

كما يغير الجدول المذكور وفق نفس الكيفية في حالة سحب اعتماد مسلك من مسالك التكوين طبقاً لأحكام المادة 10 من المرسوم رقم 2.09.717 الصادر في 30 من ربيع الأول 1431 (17 مارس 2010) بتطبيق المادتين 51 و52 من القانون رقم 01.00 المتعلق بتنظيم التعليم العالي.

وفي حالة سحب الاعتراف، تعتبر الشهادات والدبلومات التي تحضرها وتسلمها المدرسة المغربية للهندسة بالرباط (EMG Rabat) والتي تختتم بها المسالك المعتمدة، والمسلمة للطلبة المسجلين خلال مدة سريان مفعول الاعتراف معادلة للشهادات الوطنية المطابقة لها.

المادة الثالثة

تطبيقاً للأحكام التشريعية والتنظيمية الجاري بها العمل، يؤشر رئيس جامعة محمد الخامس بالرباط على الشهادات والدبلومات المسلمة من لدن المدرسة المغربية للهندسة بالرباط (EMG Rabat)، في إطار المسالك المعتمدة، ابتداءً من تاريخ سريان مفعول هذا المرسوم.

المادة الرابعة

تستمر المدرسة المغربية للهندسة بالرباط (EMG Rabat)، خلال المدة المشار إليها في المادة الأولى أعلاه، في استعمال عبارة «مدرسة معترف بها» ضمن إعلاناتها والوثائق الصادرة عنها.

المادة الخامسة

يظل الطلبة المسجلون، قبل السنة الجامعية 2022-2023، في مختلف المسالك المعتمدة بالمدرسة المغربية للهندسة بالرباط (EMG Rabat) خاضعين لأحكام المرسوم المشار إليه أعلاه رقم 2.18.919 الصادر في 7 صفر 1442 (25 سبتمبر 2020).

المادة السادسة

يسند إلى وزير التعليم العالي والبحث العلمي والابتكار تنفيذ هذا المرسوم الذي ينشر بالجريدة الرسمية.

وحرر بالرباط في 20 من رجب 1445 (فاتح فبراير 2024).

الإمضاء: عزيز أخنوش.

وقعه بالعطف:

وزير التعليم العالي والبحث العلمي والابتكار،

الإمضاء: عبد اللطيف ميراوي.

مرسوم رقم 2.23.1154 صادر في 20 من رجب 1445 (فاتح فبراير 2024) يقضي بتجديد اعتراف الدولة بالمدرسة المغربية للهندسة بالرباط (EMG Rabat).

رئيس الحكومة،

بناءً على المرسوم رقم 2.14.665 الصادر في 16 من محرم 1436 (10 نوفمبر 2014) بتطبيق أحكام المادتين 53 و54 من القانون رقم 01.00 المتعلق بتنظيم التعليم العالي، ولا سيما المادة 5 منه؛

وبعد الاطلاع على المرسوم رقم 2.18.919 الصادر في 7 صفر 1442 (25 سبتمبر 2020) القاضي بمنح اعتراف الدولة بالمدرسة المغربية للهندسة بالرباط (EMG Rabat)، كما وقع تميمه؛

وعلى الطلب المقدم من قبل مدير المدرسة المغربية للهندسة بالرباط (EMG Rabat)؛

واستناداً لوثائق الملف المدلى بها من قبل المدرسة المذكورة؛

وبعد استطلاع رأي اللجنة الوطنية لتنسيق التعليم العالي المجتمعة بتاريخ 24 نوفمبر 2022؛

وباقترح من وزير التعليم العالي والبحث العلمي والابتكار،

رسم ما يلي:

المادة الأولى

تطبيقاً لأحكام المادة 5 من المرسوم المشار إليه أعلاه رقم 2.14.665 الصادر في 16 من محرم 1436 (10 نوفمبر 2014)، يجدد اعتراف الدولة بالمدرسة المغربية للهندسة بالرباط (EMG Rabat) لمدة خمس (5) سنوات، ابتداءً من السنة الجامعية 2022-2023.

المادة الثانية

تطبيقاً لأحكام النصوص التشريعية والتنظيمية الجاري بها العمل، تعتبر الشهادات والدبلومات التي تحضرها وتسلمها المدرسة المغربية للهندسة بالرباط (EMG Rabat) والتي تختتم بها المسالك المعتمدة معادلة للشهادات الوطنية المطابقة لها، وذلك طبقاً للجدول المرفق بهذا المرسوم.

وفي حالة اعتماد مسالك جديدة بعد دخول هذا المرسوم حيز التنفيذ، يتم الجدول المذكور أعلاه بموجب مرسوم قصد إضافة الشهادات والدبلومات التي تختتم بها هذه المسالك، مع مراعاة استيفاء المدرسة للشروط التي على أساسها تم تجديد الاعتراف الممنوح لها طبقاً للنصوص التنظيمية الجاري بها العمل، وذلك بعد استطلاع رأي اللجنة الوطنية لتنسيق التعليم العالي.

*

*

*

ملحق المرسوم رقم 2.23.1154 الصادر في 20 من رجب 1445 (فاتح فبراير 2024)
القاضي بتجديد اعتراف الدولة بالدراسة المغربية للهندسة بالرباط (EMG Rabat)

جدول يحدد معادلة الدبلومات المسلمة

من لدن المدرسة المغربية للهندسة بالرباط (EMG Rabat) مع الشهادات الوطنية المطابقة لها

الرقم الترتيبي	تسمية الدبلوم (باللغة العربية)	تسمية الدبلوم (باللغة الفرنسية)	مدة التكوين	الشهادة أو الدبلوم الوطني المعادل (5) له
1	دبلوم في "الهندسة المالية" اختيارات: - الصيانة والمخاطر الصناعية - اللوجستيك وسلسلة التموين - الجودة ولين سي سيكما	Diplôme en «Génie Financier» Options : - Maintenance et Risques Industriels - Logistique et Supply Chain - Qualité et Lean six sigma	ثلاث سنوات دراسية متتالية بعد "شهادة البكالوريا + سنتان دراسيتان"	دبلوم مهندس الدولة
2	دبلوم في "الهندسة الصناعية" اختيارات: - الصيانة والمخاطر الصناعية - اللوجستيك وسلسلة التموين - الجودة ولين سي سيكما	Diplôme en «Génie Industriel» Options : - Maintenance et Risques Industriels - Logistique et Supply Chain - Qualité et Lean six sigma	ثلاث سنوات دراسية متتالية بعد "شهادة البكالوريا + سنتان دراسيتان"	دبلوم مهندس الدولة
3	دبلوم في "الهندسة الكهربائية" اختياري: - الأوتوماتيك وعلم الروبوتات والمعلومات الصناعية - الإلكترونيات وتكنيك والكتروليك والطاقة والحلاقات المتجددة	Diplôme en «Génie Electrique» Options : - Automatique, Robotique et Informatique Industrielle - Electrotechnique, Electronique de Puissance et Energies Renouvelables	ثلاث سنوات دراسية متتالية بعد "شهادة البكالوريا + سنتان دراسيتان"	دبلوم مهندس الدولة

الرقم الترتيبي	تسمية الدبلوم (باللغة العربية)	تسمية الدبلوم (باللغة الفرنسية)	مدة التكوين	الشهادة أو الدبلوم الوطني المعادل (ة) له
4	دبلوم في "هندسة المعلومات" اختيارات: - البيانات الكبيرة والشبكات الاصطناعية - هندسة وجودة اللوجيستيات - نظم المعلومات والأمن الإلكتروني	Diplôme en «Génie Informatique» Options : - Big Data et Intelligence Artificielle - Ingénierie et Qualité Logicielles - Systèmes d'Information et Cyber Sécurité	ثلاث سنوات دراسية متتالية بعد "شهادة البكالوريا + سنتان دراسيتان"	دبلوم مهندس الدولة
5	دبلوم في "الهندسة المدنية" اختياري: - المباني والفتاخر والطرق - الهيدروليك والهيدرولوجيا	Diplôme en «Génie Civil» Options : - Bâtiments, Ponts et Chaussées - Hydraulique et Hydrologie	ثلاث سنوات دراسية متتالية بعد "شهادة البكالوريا + سنتان دراسيتان"	دبلوم مهندس الدولة