

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

مقرر رقم 89 بتاريخ 15 سبتمبر 2007
يتضمن فتح ماستر الأكاديمية و المهنية
المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2007 - 2008

إنّ وزير التعليم العالي و البحث العلمي،

- بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 94-260 المؤرخ في 19 ربيع الأول عام 1415 الموافق 27 غشت سنة 1994 و المحدد لصلاحيات وزير التعليم العالي و البحث العلمي،
- و بمقتضى القرار رقم 129 المؤرخ في 4 يونيو سنة 2005 المتضمن إنشاء اللجنة الوطنية للتأهيل و تشكييلتها و صلاحياتها و سيرها،
- و بمقتضى محضر اجتماع اللجنة الوطنية للتأهيل بتاريخ 09 جويلية 2007 .

يقرر

المادة الأولى: تفتح بعنوان السنة الجامعية 2007 - 2008 ماستر أكاديمية (أ) مهنية(م) على مستوى مؤسسات التعليم العالي وفقا لملاحق هذا القرار.

المادة 2 : يكلف مدير التكوين العالي في مرحلة التدرج و مدراء المؤسسات الجامعية المعنية، كل فيما يخصه، بتطبيق هذا القرار الذي ينشر في النشرة الرسمية لوزارة التعليم العالي.

ملحق فتح الماستر للسنة الجامعية 2007-2008
جامعة بومرداس

طبيعة	تخصص	الفروع	ميادين التكوين
أ	طاقوية و بيئة	طاقوية	علوم وتكنولوجيا
أ	حرارية و إحتراق	هندسة ميكانيكية	
أ	ميكاترونيك	كيمياء	علوم المادة
أ	كيمياء و بيئة	إعلام آلي	إعلام آلي و رياضيات
أ	هندسة البرمجيات و معالجة المعلومات		

ملحق فتح الماستر للسنة الجامعية 2007-2008
جامعة البليدة

طبيعة	تخصص	الفروع	ميادين التكوين
أ	آلية	إلكترونيك	علوم وتكنولوجيا
أ	كيمياء الذرة للمركبات المعدنية	كيمياء	علوم المادة
أ	هندسة البرمجيات	إعلام آلي	رياضيات إعلام آلي
أ	بحوث العمليات	رياضيات	

ملحق فتح الماستر للسنة الجامعية 2007-2008
جامعة بجاية

ميدان التكوين	الفروع	تخصص	طبيعة	
علوم وتكنولوجيا	إلكترونيك	إتصالات	أ	
		آلية	أ	
		معالجة الإشارة	أ	
	إلكترونتقني	آلية صناعية	أ	
		إلكتروميكانيك	أ	
		شبكات كهربائية	أ	
		تقنيات الضغط العالي	أ	
		طاقات متجددة	أ	
		التحكم في الأنظمة الكهربائية	أ	
		مواد و هياكل	أ	
	هندسة مدنية	هندسة الطرائق	مبلورات و غير متجانسة	أ
	هندسة ميكانيكية	هندسة الطرائق	علم و تكنولوجيا الأدوية	أ
			هندسة كيميائية	أ
		هندسة ميكانيكية	مواد الهندسة الميكانيكية	أ
ميكانيك الصلب و الهياكل			أ	
صيانة صناعية			أ	
تصميم ميكانيكي و الإنتاجية			أ	
طاقوية	أ			
علوم المادة	فيزياء	فيزياء نظرية	أ	
		بيوفيزياء و صورة	م	
		مواد و نانو غير متجانس	أ	
رياضيات و إعلام آلي	إعلام آلي	شبكات و أنظمة موزعة	أ	
		هندسة المعرفة	أ	
	رياضيات	تحليل رياضي	أ	
		إحصاء، تحسن و تناظر	أ	
		نجاعة و تقييم فعالية الشبكات	أ	
علوم الطبيعة و الحياة	بيوكيمياء مطبقة	نمذجة رياضية و تقنيات اتخاذ القرار	أ	
		بيوكيمياء مطبقة	أ	
	بيولوجيا	بيوكيمياء مطبقة على الهندسة البيولوجية	أ	
		بيو تكنولوجيا، موارد فلاحية، أطعمة و تغذية	أ	
أداب و لغات أجنبية	لغة انجليزية	انجليزية من خلال أهداف خاصة	أ	
		تعليمية اللغة الإنجليزية	أ	

أ	علوم اللغة	لغة فرنسية	
أ	تعليمية الفرنسية اللغة أجنبية		
أ	علوم النصوص الأدبية الفرنسية و التعبيرات الفرنسية		

ملحق فتح الماستر للسنة الجامعية 2007-2008
جامعة عنابة

طبيعة	تخصص	الفروع	ميادين التكوين
أ	حماية و مراقبة الأنظمة الصناعية	آلية	علوم وتكنولوجيا
أ	إلكتروميكانيك	إلكتروميكانيك	
أ	آلية و معالجة المعلومات	إلكترونيك	
أ	إتصالات متقدمة		
أ	شبكات كهربائية	إلكتروتقني	
أ	إلكترونيك القوة		
أ	مواد	هندسة مدنية	
أ	هندسة كيميائية	هندسة الطرائق	
أ	هندسة صناعية	هندسة صناعية	
أ	ري	ري	
أ	ميكاترونيك	ميكاترونيك	
أ	تثمين الموارد المعدنية	مناجم	
أ	استغلال المناجم		
أ	مراقبة التربة		
أ	كيمياء تحليلية و بيئة	كيمياء	علوم المادة
أ	كيمياء عضوية		
أ	فيزياء المواد	فيزياء	
أ	معرفة الأشكال و الذكاء الإصطناعي	إعلام آلي	رياضيات وإعلام آلي
أ	هندسة المعرفة		
أ	هندسة البرمجيات المركبة		
أ	علوم وتكنولوجيا المعلومات و الاتصالات		
أ	معالجة الصورة و الرؤية الإصطناعية		
م	إحصاءات المخاطرة	رياضيات	
أ	تحسن وحساب ستوكاستيك		
م	حساب علمي		
أ	تطبيق على الصناعات الغذائية و الصحة	بيوكيمياء تطبيقية	علوم الطبيعة و الحياة
م	مناهج التحليل البيوكيميائي		
أ	إدارة المصادر المائية	بيولوجيا	
أ	بيولوجيا حيوانية و بيئة علم التسمم البيئي	بيولوجيا حيوانية	
م	إعادة الإنتاج و التطور		

أ	بيولوجيا حيوانية و بيئة	إيكوفيزيولوجيا و إيكولوجيا حيوانية
أ	بيولوجيا نباتية و بيئة	بيوتكنولوجيا نباتية
م		بيوتكنولوجيا نباتية
أ	بيولوجيا الجزئية	بيولوجيا جزئية تطبيقية
أ	تسيير الوسط الطبيعي و التسيير الدائم للموارد	تشخيص التجمعات الحيوانية
م	علوم البحر	النظام البحري : البيئة الساحلية
أ	علم التسمم الأساسي والتطبيقي	كزينوبيوتيك و مخاطر التسمم
م		تشريع و مراقبة النوعية
أ	بيئة	الماء و البيئة
أ		إدارة أعمال البيئة

ملحق فتح الماستر للسنة الجامعية 2007-2008
جامعة قسنطينة

مباردين التكوين	الفروع	تخصص	طبيعة
علوم وتكنولوجيا	إلكترونيك	إلكترونيك بيوطبي	أ
	هندسة الطرائق	ميكرو إلكترونيك بصري و الذبذبات العالية	أ
	كيمياء	هندسة الطرائق الصيدلانية	أ
علوم المادة	فيزياء	تحليل فيزيوكيميائي و مراقبة نوعية الأدوية	أ
		فيزياء الطبقات الرقيقة	أ
رياضيات و إعلام آلي	إعلام آلي	انظمة المعلومات و تكنولوجيا الواب	أ
		انظمة المعلومات و تكنولوجيا الواب	م
		علوم و تكنولوجيا الإعلام و الإتصال	أ
		علوم و تكنولوجيا الإعلام و الإتصال	م
		تكنولوجيا البرمجيات	أ
		تكنولوجيا البرمجيات	م
		إعلام آلي اكايمي	أ
علوم الطبيعة و الحياة	بيوكيمياء	تحليل بروتوايميك و صحة	أ
	بيوتكنولوجيا الطحالب	التخميرات و إنتاج المواد الفطرية	م
	بيوتكنولوجيا نباتية	بيولوجيا و علم جينات النبات	أ
	ميكروبيولوجيا	ميكروبيولوجيا عامة و بيولوجيا جزئية للكائنات الدقيقة	أ
علوم الأرض و الكون	تهيئة	تهيئة و تنمية المناطق الريفية	أ
	جيولوجيا	جيولوجيا المحيط	أ
	تسيير المدن و التعمير	تسيير المدن	أ
علوم إقتصادية، علوم التسيير و علوم تجارية	إقتصاد و علوم التنظيمات	تسيير الموارد البشرية و التنظيم	أ
		تسيير المشاريع	م
		تسويق	م
	الاقتصاد الدولي و التنمية	بنوك و تأمينات	أ
		نقود و مالية	التدقيق المحاسبي و المالي
		نقود و مؤسسات مالية	أ
	لغة انجليزية	علوم اللغة	أ

أ	لغة تطبيقية		
أ	لغة و أدب و حضارة:دراسات بريطانية و أمريكية		

ملحق فتح الماستر للسنة الجامعية 2007-2008
المركز الجامعي بام البواقي

طبيعة	تخصص	الفروع	ميادين التكوين
أ	طاقة و شبكات كهربائية	أنظمة كهربائية و آلية	علوم وتكنولوجيا
أ	هندسة كهربائية		

ملحق فتح الماستر للسنة الجامعية 2007-2008
المركز الجامعي ببرج بوعريج

طبيعة	تخصص	الفروع	ميادين التكوين
أ	كيمياء و بيولوجيا جزئية للماء	كيمياء و تطبيقات: البيئة	علوم وتكنولوجيا
أ	شبكات و تكنولوجيا الإتصالات	إلكترونيك و اتصالات	
أ	إعلام آلي صناعي	هندسة كهربائية	

ملحق: ملحق فتح الماستر للسنة الجامعية 2007-2008
جامعة مستغانم

طبيعة	تخصص	الفروع	ميادين التكوين
أ	إعادة التأهيل عبر النشاطات البدنية المكيفة	علوم و تكنولوجيا الحركات الإنسانية	علوم و تقنيات النشاطات البدنية و الرياضية
أ	حركات إنسانية. والسير.		
أ	تدريبات و تحضيرات بدنية		
أ	سينما	فنون	فنون
أ	تصميم و بيئة		

ملحق فتح الماستر للسنة الجامعية 2007-2008
جامعة تلمسان

ميدان التكوين	الفروع	تخصص	طبيعة	
علوم وتكنولوجيا	هندسة مدنية	هندسة الهياكل القاعدية و الجيوتقني	أ	
	إلكترونيك	إلكترونيك طبي	أ	
	هندسة كهربائية	آلية	آلية	أ
		آلية	آلية	م
	إتصالات	أنظمة و شبكات	أنظمة و شبكات	أ
		شبكات متحركة و خدمات	شبكات متحركة و خدمات	أ
		مركبات و دارات	مركبات و دارات	أ
علوم المادة	كيمياء	كيمياء بيوعضوية	أ	
رياضيات و إعلام آلي	إعلام آلي	نظم المعلومات و المعرفة	أ	
	رياضيات	رياضيات مطبقة / تحليل رقمي	أ	
علوم الطبيعة و الحياة	بيولوجيا	بيولوجيا خلوية و جزئية: ميكروبيولوجيا	أ	
		علوم الأظعمة	م	
		بيوكيمياء مطبقة	أ	
علوم إقتصادية، علوم التسيير و علوم تجارية	إدارة الأعمال	تدقيق و مراقبة التسيير	أ	
	علوم إقتصادية	بنوك و مالية: مالية	أ	
		بنوك و مالية: بنوك	أ	

ملحق فتح الماستر للسنة الجامعية 2007-2008
جامعة العلوم و التكنولوجيا وهران

طبيعة	تخصص	الفروع	ميادين التكوين
أ	هندسة مضادة للزلازل	هندسة مدنية	علوم وتكنولوجيا
أ	بناءات مدنية و صناعية		
أ	تسيير النفايات و تلوث الأنظمة البيئية	هندسة الطرائق	
أ	كيمياء صناعية بيئية		
أ	هندسة كيميائية		
أ	علم الصوتيات و معالجة الإشارة	إلكترونيك	
أ	إعلام آلي صناعي		
أ	أنظمة ذكية و الآلية		
أ	معالجة الإشارة المطبقة في الاتصالات		
أ	تقنيات الطاقة الكهربائية	إلكترونيك تقني	
أ	حادثه و التحكم		
أ	آلية و مراقبة الأنظمة الصناعية	آلية	
أ	هندسة المواد : مواد،مبورات،غير متجانسة	كيمياء	
أ	هندسة المواد :المواد، سيراميك و الزجاج		
أ	ميكانيك مطبقة : تحويل الطاقة	هندسة ميكانيكية	
أ	ميكانيك مطبقة: آيرو هيدرو ديناميك.		
أ	ميكانيك مطبقة :بيئة و نمذجة التلوث الغازي		
أ	منشآت حرارية: أمن و بيئة		

أ	طاقوية و سائل		
أ	علوم الأشعة و الصور	هندسة الفيزياء	علوم المادة
م	التحديق و تكنولوجيا المواد		
أ	مواد فوتوفولتنيك		
م	مواد فوتوفولتنيك		
أ	أنظمة فوتوفولتنيك		
م	انظمة فوتوفولتنيك		
أ	طرائق الكمادات و الليزر	فيزياء	
أ	ميكانيك السائل		
أ	هندسة أنظمة المعلومات	إعلام آلي	رياضيات و إعلام آلي
أ	تصوير و رؤية صناعية		
أ	معرفة الأشكال و الذكاء الاصطناعي		
أ	بحوث العمليات		
أ	أنظمة الإعلام الآلي و شبكات		
أ	أنظمة ديناميكية و معادلات ذات الاشتقاقات الجزئية	رياضيات	رياضيات و إعلام آلي
أ	بيوتكنولوجيا نباتية	بيولوجيا	علوم الطبيعة و الحياة
أ	بيولوجيا الجزئية	علم الوراثة	
م	وراثة خلوية		