



کانون کارشناسان رسمی دادگستری استان فارس



## نظام نامه نحوه اعطای صلاحیتهای کارشناسی



# کانون کارشناسان رسمی دادگستری استان فارس

## نظام نامه نحوه اعطای صلاحیتهای کارشناسی

به استناد بند ب ماده ۷ قانون کارشناسان رسمی دادگستری و آئین نامه اجرائی آن نظام نامه نحوه اعطای صلاحیتهای کارشناسی بشرح ذیل به تصویب رسید:

### ماده ۱

اعطای صلاحیت‌های اولیه کارشناسی برای کسانی که مراحل مختلف قانونی برای اخذ پروانه کارشناسی را طی کرده‌اند با شرایط زیر صورت می‌گیرد.

انجام کامل و موفقیت آمیز دوره کارآموزی - اظهارنظر کارشناس راهنمای در مورد عملکرد کارآموز و پیشنهاد صلاحیتهای اولیه رشته مربوطه - صلاحیتهای کارشناسی با انجام مصاحبه و با توجه به سوابق علمی و تجربی متقارضی حداقل تا ۵ مورد به تناسب شرح صلاحیتهای هر رشته اعطاء می‌شود.

### ماده ۲

اعطای صلاحیتهای کارشناسان بر اساس پاسخگوئی منطقی به نیازهای تخصصی کارشناسی در استان و همچنین تقاضای کارشناسان ذیربط صورت می‌گیرد.

نیازهای تخصصی کارشناسی براساس تعداد کارشناسان و نیاز مراجع قضائی و اشخاص حقیقی و حقوقی در هر زمینه تعیین می‌شود.



## کانون کارشناسان رسمی دادگستری استان فارس

### ماده ۳

عنوانین و شرح صلاحیتهای هر رشته پس از کسب نظر کمیسیون آزمون و امور صلاحیتهای علمی و فنی به تصویب شورای عالی خواهد رسید.

### ماده ۴

ضوابط لازم برای کسب صلاحیت به شرح زیر است: کسب صلاحیت علمی و تجربی به یکی از طرق زیر

۱-۱- گذراندن موفقیت آمیز دوره آموزشی مصوب

۱-۲- گذراندن موفقیت آمیز دوره فراگیری زیر نظر کارشناس راهنمای معرفی شده

۱-۳- ارائه سوابق علمی و تجربی موثر در زمینه صلاحیت مورد نیاز با تائید کمیسیون مشورتی

۱-۴- شرکت و قبولی در آزمون صلاحیت مورد درخواست

تبصره: در برخی صلاحیت‌ها ترکیب بیش از یکی از شروط فوق به پیشنهاد گروه مربوطه امکان پذیر می‌باشد.

فاصله زمانی برای اخذ صلاحیت یک سال است و در هر مرحله حداکثر یک صلاحیت قابل اعطاء می‌باشد.

تبصره: به کارشناسانی که مدت طولانی افزایش صلاحیت نداشته اند بازی هر دو سال سابقه موثر کارشناسی در صورت تقاضا یک صلاحیت و جمعاً حداکثر چهار صلاحیت در صورت احراز شرایط قابل اعطاء می‌باشد. این نظام نامه شامل ۴ ماده و ۳ تبصره در جلسه ۱۳۸۵/۱/۳۱ شورای عالی کارشناسان رسمی به تصویب رسید.

علامعلی شهرکی

رئیس شورای عالی کارشناسان رسمی