

جدول صلاحیت های رشته کامپیوتر و فناوری اطلاعات

از گروه ۷ (صنعت و فن)

ردیف	کد صلاحیت	عنوان صلاحیت	شرح صلاحیت	پیش نیاز	سوابق تجربی مورد نیاز	دوره آموزشی	سوابق مورد نیاز(جایگزین سوابق)
۱	۱-۱	رسیدگی و ارزیابی سختافزارهای رایانه‌ای	ارزیابی و رسیدگی انواع رایانه‌های شخصی، سازمانی و وسایل جانبی آنها	صلاحیت اولیه برابر مقررات و ثبت‌نام و حسب رشته تحصیلی، سابقه تجربه علمی موثر، یکی از دو صلاحیت ۱ و ۲ اعطای می‌شود	-	-	-
۲	۲-۱	رسیدگی و ارزیابی بسته‌های نرم-افزاری و سامانه‌های کاربردی و اطلاعاتی سفارش مشتری متعارف	ارزیابی و رسیدگی بسته‌های نرم‌افزاری، سامانه‌های کاربردی کوچک و متوسط سفارش مشتری، محتوى الکترونیکی و بانک‌های اطلاعاتی	-	-	-	-
۳	۳-۱	رسیدگی و ارزیابی تجهیزات ارتباطی و شبکه‌های رایانه‌ای محلی (LAN) و خدمات اینترنتی	ارزیابی و رسیدگی تجهیزات و خدمات ارتباطی شبکه‌های رایانه‌ای (LAN) و خدمات اینترنتی	داشتن یکی از صلاحیت ۱ و ۲ ردیفهای ۱ و ۲	داشتن مدرک کارشناسی و ارشد ۳ سال و دکترا ۱ سال	۴ ماه ۵۰ ساعت	-
۴	۴-۱	تعیین اجراء بهاء و اجرت المثل در امور تخصصی و صلاحیت مربوط	تعیین میزان اجاره بهاء و اجرت المثل تجهیزات سخت افزار و شبکه، محصولات نرم‌افزاری، اینترنتی، نشرالکترونیکی و پایگاه داده‌ای	داشتن صلاحیت ۲ و ۳ ردیفهای ۲ و ۳	داشتن مدرک کارشناسی و ارشد ۵ سال و دکترا ۳ سال	۳ ماه ۲۰ ساعت	-
۵	۵-۱	رسیدگی و ارزیابی سامانه‌های کلان نرم‌افزاری	ارزیابی و رسیدگی سامانه‌های نرم‌افزاری بزرگ با کاربری در سطوح سازمانی یا ملی	داشتن صلاحیت ۲ و ۳ ردیفهای ۲ و ۳	داشتن مدرک کارشناسی و ارشد ۷ سال و دکترا ۵ سال	۶ ماه ۵۰ ساعت	-

طهماسب مظاہری
رئیس شورای عالی کارشناسان رسمی دادگستری

جدول صلاحیت های رشته کامپیوتر و فناوری اطلاعات

از گروه ۷ (صنعت و فن)

ردیف	کد صلاحیت	عنوان صلاحیت	شرح صلاحیت	پیش نیاز	سوابق تجربی مورد نیاز	دوره آموزشی	سوابق مورد نیاز(جایگزین سوابق)
۶	۶-۱	رسیدگی و ارزیابی رایانه‌های بزرگ و زیرساخت‌ها	ارزیابی و کارشناسی در زمینه سخت‌افزارهای رایانه‌ای بزرگ، تجهیزات مرکز داده، زیرساخت‌های پردازشی، ارتباطی و اطلاعاتی و اینترنت اشیاء (LOT)	داشتن صلاحیت ۴ و ۲	داشتن مدرک کارشناسی و ارشد ۷ سال و دکترا ۵ سال	۴ ساعت	ماه ۴
۷	۷-۱	رسیدگی به اسناد و حقوق مالکیت فکری آثار و محصولات رایانه‌ای و نشر الکترونیکی	بررسی در زمینه رعایت یا نقض حقوق مالکیت فکری (حق مولف و حق اختراع)، انواع محصولات و خدمات حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات	داشتن صلاحیت ۴ و ۲	داشتن مدرک کارشناسی و ارشد ۷ سال و دکترا ۵ سال	۴ ساعت	ماه ۴
۸	۸-۱	رسیدگی در زمینه جرایم رایانه‌ای و امنیت اطلاعات و سیستم‌ها، در امور تخصصی و صلاحیت مربوط	بررسی و رسیدگی در زمینه؛ جرایم رایانه‌ای و فضای مجازی، جعل رایانه‌ای، حملات سایبری، امنیت سامانه‌ها و زیرساخت‌ها، عملکرد سامانه‌های نهفته، هوشمند و خود تصمیم گیر	داشتن صلاحیت ۶ و ۵	داشتن مدرک کارشناسی و ارشد ۵ سال و دکترا ۳ سال	۴ ساعت	ماه ۴
۹	۹-۱	ارزیابی خدمات مشاوره و مدیریت طرح‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات و رسیدگی به اختلاف کارفرما، پیمانکار و مشاور در امور تخصصی مربوط	ارزیابی و برآورد خدمات مشاوره و نظارت، مدیریت اجرای طرح (عامل چهارم) در طرح‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات و نیز رسیدگی به اختلاف کارفرما، پیمانکار و مشاور	داشتن صلاحیت ۷ و ۲	داشتن مدرک کارشناسی و ارشد ۱۰ سال و دکترا ۷ سال	۴ ساعت	ماه ۴
۱۰	۱۰-۱	ارزش‌گذاری هرگونه دارائی نامشهود و استارت آپ‌ها در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات	ارزیابی و برآورد ارزش هرگونه دارائی نامشهود و استارت آپ، طرح‌های تجاری و کسب و کار در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات (مطابق مصوبه شورای عالی)	داشتن صلاحیت ۹ و ۸	داشتن مدرک کارشناسی و ارشد ۱۰ سال و دکترا ۱۰ سال	۵ ساعت	ماه ۶

طهماسب مظاهري

رئیس شورای عالی کارشناسان رسمی دادگستری