



نظام مزاولة المهنة

المراتب الهندسية في نقابة المهندسين السوريين الأحرار

أسس اجتيازها، ومتطلبات الحصول عليها

تتألف المراتب الهندسية في نقابة المهندسين السوريين الأحرار من أربعة مراتب:

١- مرتبة المهندس المتدرب.

٢- مرتبة المهندس الأصيل المشارك.

٣- مرتبة المهندس الممارس.

٤- مرتبة المهندس الرأي (الاستشاري).

المرتبة الأولى: مرتبة المهندس المتدرب

تعتبر هذه المرتبة أولى المراتب الهندسية التي يحصل عليها المهندس بعد تخرجه من الجامعة وانتسابه إلى نقابة المهندسين، وتأمين بيان يفيد ب مباشرته التدريب لدى إحدى الجهات العامة، أو أحد المكاتب الهندسية، أو الشركات الهندسية الخاصة تحت اشراف مهندس بمرتبة مهندس ممارس على الأقل ويحق له دراسة المشاريع الهندسية بإشراف المهندس المدرب وختمها وتوقيعها مرفقة بخاتم وتوقيع المهندس المدرب.

وتكون مدتها وفق التالي:

أ. بالنسبة للمهندس الذي كانت دراسته خمس سنوات تكون مدة هذه المرتبة ثلاثة سنوات من تاريخ تخرجه من الجامعة.

ب. بالنسبة للمهندس الذي كانت دراسته أربع سنوات تكون مدة هذه المرتبة أربع سنوات من تاريخ تخرجه من الجامعة.

المرتبة الثانية: مرتبة المهندس المشارك

تعتبر هذه المرتبة ثاني المراتب الهندسية التي يحصل عليها المهندس وتصبح متاحة له بعد إنتهاء المدة المنصوص عليها في البندين (أ - ب) من الفقرة السابقة.

- أـ مدة هذه المرتبة خمس سنوات بشكل متسلسل، تبدأ من تاريخ استحقاقه مرتبة المهندس المشارك.
- بـ بعد انتهاء فترة التدريب يقدم المهندس طلبا إلى ديوان فرعه يشعر بأنه أنهى فترة التدريب ويطلب ترقيه من مرتبة المهندس المتدرب إلى مرتبة مهندس مشارك.

شروط الترقيع إلى مرتبة مهندس مشارك:

١. إنتهاء ثلاث سنوات بمرتبة المهندس المتدرب.
٢. تقديم طلب مرفق بالوثائق والثبوتيات لنموذج الأعمال التي كان قد تدرّب عليها مصدقة من جهة التدريب، وعلى مسؤوليتها إلى مجلس الفرع.
٣. تقديم مشروع على الأقل شارك فيه تحت إشراف مهندس ممارس وما فوق.
٤. حضور دورة هندسية في اختصاصه معتمدة من النقابة ونجاحه بنهايتها.
٥. نجاحه في مقابلة الشفهية أمام لجنة القسم في الفرع.

باقي الإجراءات:

١. ترفع لجنة القسم اقتراحها إلى مجلس الفرع بأسماء المتقدمين لنيل المرتبة وحالة كل زميل بالنجاح أو الرسوب وفي حال الرسوب يتقدم بطلب جديد بالحصول على هذه المرتبة حسب التوقيت القائم المعتمد من الفرع.
٢. يصدر مجلس الفرع قراراً بأسماء المقبولين.
٣. إرسال نسخة للنقابة المركزية.

المرتبة الثالثة: مرتبة المهندس الممارس

تعتبر هذه المرتبة ثالث المراتب الهندسية التي يحصل عليها المهندس وتصبح متاحة له بعد ثمان سنوات من تاريخ تخرجه من الجامعة.

- أـ مدة هذه المرتبة عشر سنوات بشكل متسلسل، تبدأ من تاريخ استحقاقه مرتبة المهندس الممارس.
- بـ يمارس فيها المهندس مهنته وعلى مسؤوليته.
- تـ بعد انتهاء المدة القانونية لمرتبة المهندس المشارك يقدم المهندس طلبا إلى مجلس الفرع يشعر بأنه أنهى المدة القانونية لهذه المرتبة ويطلب ترقيه من مرتبة المهندس المشارك إلى مرتبة المهندس الممارس.

شروط الترقيع إلى مرتبة المهندس الممارس:

١. إنتهاء خمس سنوات بمرتبة المهندس المشارك.
٢. تقديم الوثائق والثبوتيات المصدقة لنموذج الأعمال التي قام بها في مشاريع وأعمال هندسية تؤهله للترقية إلى مرتبة المهندس الممارس.

٣. حضور دورة على الأقل في اختصاصه بما يناسب مرتبته الجديدة معتمدة من النقابة وينجح فيها.
٤. تقديم مشروعين على الأقل من عمله وفي اختصاصه.
٥. اجتياز امتحان كتابي ومقابلة شفهية مع لجنة القسم في فرعه مع وجود مندوب من المركبة في لجنة المقابلة.

باقي الإجراءات:

١. ترفع اللجنة النتائج مع اقتراها إلى مجلس الفرع.
٢. يصدر الفرع قراراً بأسماء الحاصلين على مرتبة المهندس الممارس.
٣. إرسال نسخة من القرار للنقابة المركزية.

المرتبة الرابعة: مرتبة المهندس الاستشاري (الرأي) أعلى المراتب الهندسية

تعتبر هذه المرتبة رابع المراتب الهندسية والأخرية التي يحصل عليها المهندس وتصبح متاحة له بعد ثمانى عشرة سنة على الأقل من تاريخ تخرجه من الجامعة.

- أـ. يمارس فيها المهندس مهنته على مسؤوليته التامة ويحق له الإشراف على أصحاب المراتب الأدنى.
- بـ. بعد انتهاء المدة القانونية لمرتبة المهندس الممارس يقدم المهندس طلباً إلى مجلس الفرع يشعر بأنه أنهى المدة القانونية لهذه المرتبة ويطلب ترقيعه من مرتبة المهندس الممارس إلى مرتبة مهندس الرأي (الاستشاري) ودفع الرسوم الخاصة بذلك.

شروط الترقيع إلى مرتبة المهندس الاستشاري (الرأي):

١. إنهاء عشر سنوات بمرتبة المهندس الممارس دون تعليق عمله في مكتبه خلالها.
٢. أن تتطبق عليه جميع الاشتراطات التي تصدرها النقابة المركزية سنوياً للزماء المهندسين الراغبين بالتقى للحصول على مرتبة الرأي (الاستشاري).
٣. تقديم الوثائق والثبوتيات المصدقة لنماذج الأعمال التي تفيد بقيامه بإنجاز مشاريع وأعمال هندسية وتحمل مسؤولية مشاريع وأعمال هامة تؤهله لمرتبة الرأي (الاستشاري).
٤. تقديم مشروعين مميزين من أعماله واحتياصاته إلى القسم المختص في الفرع.
٥. حضور دورتين على الأقل في اختصاصه بما يناسب مرتبته الجديدة معتمدة من النقابة ونجاحه فيها.
٦. اجتياز الفحص الكتابي والمقابلة الشفهية أمام اللجنة المعتمدة من النقابة المركزية.

باقي الإجراءات:

١. يجري الفحص الكتابي والمقابلة لجنة تسميها النقابة المركزية.
٢. ترفع اللجنة النتائج واقتراها إلى مجلس النقابة.

٣. يصدر مجلس النقابة قراراً بأسماء الحاصلين على مرتبة الرأي (الاستشاري).

استثناء:

يمكن اعتماد تعداد السنوات الخاصة بكل مرتبة منضوية ضمناً مع المرتبة الأعلى ويحق للزميل التقدم لأكثر من مرتبة متاحة له الحصول عليها وبشكل متالي ومتسلس حسب برنامج نيل المراتب الهندسية الذي تقرره الفروع وتقره النقابة المركزية.

التدقيق:

بعد صدور قرار ترقية المهندس إلى مهندس استشاري (رأي) تقام دورة تدقيق الدراسات الهندسية ويجب على المهندس المدقق أن يكون حاصلاً على مرتبة مهندس رأي دراسات واجتاز دورة التدقيق والتي يحددها مجلس الفرع.

مجالات مزاولة المهنة:

١. الدراسات الهندسية.
٢. تنفيذ المشاريع الهندسية.
٣. الإشراف على تنفيذ المشاريع الهندسية.
٤. تدقيق الدراسات الهندسية.
٥. إدارة المشاريع الهندسية.
٦. الصيانة الهندسية الوقائية والعلاجية.
٧. التعليم الهندسي.
٨. البحث العلمي الهندسي.
٩. الخبرات والاستشارات الهندسية.
١٠. الاختبارات الهندسية ومراقبة الجودة.
١١. الإنتاج الهندسي.
١٢. التعريف بالمواد والآلات الهندسية.

إعاز ٢٠٢٣-٠٢-٢٥

نقيب المهندسين السوريين الأحرار

م. أحمد ياسن نعما

