

راهنمای دریافت گواهینامه

۱- ابتدا وارد پروفایل خود در سامانه آموزش نظام مهندسی ساختمان (شورای مرکزی) شوید.

لینک : Lmsiriceo.ir/login

The screenshot shows the login page of the Lmsiriceo.ir website. At the top, there is a navigation bar with links for 'سوالات متداول' (FAQ), 'تماس با ما' (Contact Us), and 'درباره ما' (About Us). Below this, there is a contact number '۰۲۱ ۸۸۸۷۴۵۵۳' and a user profile section with the text 'کاربر عزیز خوش آمدید' (Welcome dear user) and 'ورود / ثبت نام' (Login / Register). The main content area features a login form with fields for 'نام کاربری' (Username), 'کلمه عبور' (Password), and 'کد امنیتی' (Security Code). A CAPTCHA image with the code 'nfnpwn' is displayed below the password field. The page also includes a header with the logo of the 'سازمان نظام مهندسی ساختمان' (National Engineering Organization of Iran) and a navigation menu with options like 'خانه' (Home), 'مشاهده دوره های آموزشی' (View Courses), 'اخبار و اطلاعیه' (News and Announcements), and 'راهنمای سیستم' (System Guide).

۲- پس از ورود از قسمت داشبورد من دوره های من به شرح شکل های زیر دوره مورد نظر را پیدا کرده و با پاسخگویی به نظر سنجی گواهینامه دوره را دریافت کنید

The screenshot displays the user dashboard after a successful login. A dropdown menu is open, showing options: 'داشبورد من' (My Dashboard), 'دوره های من' (My Courses), 'ویرایش پروفایل کاربری' (Edit User Profile), 'تغییر کلمه عبور' (Change Password), and 'خروج از سایت' (Logout). The dashboard itself is titled 'دوره های شورای مرکزی' (Central Board Courses) and features a grid of course cards. Each card includes a course title, a brief description, and a 'مشاهده دوره' (View Course) button. The courses listed include 'مبانی مهندسی سازه و سیستم سازه' (Structural Engineering Fundamentals and Structural Systems), 'دوره سرمیزی کارگاههای ساختمانی در سبک و سایر شهرها' (On-site Construction Workshop Course in Style and Other Cities), 'Performance-Based Seismic Design' (Performance-Based Seismic Design), and 'دوره طراحی سازه ویرانگانه و مقاوم سازی' (Disaster Resistant and Seismic Retrofitting Design Course).

نخواهید داشت .

وینار آشنایی با طراحی لرزه ای بر اساس عملکرد مطابق با استاندارد ASCE ۴۱-۲۳	۶۰۰,۰۰۰ ریال	اتمام ظرفیت
همایش بین‌المللی تعامل بین‌رشته‌ای مدیریت بهینه انرژی در ساختمان	۳,۲۰۰,۰۰۰ ریال	پایان یافته
آداب زندگی شاد و هدفمند	رایگان	پایان یافته
نکات ویژه طراحی سازه و فونداسیون ساختمان های بلند مرتبه بتن آرمه بسته است	۱,۵۰۰,۰۰۰ ریال	صدر و دریافت گواهی دوره
چالش های گودبرداری و طراحی سیستم های نوین مهار گودهای عمیق	۱,۲۰۰,۰۰۰ ریال	اتمام ظرفیت
ایمنی در ساختمان سازی (با رویکرد کاهش حوادث ساختمانی)	۱,۲۰۰,۰۰۰ ریال	اتمام ظرفیت
(جهت دریافت گواهی، ابتدا باید نظر سنجی دوره را تکمیل نمایید)	نظر سنجی دوره	
تولید و اجرای بتن در هوای گرم	۱,۲۰۰,۰۰۰ ریال	پایان یافته
HSE در کارگاه های ساختمانی ویژه مهندسان ساختمان طراح-ناظر-مجری	۱,۲۰۰,۰۰۰ ریال	پایان یافته

خانه مشاهده دوره های آموزشی ▾ اخبار و اطلاعیه راهنمای سیستم

نظر سنجی دوره : ایمنی در ساختمان سازی (با رویکرد کاهش حوادث ساختمانی)

نظم و پیوستگی مطالب ارائه شده در دوره

ضعیف	متوسط	خوب	عالی
------	-------	-----	------

میزان تسلط علمی مدرس به موضوع

ضعیف	متوسط	خوب	عالی
------	-------	-----	------

شیوه، قدرت بیان و تفهیم و انتقال مطالب درسی

ضعیف	متوسط	خوب	عالی
------	-------	-----	------

کیفیت مطالب ارائه شده

ضعیف	متوسط	خوب	عالی
------	-------	-----	------

حضور به موقع مدرس

همایش بین‌المللی تعامل بین‌رشته‌ای مدیریت بهینه انرژی در ساختمان پایان یافته	ریال ۳,۲۰۰,۰۰۰
آداب زندگی شاد و هدفمند پایان یافته	رایگان
نکات ویژه طراحی سازه و فونداسیون ساختمان های بلند مرتبه بتن آرمه بسته است	ریال ۱,۵۰۰,۰۰۰
چالش های گودبرداری و طراحی سیستم های نوین مهار گودهای عمیق اتمام ظرفیت	ریال ۱,۲۰۰,۰۰۰
ایمنی در ساختمان سازی (با رویکرد کاهش حوادث ساختمانی) اتمام ظرفیت	ریال ۱,۲۰۰,۰۰۰
تولید و اجرای بتن در هوای گرم پایان یافته	ریال ۱,۲۰۰,۰۰۰
HSE در کارگاه های ساختمانی ویژه مهندسان ساختمان طراح-ناظر- مجری پایان یافته	ریال ۱,۲۰۰,۰۰۰
کاربرد مطالعات ژئوتکنیک برای ناظر، طراح و مجری پایان یافته	ریال ۱,۸۰۰,۰۰۰
(جهت دریافت گواهی ابتدا باید نظر سنجی دوره را تکمیل نمایید)	
	نظر سنجی دوره

۰۵۵۱۳

سازمان نظام مهندسی ساختمان

خانه مشاهده دوره های آموزشی ▾ اخبار و اطلاعیه راهنمای سیستم

بسیار مهم :
لطفا قبل از نهایی سازی صدور گواهی از صحت و دقیق بودن اطلاعات پرو فایل خود از جمله نام و نام خانوادگی و کد ملی اطمینان داشته باشد
گواهی هر دوره تنها یک مرتبه قابل صدور است و هر گونه مغایرت در اطلاعات پروفایل شما که در گواهی دوره ثبت شود، قابل تغییر نمیباشد

صدور گواهی

سازمان نظام مهندسی ساختمان

خانه مشاهده دوره های آموزشی ▾ اخبار و اطلاعیه راه

گواهی دوره برای شما صادر شده است

دریافت گواهی

بازگشت به لیست دوره ها