

قرار مبدئي عام ٢٠١٧

موضوع القرار: منح إذن بمزاولة مهنة الهندسة لخريجي الجامعات الكندية الحائزين على (B. Eng)

درست لجنة مزاوله مهنة الهندسة في لبنان موضوع الشهادات الصادرة في الهندسة عن الجامعات الكندية والمعترف بها من لجنة الإعتماد الهندسي في كندا (CEAB).
تبيّن من دراسة ملفات بعض هذه الجامعات ما يلي :

١- إن قبول الطلبة غير الكنديين يتطلب حيازة شهادة إنهاء المرحلة الثانوية (الثانوية العامة) وقد ذكر حصراً في بعض هذه الجامعات ما يوازي البكالوريا الفرنسية (إختصاص علمي).

٢- على الطالب إعداد سنة تحضيرية جامعية في عشر مواد دراسية تتضمن ثلاث مقررات رياضيات ومقررين فيزياء ومقرر كيمياء ومجمل عدد أرصدة هذه السنة ٣٠ رصيذاً نصف سنوياً (سنة جامعية)

٣- برنامج البكالوريوس هو أربع سنوات بعد السنة التحضيرية (مجمل الأرصدة ١٢٠ رصيذاً نصف سنوياً) ومن ضمن الدراسة تدريب لمدة أربعة أشهر (٣ أرصدة) ويتبيّن من ذلك أن عدد سنوات الدراسة بعد الثانوية العامة هو خمس سنوات (١٥٠ رصيذاً نصف سنوياً)، وهذا ما تعتمد اللجنة للإعتراف بشهادات الهندسة.

لذلك، قررت اللجنة الموافقة على منح إذن مزاوله مهنة الهندسة لخريجي الجامعات الكندية المعترف بها من قبل هيئة الإعتماد الكندية (CEAB) ، شرط توافر المستندات التالية:

١- شهادة الثانوية العامة اللبنانية أو ما يُعادلها رسمياً .
٢- إفادة إجتياز سنة تحضيرية، لا تقل عدد أرصدها عن ثلاثين رصيذاً نصف سنوي وتتضمن مواد الرياضيات والفيزياء والكيمياء.

٣- شهادة البكالوريوس في الهندسة (B. Eng) مدة دراستها أربع سنوات (ما يوازي ١٢٠ رصيذاً نصف سنوي) مع كشف علامات يبيّن ذلك.

وبالنسبة للجامعات التي لا تعتمد سنة تحضيرية يطلب بالإضافة للمستندات " ١ " و " ٣ "

١. إما دراسة دبلوم إختصاص أو برنامج ECP (Extended Credit Program) مدته سنة واحدة بما يوازي ثلاثين رصيذاً بعد شهادة البكالوريوس بحيث يكون مجمل أرصدة الطالب بعد الثانوية العامة ما يوازي ١٥٠ رصيذاً نصف سنوياً (١٢٠ رصيذاً للبكالوريوس + ٣٠ رصيذاً لسنة الدبلوم)
٢. أو حيازة ماجستير في الهندسة .

بيروت في: ٢٠١٧/٤/٢٢

رئيس اللجنة
مندوب وزير التربية والتعليم العالي

أحمد الجمال

مندوب الجامعة اللبنانية

عبد الحسن الحسيني

مندوب وزارة

الاشغال العامة

عبد الحفيظ القيسي

نقيب المهندسين

في لبنان

بلال العاللي

