

شماره: ۹۲/۴۰۴۰/۱۳۵۶۳/ص

تاریخ: ۱۳۹۲/۳/۲۹

پیوست:

جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی

اداره کل راه و شهرسازی استان تهران

بیتالی

برادرگرامی جناب آقای غفرانی

رئیس محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تهران

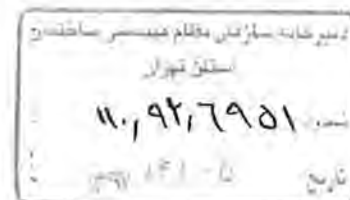
موضوع: معادل سازی دروس فارغ التحصیلان رشته معماری

با سلام و احترام:

عطف به نامه شماره ۹۱/۴۰۴۰/۴۶۶۳۳/ص مورخ ۹۱/۱۱/۰۸ این اداره در خصوص ارسال آخرین مصوبات کمیسیون هم ارزی رشته ها به پیوست تصویر نامه شماره ۱۸۵۸۹/۴۳۰ مورخ ۹۲/۰۳/۲۰ مدیر کل محترم دفتر سازمانهای مهندسی و تشکلهای حرفه ای در خصوص معادل سازی برخی از دروس فارغ التحصیلان کارشناسی ناپیوسته رشته معماری ارسال می گردد. خواهشمند است دستور فرمائید تا ضمن رعایت مفاد نامه مذکور مراتب از طریق وب سایت آن سازمان و به نحو مقتضی به اعضاء اطلاع رسانی گردد.

مصطفی مهردادفر

مدیریت مسکن و ساختمان



نامه های فاقد مهر برجسته ی دبیرخانه مرکزی اداره کل راه و شهرسازی استان تهران از درجه اعتبار ساقط می باشد.

تلفن: ۷۷۹۰۹۰۹۱ - ۷۷۹۰۶۶۲۵

تلفن: ۸۸۹۲۳۹۰ - ۸۸۹۰۷۰۱۷

تلفن: ۸۸۱۰۵۴۸۸ - ۸۸۱۰۵۴۸۸

ساختمان شماره ۱: تهران، خیابان دماوند، بعد از سی منری تارک، نرسیده به چهارراه خاقتانی، ایستگاه ابوریحان

ساختمان شماره ۲: تهران، خیابان کریمخان رید، جنبان استاد نجات‌اللهی شمالی، شماره ۲۰۲

ساختمان شماره ۳: خانبان بنیدجمال‌الدین اسدآبادی، خیابان ۲۳، روپرویی بیمارستان دامنه‌الزهراء، نبش کوچه آجاج، پلاک ۴

پست الکترونیکی اداره کل: info@Trudo.ir | سایت: www.Trudo.ir

تاریخ: ۱۳۹۲/۳/۲۰
شماره: ۱۸۵۸۹/۴۳۰
پیوست:
عادی

(U)
جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی
دفتر سازمانهای مهندسی و تشکلهای حرفه ای

بسمه تعالی

جناب آقای مهندس واحدی
قائم مقام وزیر و مدیر کل محترم راه و شهرسازی استان تهران

سلام علیکم

بازگشت به نامه شماره ۹۲/۴۰۴۰/۸۳۹/ص مورخ ۹۲/۱/۲۱ درخصوص بررسی و تعیین وضعیت صدور پروانه اشتغال به کار فارغ التحصیلان کارشناسی ناپیوسته رشته معماری، به استناد مصوبه مورخ ۹۱/۱۰/۱۹ کمیسیون هم ارزی رشته ها، محتوای آموزشی دروس ذیل یکسان می باشد:

- هندسه کاربردی = هندسه مناظر و مرایا = هندسه ترسیم = پرسپکتیو = هندسه ۱
- بیان معماری = درک و بیان
- ریاضیات و آمار = ریاضی ۱ و ۲
- تاسیسات الکترونیکی و نور و صدا = تنظیم شرایط محیطی ۱
- تاسیسات مکانیکی = تنظیم شرایط محیطی ۲
- سازه های فلزی = مقاومت مصالح و سازه های فلزی
- متره و برآورد = برآورد
- مقدمات طراحی معماری = آشنایی با طراحی معماری = ساخت و ارثه
- مصالح ساختمانی = شناخت مواد و مصالح
- ساختمان ۱ و ۲ = عناصر جزئیات ۱ و ۲
- طرح فنی = طرح فنی ساختمان



جمهوری اسلامی ایران

وزارت راه و شهرسازی

لازم به ذکر است مطابق مصوبه مورخ ۹۲/۲/۱۷ کمیته تخصصی هم ارزی رشته ها، در صورتی که دانشگاه مرجع صدور مدرک تحصیلی، نامه ای مبنی بر مطابقت محتوای دروس گذرانیده شده با دروس ذکر شده در جدول صادر نماید، مطابقت آن دروس بلامانع می باشد.

سید قوام الدین شاهرخی

مدیر کل دفتر ساز و کارهای مهندسی
و شکل های حرفه ای

اداره کل راه و شهرسازی استان تهران

بسم الله

برادر گرامی جناب آقای شاهرخی

مدیر کل محترم دفتر سازمانهای مهندسی و تشکلهای حرفه ای

موضوع: ابهامات دستورالعمل کمیسیون هم ارزی در خصوص رشته معماری

با سلام و احترام:

با عنایت به نامه شماره ۶۸۶۹۳/۴۳۰ آن دفتر در خصوص اعلام آخرین مصوبات کمیسیون هم ارزی رشته ها و سوالات متعددی که به شرح ذیل در خصوص فارغ التحصیلان رشته معماری وجود دارد، خواهشمند است دستور فرمائید نسبت به پاسخگویی به موارد ذیل در اسرع وقت جهت بررسی دقیق تر به این اداره کل اقدام نمایند.

- ۱- آیا دروس هندسه ۲ و ۱، ترسیم فنی ۱ و ۲، هندسه مناظر و مرایا و پرسپکتیو ۲ معادل دروس هندسه کاربردی یا هندسی ترسیمی می باشد؟
- ۲- از آنجائیکه تمامی متقاضیان دروس ریاضیات و آمار را به عنوان واحد ریاضی گذرانده اند آیا می توان دروس ریاضی ۱ و ۲ را جایگزین دروس مذکور نمود؟
- ۳- آیا دروس تنظیم شرایط محیطی ۱ و ۲ معادل درس تأسیسات الکترونیکی و نور و صدا می باشد؟
- ۴- آیا درس سازه های فلزی معادل دروس مقاومت مصالح و سازه های فلزی می باشد؟
- ۵- آیا امکان جایگزینی درس برآورد بجای دروس متره و برآورد وجود دارد؟
- ۶- آیا درس ایستایی در سازه های سنتی معادل درس ایستایی می باشد؟
- ۷- آیا درس آشنایی با طراحی معماری معادل درس طرح معماری ۱ می باشد؟
- ۸- آیا درس طرح فنی ساختمان معادل درس طرح فنی می باشد؟

فریبزاد واحدی
رئیس
قائم مقام وزیر و مدیر کل

نامه های فاقد مهر برجسته بی دبیرخانه مرکزی اداره کل راه و شهرسازی استان تهران از درجه اعتبار ساقط می باشد.