کاربر گرامی؛ با سلام برای دسترسی به سیستم برگزاری آزمون طی مراحل زیر ضروری است: ۱- علاقهمند گرامی؛ برای شرکت در این آزمون لازم است از مرورگر Google Chrome و یا Firefox آپدیت شده استفاده نمایید.

۲- برای انتقال به صفحه برگزاری آزمون اینجا را کلیک نمایید.

۳- برای ورود به سیستم برگزاری آزمون لازم است که مطابق شکل زیر، ابتدا روی ورود کاربران کلیک نمایید.



اکنون لازم است شناسه کاربری و رمز عبور عضویت خود را (کد ملی) به همراه عبارت امنیتی در محلهای نشان داده شده وارد نمایید؛ سپس گزینه" ورود به سیستم "را کلیک کنید.(در صورتی که عضو سایت نیستید ابتدا لازم است که در سایت ستاد (www.edu.nano.ir) و یا سایت آموزش (www.edu.nano.ir) عضو شوید و مشخصات خود را وارد نمایید.)

١

	ورود به حساب کاربــری
	- نام کاربری
لبت تــــام افراد	_ رمز عيـــور
فراموشی رمز عبـور تغییر ایمیل حساب کاربری	کد املیتی (حروف بزرگ) ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	ورود به سیستم
nano.ir	۵ ۱۳۹۴ – ۱۳۹۴ ستاد توسعه فناوری ناتــو

۴- پس از ورود به سیستم و برای شرکت در آزمون، همان طور که در شکل زیر نشان داده شده است، بر روی گزینه "آزمون های دانش آموزی" کلیک نمایید.



۵– پس از طی مرحله قبلی با پیغام زیر روبرو خواهید شد. مطابق تصویر زیر پس از مطالعه ۳ مورد ذکر شده، <u>برای ورود ب</u>ه صفحه سؤالات، بر روی گزینه "**شروع آزمون**" کلیک کنید.



لازم به ذکر است تعداد سوالات آزمونهای آزمایشی (اول تا سوم) ۶۰ عدد و تعداد سؤالات آزمونهای ترازیابی بر اساس تعداد سوالات المپیاد سالهای گذشته میباشد. لازم به ذکر است که زمان در نظر گرفته شده برای پاسخگویی به هر سوال ۱۲۰ ثانیه است. پس از انتقال به صفحه سؤالات و به هنگام پاسخگویی، هیچگاه صفحه مرورگر خود را نبسته و آن را Refresh ننمایید. پس از اتمام پاسخگویی ضروری است در انتهای صفحه سؤالات دکمه" ثبت آزمون "را کلیک نمایید. در صورتیکه گزینه ثبت آزمون را کلیک نکنید، نمرهای برای شما منظور نخواهد شد. درصورتی که گزینه سؤالی را انتخاب نکنید، آن سؤال برایتان سفید منظور خواهد شد.

راهنمای دسترسی به سیستم برگزاری آزمون سایت آموزش فناوری نانو o.ir

Edu.nano.ir

طراحی و اجرا میکنند و همچنین، از توانای نداشتن نیروی انسانی مناسب در حوزه فناور			
 A دولتهای نوع B دولتهای نوع C دولتهای نوع C دولتهای نوع C دولتهای نوع 	۱۰۰ دقیقه ۶۰ سوال ۰ سوال ۱۳۹۴/۱۱/۰۹ آنلاین	زمان آزمون تعداد کل سوالات سوالات پاسخ داده نشده تاریخ پایان مهلت آزمون وضعیت اتصال	
۵۹ – کدام یک از عوامل زیر تاثیر کمتری بر	⇒⊂	ثبت آزمون	

۶- برای رؤیت کارنامه آزمون میتوانید چند ساعت پس از اتمام زمان آزمون، به سایت آموزش فناوری نانو مراجعه و پس از ورود به سیستم با کلیک بر روی گزینه "سوابق کاربری" نسبت به مشاهده کارنامه خود اقدام فرمایید.

با، اخبار و	جستجو در مقالات، دانلوده					ورى نانو	بام <mark>ع</mark> آموزش فنا	سیستم ج	
- التخ		اد ویژه توسعه فناوری نانو	سایت ستا	تعامل با کاربران 🗸	سایت 🗸 ا	ود راهنمای	اخبار 🗸 دانل	صفحه اصلى	
ls v	٥	لی صندوق خصوصی	نظرات انظرات		نویسندگان	برترین ها	گ مشارکت کنندگان	ازبون ها ازبون ها	
		آزمون		(3		عمومى فناورى نانو	، میاحث	
آزمون	ششمین آزمون مرحلهای	پنچمین آزمون مرحلهای		ر دلم. ا	س فص		تارها	، ئائوساخ	
مرو، آزمون	کاربر دهای فناوری تانو	کاربردهای فناوری نانو (نالویزشکی از جلسه ۳۷ نا پایان)	شى	و های آزمای	آزمون	ازى	نای ساخت و مدل س	، روش ه	
پنجر ۵۵	(معالات ساختمان تا باتری) (مالات ساختمان تا باتری)	(نفت وگاز تا نانور اکتوره) (الل محال)	ىن ماە	બ્ યુ:	20		نای مشخصه یابی	، روش ه	

و سپس بر روی "مشاهده کارنامه آزمون آزمایشی" مطابق شکل زیر کلیک کنید.

ا ال ا ا آزمون های آزمایشی برگزار شده - (آزمون هایی که نتیجه آنها مشخص شده است) مشاهده کارنامه آزمون های آزمایشی	بانه	سالانه	عتوان	ن مقاله
ا آزمون های آزمایشی برگزار شده - (آزمون هایی که نتیجه آنها مشخص شده است) مشاهده کارنامه آزمون های آزمایشی	I	11	هیچ موردی ثبت نشده است.	
ارمون های ارمایشی برگزار شده – (ارمون هایی که نتیجه انها مشخص شده است) مشاهده کارنامه آزمون های آزمایشی	l	11.	التي القائم الأربية ال	· · · · · · · · · · · · · · · ·
مشاهده کارنامه آزمون های آزمایشی			ازمون های ازمایشی بردزار شده - (ازمون هایی ده	ه نتيجه أنها مشخص شده است)
			<u> </u>	
			4	

۷- در صورت وجود مشکل در آزمون و در طول مدت بر گزاری آزمون می توانید با ایمیل edu@nano.ir مکاتبه و یا با شماره ۰۹۱۰۴۷۱۲۰۳۶ تماس حاصل فرمایید.

با آرزوي توفيق الهي