



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 بمباشرة التدريب لدى إحدى الجهات العامة، أو أحد المكاتب الهندسية، أو الشركات الهندسية الخاصة تحت إشراف 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 ثلاث 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 إنهاء المدة المنصوص عليها في البندين (أ - ب) من الفقرة السابقة.

أ- مدة هذه المرتبة خمس سنوات بشكل متسلسل، تبدأ من تاريخ استحقاقه مرتبة المهندس المشارك.

ب- بعد انتهاء فترة التدريب يقدم المهندس طلباً إلى ديوان فرعه يشعر بأنه أنهى فترة التدريب ويطلب ترفيعه من مرتبة المهندس المتدرب إلى مرتبة مهندس مشارك.



شروط الترفيع إلى مرتبة مهندس مشارك:

1. إنهاء ثلاث سنوات بمرتبة المهندس المتدرب.
2. تقديم طلب مرفق بالوثائق والثبوتيات لنماذج الأعمال التي كان قد تدرب عليها مصدقة من جهة التدريب، وعلى مسؤوليتها إلى مجلس الفرع.
3. تقديم مشروع على الأقل شارك فيه تحت إشراف مهندس ممارس وما فوق.
4. حضور دورة هندسية في اختصاصه معتمدة من النقابة ونجاحه بنهايتها.
5. نجاحه في المقابلة الشفهية أمام لجنة القسم في الفرع.

باقي الإجراءات:

1. 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 القادم المعتمد من الفرع.
2. يصدر مجلس الفرع قراراً بأسماء المقبولين.
3. إرسال نسخة للنقابة المركزية.

المرتبة الثالثة: مرتبة المهندس الممارس

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

أ- مدة هذه المرتبة عشر سنوات بشكل متسلسل، تبدأ من تاريخ استحقاقه مرتبة المهندس الممارس.

ب- يمارس فيها المهندس مهنته وعلى مسؤوليته.

ت- بعد انتهاء المدة القانونية لمرتبة المهندس المشارك يقدم المهندس طلباً إلى مجلس الفرع يشعر بأنه أنهى المدة القانونية لهذه المرتبة ويطلب ترفيعه من مرتبة المهندس المشارك إلى مرتبة المهندس الممارس.

شروط الترفيع إلى مرتبة المهندس الممارس:

1. إنهاء خمس سنوات بمرتبة المهندس المشارك.
2. تقديم الوثائق والثبوتيات المصدقة لنماذج 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 شفوية مع لجنة القسم في فرعه مع وجود مندوب من المركزية في لجنة المقابلة.

باقي الإجراءات:

١. ترفع اللجنة النتائج مع اقتراحها 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 والأخيرة التي يحصل عليها المهندس وتصبح متاحة له بعد ثماني عشرة سنة على الأقل من تاريخ تخرجه من الجامعة.

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

شروط الترفيع إلى مرتبة المهندس الاستشاري (الرأي):

١. إنهاء عشر سنوات بمرتبة المهندس الممارس دون تعليق عمله في مكتبه خلالها.
٢. أن تنطبق عليه جميع الاشتراطات التي تصدرها النقابة المركزية سنوياً للزملاء المهندسين الراغبين بالتقدم 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 واختصاصه إلى القسم المختص في الفرع.
٥. حضور دورتين على الأقل في اختصاصه بما يناسب المرتبة الجديدة معتمدة من النقابة ونجاحه فيهما.
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 واقتراحها 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 متاح له الحصول عليها وبشكل متتالي ومتسلسل حسب برنامج نيل المراتب الهندسية الذي تقترحه 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 حاصلًا على مرتبة مهندس رأي دراسات واجتاز دورة التدقيق والتي يحددها مجلس الفرع.

مجالات مزاولة المهنة:

١. الدراسات الهندسية.
٢. تنفيذ المشاريع الهندسية.
٣. الاشراف 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.

إعزاز ٢٥-٠٢-٢٣

نقيب المهندسين السوريين الأحرار

م. أحمد باسم نعناع

