

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

قرار رقم 929 مؤرخ في 25 أوت 2021

يعدل القرار رقم 945 المؤرخ في 26 نوفمبر 2020  
المتضمن تأهيل الليسانس المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2020-2021  
في ميدان "علوم و تكنولوجيا" بجامعة باتنة 2

إن وزير التعليم العالي والبحث العلمي،

- بمقتضى القانون رقم 09-05 المؤرخ في 18 ذي الحجة عام 1419 الموافق 4 أبريل سنة 1999 والمتضمن القانون التوجيهي للتعليم العالي، المعدل والمتمم.
- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 21-281 المؤرخ في 26 ذي القعدة عام 1442 الموافق 7 يوليو سنة 2021 والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 08-265 المؤرخ في 17 شعبان عام 1429 الموافق 19 غشت سنة 2008 والمتضمن لائحة الدراسات للحصول على شهادة الليسانس وشهادة الماستر وشهادة الدكتوراه،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 13-77 المؤرخ في 18 ربيع الأول عام 1434 الموافق 30 يناير سنة 2013 الذي يحدد صلاحيات وزير التعليم العالي والبحث العلمي.
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 15-180 المؤرخ في 24 رمضان عام 1436 الموافق 11 يوليو سنة 2015 والمتضمن إنشاء جامعة باتنة 2.
- وبمقتضى القرار رقم 75 المؤرخ في 26 مارس 2012 والمتضمن إنشاء اللجنة البيداغوجية الوطنية للميدان ويحدد مهامها وتشكيلها وتنظيمها وسيرها،
- وبمقتضى القرار رقم 945 المؤرخ في 26 نوفمبر 2020 والمتضمن تأهيل الليسانس المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2020-2021 في ميدان "علوم و تكنولوجيا" بجامعة باتنة 2.
- وبناءا على محضر اللجنة البيداغوجية الوطنية لميدان "علوم و تكنولوجيا" المؤرخ في 24 نوفمبر 2020.

يقـسـرر ما يأتي:

- المادة الأولى: يعدل الجدول المذكور في المادة الأولى من القرار رقم 945 المؤرخ في 26 نوفمبر 2020، المذكور أعلاه، كما هو محدد في الجدول الملحق بهذا القرار.
- المادة 2: يكلف المدير العام للتعليم والتكوين ومدير جامعة باتنة 2، كل فيما يخصه بتطبيق هذا القرار الذي ينشر في النشرة الرسمية للتعليم العالي والبحث العلمي.

حرر بالجزائر في: 25 أوت 2021.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

وزير التعليم العالي والبحث العلمي  
أ.د عبد الباقي بن زيان



2021 أوت 25

ملحق القرار رقم 909 المؤرخ في

المتضمن تأهيل الليسانس المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2020-2021  
في ميدان "علوم و تكنولوجيا" بجامعة باتنة 2

الميدان	الشعبة	تخصص	طبيعة
علوم و تكنولوجيا	نظافة و أمن صناعي	الإمن الداخلي للمؤسسات	م
		نظافة، أمن و صحة في العمل	أ
		توعية، نظافة، أمن و بيئة	ب
		هندسة البيئة و الطرائق	ج
		التحكم في الأخطار الصناعية	د

