

## جدول صلاحیت های رشته مواد : مهندسی سرامیک و کسمپوزیت

از گروه ۱ ( منابع آب و معادن )

ردیف	کد صلاحیت	عنوان صلاحیت	شرح صلاحیت	پیش نیاز	سوابق مورد نیاز(جایگزین سوابق)		
					سوابق تجربی مورد نیاز	دوره آموزشی	دوره کارورزی
۱	۱-۱	تشخیص و ارزیابی انواع سرامیک های ساختمانی	بررسی و اظهار نظر در مورد مواد اولیه طرز شکل دهی و ویژگیهای مربوط	طبق مقررات مندرج در آگهی ثبت نام	-	-	-
۲	۱-۲	تشخیص و ارزیابی قطعات چینی و سفید آلات	بررسی و اظهار نظر در مورد مواد اولیه طرز شکل دهی و ویژگیهای مربوط	طبق مقررات مندرج در آگهی ثبت نام	یکسال تجربه مفید در امور مربوطه	۶۰ ساعت	۳ ماه
۳	۱-۳	تشخیص و ارزیابی محصولات سیمان، گچ و مواد سرامیکی مستعد گیرش	بررسی و اظهار نظر در مورد مواد اولیه و محصول و طرز شکل دهی و ویژگیهای مربوط	طبق مقررات مندرج در آگهی ثبت نام	تجربه مفید دو سال	۶۰ ساعت	یکسال
۴	۱-۴	تشخیص و ارزیابی مواد نسوز	بررسی و اظهار نظر در مورد مواد اولیه طرز شکل دهی و ویژگیهای مربوط به مواد نسوز	طبق مقررات مندرج در آگهی ثبت نام	یکسال تجربه مفید در امور مربوطه	۶۰ ساعت	۳ ماه
۵	۱-۵	تشخیص و ارزیابی مواد و قطعات سرامیکی پیشرفته و نانو	بررسی و اظهار نظر در مورد مواد اولیه طرز شکل دهی و ویژگیهای مربوط	طبق مقررات مندرج در آگهی ثبت نام	تجربه مفید دو سال	۶۰ ساعت	۶ ماه
۶	۱-۶	رسیدگی به اختلاف کارفرمایان و مشاوران و پیمانکاران در امور تخصصی مربوط	بررسی و اظهار نظر در مورد اختلاف براساس مقررات مربوط ایران	داشتن صلاحیت ردیفها ۱ تا ۵	۱۰ سال سابقه کار کارشناسی	۱۰۰ ساعت	۶ ماه
۷	۱-۷	تشخیص و ارزیابی تولید مواد کمپوزیت و مصنوعات آن	آماده سازی ، عمل آوری مواد اولیه و روش شکل دهی قطعات از کمپوزیت	طبق مقررات مندرج در آگهی ثبت نام	-	-	-

غلامعلی شهرکی

رئیس شورای عالی کارشناسان رسمی دادگستری