواود زیر را اتجام دهید: مجتما یک هفته قبل از آزمون مواود زیر را اتجام دهید: تغییر داده و عبارتی محافل ۶ کرکتری و ترکیمی از حروف و ازقام را مورت وجود هرگونه مشکل در اطلاعات آزمون ها یا اطلاعات شخص	نام کاربری ا رمز عبور: (مز را و هرود به تزمون ورود به بنل کاربری درباره محصول- نگارش: 5,2,16

ينل كاربرى

- با انتخاب منوی ورود به پنل کاربری وارد صفحهی زیر خواهید شد. در سربرگ آزمونها، لیست کلیهی آزمونهایی که باید در آنها شرکت کنید قابلمشاهده میباشد.



ورود به آزمون

- جهت ورود به آزمون موردنظر میتوانید گزینهی شروع آزمون را که در انتها و پایین ستونی که عنوان درس در آن مشاهده میشود انتخاب کنید و یا از صفحهی اصلی بهجای انتخاب گزینهی ورود به پنل کاربری، گزینهی ورود به آزمون را انتخاب نمایید.



الف- بعد از انتخاب گزینهی ورود به آزمون در صفحهی اصلی سامانه و یا انتخاب گزینهی شروع آزمون در صفحهی شخصی خود ا اطلاعات زیر برای شما نمایان می شود.

	مهلت پایان شروع آزمون:00/04/28 00:00	نام کاربری:
	نام خوزنه نام خانوادگی: علوی نام کاریت: 100	رمز عبور:
ازمونهای انلاین را در بستر	شماره داوطلبی: نام آزمون: آزمایشی	ورود به ازمون
	مدت آزمون: 7200 دقيقه	ورود به ینل کاربری
24	نوع ازمون: چند درینه ای	(
آزمونهای EMQs	در صورت تائید دکمه شروع آزمون را در قسمت پایین انتخاب نمائید در غیر اینصورت به یکی از مسئولین خبر دهید.	
Extended Matching Ouestions		
بيشير]		درياره محصور
ف	<u>شروع ازمون</u>	

ب- بعد از انتخاب گزینهی شروع آزمون وارد صفحهی اصلی آزمون خواهید شد که در آن عنوان آزمون، زمان باقیمانده آزمون و ... در سربرگهای بالایی صفحه قابلمشاهده میباشد.

> U *		1	فرزانه علوى	نام آزمون دهنده:	Ø	119:59:59	ن زمان مانده:	هوش 🔻	نام درس:	أزمون آزمایشی 🖡	عنوان أزمون:
بررسی مجد	بيتوانيم از اين نظريه در زندگي يکي و مغناطيسي وجود دارند. او با با از او بيرسد فايده اين فرمولها لعه ميکرد، متوجه شدهايم.	ئيـري كنـيم، نه ه امواج الكترون ممكن بود كسي دربارهشان مطا	، ریز را اندازها نشان دهد که هدست آورد. را ا که ماکسول د	، ذراتي با آن مقياس فرمولهـايش ميتواند به سرعت نور بود، ب هميت موضوعاتي را	، نتوانیه فاده از نزدیك زماني، ا	باشیم. تا زمانیک متوجه شد با است ن نوع امواج را که گذشتن آن دوره	کوتاهمدت داشته اطیس کار میکرد، سازد، سـرعت ایـر اما امروز و بعد از	به آن نگاه ه الکترومغن غناطیس ب یداد: هیچ! باط کرد؟	ست که نباید سول در زمین موج الکتروه ـده پاسـخ م نمیتوان استن	ن هم موضوعي ال ليريم. زمانيكه ماك در آزمايشگاه خود هم به پرسـشكنن ير را از متن فوق، ه	نظریه ریسمار برهمان بهره بگ به نمیتوانست ه ست؟ شاید او ه میك از موارد زر
			ها نیست	ار بر روي نظريه ريسمان	طرح و کا	موقع مناسبي براي	، موضوع باشد، الان مفاهد آد د	روع کار بر آن	بوعي انگيزه ش تراند دانم	ينيه كاربردي هر موض نيبه كارجام جام) اگر قرار باشد ج) نگاه کیتاه در ت
				، بدهد.	غود ادامه	نست به تحقیقات <	م فراهم آورد بخص نبود، او نمیتوا	ر سر رسد عد عه میکرد مش	ينواند مانعي ۽ ر روي آن مطال	به دارهاي عنمي م ضوعي که ماکسول بر	، دفاہ دوناہ مدد) اگر اھمیت موذ
				بود	، خواهد	روزمره قابل مشاهده	ريسمانها در زندگي .	حوزه نظريه	ل تحقیقات در	نواهد رسید که حاص	احتمالأ روزي خ
بررسی مج	کودك)، بستري شده اند. پسر 12 بوده است. مقامات مسئول، شيوع به محيط زيست و انرژي روسيه، با	طق <mark>ه</mark> (شامل 41 شدن باکتري ب سرپرست برناه	عشاير اين منه مول دما و آزاد سي كوكورين،	ان است، 72 نفر از : ر اثر افـزایش غیرمعه راد رسیده است. آلک	ل یخبند نیوع، بر سانتیگ	یه که سرتاسر سا ن باورند که این ذ عیـه بـه 35 درجه 	دما در شمال روس ته و محققان بر ای شته، دماي این نا<	ش بيسابقه ۲۰ از دنيا رف در ماه گذا م مي تواند	و هوا و افزای فیر سیاہ زخہ بط مي دانند گ سـياہ زخہ	ت غیرمعمول آب و وسیه، در شیوع اذ بی سابقه دما مرتب گفته است که ها:	بعد از تغییراد اي در شمال ر را با افزايش ب نگراني عميق،
							امل میکند؟	ن فوق را ک	ې خالي در مت	قيترين وجه، جاي	مورد، به منط
						ي خاص وجود ندارد	ي به اعمال سيا <mark>ست</mark> هاي	نابراين، نيازې	زنده بماند و ب	<mark>س</mark> رايط آبوهوا <mark>ي</mark> ي گرم	ا مدت کمي در ن
						طبیق لازم را <mark>ند</mark> ارد.	در مناطق سردسیر، ت	شوار زندگي	نان با شرایط د	و بیمار سازد که بدنش	ا آناني را آلوده و
						، آزاد و فعال شود	نا با گرم شدن مجدد	زئدہ یماند ت	, تا صدھآ سال	شده انسان و حیوان	در بدن متجمد
						این هاگ نیستند	متر، در معرض حمله	ن مناطق گرہ	کند و لذا ساکنا	سیر دیگر هم رسوخ ا	به مناطق سرده

ج- با انتخاب گزینهی بررسی مجدد که در سمت چپ صفحه و در کنار هر سؤالی وجود دارد می توان در پایان آزمون به بررسی مجدد سؤال پرداخت که در این صورت سؤال به رنگ نارنجی درمی آید.

👁 نام آزمون دهنده: فرزانه علوی 💄	🛈 زمان مانده:	استعداد تحصيلی 🔻	ذام درس:	أزمون آزمایشی 🖕	نوان آزمون:
، د در روی در در این اور در در در در در در در در در در ود ادامه بدهد.	بود، او نمی توانست به تحقیقات	دری درد یا داری نعه می کرد مشخص ن	ر یور ر روی آن مطال	در ي ر ر وضوعی که ماکسول بر	اگر اهمیت مو
مندان است. در واقع این خاك، قبل از تشـكیل گلسنگ طقـه پیلـبارا استرانیا را مورد آزمایش قرار دادند و درب اك زمین را پیش از وجود اقیانوس ها، مردود اعلام م	ن يسيار قديميتر از تصور دانة ي پارك ملـي كاريجينـا در م ـيه پيشـين حاصلخيز نبودن . ه است، نشان مي دهد؟	ان میدهد خاک زمی انشمندان، صخرهها کشف جدیـد، فرض آنها خط کشیده شد	اه اورگان نشا گروهي از دا شده اند. اين تن را که زير آ	یقات جدید دانشگا . به گزارش ایسنا، ا در زمین سخت ش تن با جمله اول مت	، تتايج تحقي ، مريخ است بي ندارند، اما ه جمله آخر ه
e e				ﺪ.	تقویت می کن
				 بیکند.	نتيجه گيري م
				د.	زیر سؤال میبر
				کند نه تأیید.	نه تکذیب میا
ردد خودروهاي شخصي موجود در شـهر بکاهـد تـا بد ي. چهار برابـر و از ميزان 1000 دلار در سال به 4000 د	، خودرو و در نتيجه، افزايش : ليات سالانه خودروهاي شخص هوا مي باشد؟	که از افزایش تعداد مقرر شده است ماا ل ترافیك و آلودگي	گرفته است بدین منظور ور براي کنترا	نهر «الف» تصميم ت کنترل قرار گيرد. تي بودن طرح مزبر	شهرداري ش تا حدي تحت تر براي عمليا
	کرد.	فودرو منصرف خواهد آ	ي را از خريد خ	ماليات سالانه، بسيار;	چهارهزار دلار
	عد استاندارد ظرفیت شهر است.	حاضر، زیاد و بیش از ح	هر، د <mark>ر شرایط</mark> «	وجود در خيابانهاي ش	خودروهاي مو
	ذاري کرد.	عيارهاي مادي ارزش گ	به را نباید با مع	سلامت عمومي جامع	ارتقاي ميزان
					e
) /تعداد سوال این صفحه: 🔟	صفحه : 3 از 3	رور ياسخ ها	صفحه قبلی 🔰 م	10381 4040

د- با انتخاب سربرگهای موجود در پایین صفحه میتوانید به صفحهی قبل و یا صفحهی بعدی آزمون رفته و همچنین با انتخاب سربرگ مرور پاسخها میتوانید وضعیت پاسخدهی به سؤالات را بررسی کنید. در این صفحه رنگ آبی به معنای پاسخ به سؤال، رنگ قرمز به معنای عدم پاسخ به سؤال و رنگ نارنجی به معنای بررسی مجدد سؤال میباشد. با کلیک بر روی گزینهی نارنجی رنگ به سؤال انتخابی خود جهت بررسی مجدد دسترسی پیدا خواهید کرد و میتوانید گزینهی مدنظر خود را انتخاب کنید.

• خروج	فرزانه علوی 💄	نام آزمون دهنده:	•	ن زمان مائده:	استعداد تحصيلی 👻	نام درس:	عنوان آزمون: أزمون آزمایشی ب
	تخاب کرده اید	ی،جهت بررسی مجدد از	ده اید. 3. پس زمینه نارنج	: رنگ قرمز: پاسخ ندا آن صفحه می رود.	ها بئوال پاسخ داده اید. 2 بئوال و یا نام آزمون به	مرور پاسخ ه ی: 1. رنگ آبی:م بر روی شماره م	 متال علت یک پدیدہ ، علمی (اهنمائی (اهنمائی) قیاس قیاس
مصان نيچ در مت که ينوبي،				یں ۵۵۵ ۵۵۵	00 (14) muarke izer 5 (5) 6 (6) 6 (7)	0000	وجه قتراق ميان ترمود، 16. تتابيج بررسي انجام جهاني انجام شده که نشا سرامر جهان است. نوشيا نشان ميدهد نوشيدني ه شمال آفريقا و خاورميانه
							 ابتلا به سرطان مری در برنامه های تلویزیونی، اگرچه علت اصلی سرط مردم اروپا و امریکای د
غود را ≭یستن ⊃ آواز مررسی مجدد		را تضعیف می تند:	. ىىيچە ئىرى مىن قوق	بود. به بهبرین وچه	ن نه صحيح فرص م	ورد، در صورتی	37. برخی از پرندگان نف با ماهیچه هایی ابرسریع خوان این ماهیچه را دارند . ندام م
اتمام آزمون			, aaa 24: 000	د. منه ای به میسم راه /تعداد سوال این صفه	مفحه خوانی نیست	يوب <u>ليسد، قار</u> رور پاسخ ها	ک پرندگانی که کارهای طونی انوا انوا انوا انوا انوا انوا انوا ا

و- با کلیک بر روی گزینهی اتمام آزمون در پایین صفحه، آزمون شما به پایان خواهد رسید.

• خروج	1	فرزانه علوى	نام آزمون دهنده:	۲	ن زمان مانده:	استعداد تحصيلی 🔻	نام درس:	أزمون آزمایشی 🖕	عنوان آزمون:
مجدد	ئتيم، نمي توانيم از اين نظريه در زندگي نه امواج الكترونيكي و مغناطيسي وجود آورد. ممكن بود كسي از او بيرسد فايده سول درباره شان مطالعه مي كرد، متوجه	اندازه گيـري ک د نشان دهد ک بود، به دست عاتي را که ماک	، با آن مقياس ريز را ول هـايش مي توانذ نزديك به سرعت نور زماني، اهميت موضو	له نتوانیم ذراتي استفاده از فرمو ع امواج را که د شتن آن دوره ز	دت داشته باشيم. تا زمانيکً کار مي کرد، متوجه شد با س بسازد، سـرعت ايــن نو هيچ! اما آمروز و بعد از گ	د به آن نگاه کوتاه ه بنه الکترومغناطیس د موج الکترومغناطی نـده پاسـخ مي داد. ي توان استنباط کرد؟	است که نبای کسول در زمی زمایشگاه خو ه پرسـش کن بتن فوق، نمی	مان هم موضوعي بگيريم. زمانيکه ما نمي توانست در آ ت از موارد زير را از ه	11. نظریه ریس زمره مان یهره زند. او با اینکه ن فرمولها چیس ده ایم. کدامیك
					ورد 	بر سر رشد علم فراهم ا	ي تواند مانعي	ت به کارهاي علمي م	نگاه کوتاه مد
			ظریه ریسمان ها نیست	ه خواهد بود. رح و کار بر روي ن خود ادامه بدهد.	نا در زندني رورمره مین مستعد اشد، الان موقع مناسبي براي ط د، او نمي توانست به تحقيقات	خوره نظريه ريسمان م روع کار بر آن موضوع يا به مي کرد مشخص نبو	ل تحقيقات در نوعي انگيزه شر ر روي آن مطاله	خواهد رسيد نه حاص جنبه کاربردي هر موض وضوعي که ماکسول ب	 اختماد روري اگر قرار باشد اگر اهمیت م
نیاز نیست	گلستگها و درختان وجود داشته و مشابه و دریافتد صخره هاي اين ناحیه منشأ نلام مي کند .کدام مورد، به بهترين وجه،	ــل از تشـکیل یش قرار دادند ن ها، مردود ا:	در واقع این خاک، قر استرالیا را مورد آزمای پش از وجود اقیانوم	شمندان است. « منطقـه پیلبـارا ا خاك زمین را پ	، بسیار قدیمیتر از تصور داد) پارك ملـي كاریجینـا در به پیشـین حاصلخیز نبودن است، نشان مي دهد؟	ن میدهد خاك زمین نشمندان، صخرههای کشف جدیـد، قرضی نها خط کشیده شده	ه اورگان نشار گروهي از دا بده اند. اين آ نن را که زير آ	یقات جدید دانشگا . به گزارش ایسنا، ۱ در زمین سخت ش ستن با حمله اول مت	<mark>1.</mark> نتايج تحق ك مريخ است بايي ندارند، ام طه جمله آخر ه
								ند. ىيكند،	تقویت می ک
								رد.	ني <mark>ر</mark> مؤال ميبO
•								کند نه تایید.	0 نه تکذیب می
التمام آزمون					/تعداد سوال این صفحه: 🔟	صفحه : 🕑 از 🕄	رور پاسخ ها	صفحه قبلی 🗲 م	صفحه بعدی

ی- با انتخاب گزینهی تائید و اتمام آزمون شما دیگر هیچگونه دسترسیای به سؤالات نخواهید داشت. میتوانید با انتخاب گزینهی انصراف و برگشت به آزمون (چنانچه از زمان آزمون باقیمانده باشد) به صفحهی آزمون بازگردید. درغیراینصورت پس از تائید گزینهی اتمام آزمون، آزمون شما به اتمام میرسد.

• ک خروج	عتوان آزمون: آزمون آزمایشی نام درس: استعد
	منوال
1	نگاه گوتاه مدت به کارهای علمی می تواند مانعی بر سر در صورت تائید دیگر امکان ادامه این آزمون وجود ندارد. •••••••••••••••••••••••••••••••• • احتمالاً روزی خواهد رسید که حاصل تحقیقات در حوزه شما 9 عدد از سلوالات را پاسخ نداده اید. جهت مشاهده دکمه مرور پاسخ ها/سوالات را انتخاب نمائید
	 اگر قرار باشد چنبه کاربردی هر موضوعي انگيزه شروع که اکار اهميت موضوعي که ماکسول بر روي ان مطالعه مي کرد مشخص نبود. او نمي توانست به تخفيمات خود ادامه بدهد.
تيار نيست	12، تتابع تحقیقات جدید دانشگاه اورگان نشان میدهد خاك زمین بسیار قدیمیتر از تصور دانشمندان است. در واقع این خاك، قبل از تشـكیل گلسنگها و درختان وجود داشته و مشابه خاك مربخ است. به گزارش ایستا، گروهی از دانشمندان، صخرههای بارك ملـي كاریجیتا در منطقه پیلـارا استرالنا را مورد آزمایش قرار دادند و دریافتند صخره های این ناحیه منشا دریایی تدارند، اما در زمین سخت شده اند. این گشت جدیت، فرضـیه پیشـین حاصلخیر نبودن خاك زمین را پیش از وجود ایش م رابطه حمله آخر متی با جمله اول متن را كه زیر آنها خط کشیده هنده است، تشان می دهد؟
	الا تقويت مي كند.
	ا تتيجه گيري ميکند.
	⊙ زیر مؤال میبرد.
	0 نه تیَذیب میکند نه تأیید.
بررسی مجدد	🔧 شهرداري شهر «الف» تصميم گرفته است كه از افزايش تعداد خودرو و در نتيجه، افزايش تردد خودروهاي شخصي موجود در شـهر دكاهـد تـا بدينترتيب، مشكل ترافيك و آلودگي هوا تا حدي تحت كنترل قرار گيرد. بدين منظور مقرر شده است ماليات سالانه خودروهاي شخصي، چهار برابـر و از ميزان 1000 دلار در سال به 4000 دلار افزايش يابد .كدام مورد، فرض مستتر براي عملياتي بودن طرح مزبور براي كنترل ترافيك و آلودگي هوا مي باشد؟
-	🔿 چهارهزار دلار مالیات سالانه، بسیاری را از خرید خودرو منصرف خواهد کرد.
اتمام أزمون	< منعه بيدي منه لبلي > مرور پاسخ ها مفحه : 🕲 از 🚱 /تعداد سوال اين صفحه: 🕕