

## الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

منشور رقم / مؤرخ في 17 أيار 2010 يحدد  
معايير الالتحاق بالتكوين في الطور الثالث "ل.م.د"

### المراجع:

- المرسوم التنفيذي رقم 08-265 المؤرخ في 19 أوت 2008 المتضمن نظام الدراسات للحصول على شهادة الليسانس و شهادة الماستر و شهادة الدكتوراه.
  - القرار رقم 250 المؤرخ في 28 جويلية 2009 المحدد تنظيم التكوين في الطور الثالث من أجل الحصول على شهادة الدكتوراه.
- يهدف هذا المنشور إلى تحديد معايير الالتحاق بالتكوين في الطور الثالث ل.م.د المنصوص عليه في القرار رقم 250 المؤرخ في 28 جويلية 2009، لاسيما المادة 12 منه.

### التكوين المراد:

### يتضمن الملف:

- رسالة دوافع الترشح،
- نسخة مصادق عليها عن شهادة اليكالوريا،
- نسخة عن كل من شهادة الطور الأول و شهادة الطور الثاني (ليسانس و ماستر)،
- نسخة عن كشوف النقاط لكل من الطور الأول و الطور الثاني،
- نسخة عن الوثيقة الوصفية للمعارف و المؤهلات المكتسبة المرفقة لدبلوم الماستر،
- ترخيص من الهيئة المستخدمة للمترشحين العاملين،
- ظرف يطابع بريدي يحمل عنوان المترشح.

**2- تلقي ملفات الترشيح:**

قصد الالتحاق بالتكوين في الدكتوراه، يجب تحديد شهادات الماستر بصفة قبيلية من قبل لجنة التكوين في الدكتوراه للطور الثالث،  
يحدد عرض التكوين تخصصات الماستر التي تسمح بالمشاركة في مسابقة الالتحاق بالتكوين،  
و في حالات أخرى فإنه يتوجب تحديد الوحدات الأساسية المعتمدة في ذلك.

**3- دراسة ملفات الترشيح:**

و تتم عبر ثلاثة (03) مراحل:

**المرحلة الأولى: الانتقاء الأولي للمترشحين:**

و يتم على أساس:

**(1)** العلامة "ع" التي تمثل حاصل ضرب العلامة المحصل عليها خلال طور

الماستر  $\left(\frac{2m+1r}{2}\right)$  في معامل تصحيحي "ر" يراعي ترتيب المترشح في دفعته، و التي تسمح بإجراء ترتيب أولي للمترشحين.

$$r \times \frac{2m+1r}{2} = ع$$

**(2) عدد المناصب المفتوحة "ع م".**

يمثل عدد المترشحين "ن" المنتقن لاجتياز الامتحان عشر مرات ضعف عدد المناصب المفتوحة.

$$n = 10 \times ع م \quad (\text{المرتبون الأوائل})$$

يُعرف المعامل "ر" كما يلي:

•  $r = 1$  بالنسبة للمترشحين العشر الأوائل،

•  $r = 0.60$  بالنسبة للـ 11 التاليين،

•  $r = 0.60$  بالنسبة للـ 25 التاليين،

•  $r = 0.50$  بالنسبة للـ 10 المتبقين.

### المرحلة الثانية: تقييم ملفات المترشحين المنتقنين (16 نقطة)

يتمّ التقييم على أساس العلامة "ن م" التي تسوي حاصل ضرب العلامة المحصل عليها في طور الماستر في معامل تصدّ يحي ذي علاقة بالمسار البيداغوجي للمترشح. (ن م  $\geq \frac{16}{20}$ )

- ن م = ع  $\times 0.8$  للطلاب المقبول بدون تعويض و لا استدراك و لا إعادة سنة،
- ن م = ع  $\times 0.7$  للطلاب المقبول بتعويض دون استدراك و لا إعادة سنة،
- ن م = ع  $\times 0.6$  للطلاب المقبول باستدراك و دون إعادة سنة،
- ن م = ع  $\times 0.4$  للطلاب المقبول المعيد سنة.

يمثل عدد المترشحين "ن2" المقبولين لإجراء المقابلة ضغفي عدد المناصب المقترحة.

$$ن2 = 2 \times ع م \text{ (المرتبون الأوائل من المرحلة الثانية)}$$

يتمّ مراعاة تدرّج الطلاب خلال الطور الأول من التكوين الجامعي عند التساوي بين مترشحين أو أكثر.

### المرحلة الثالثة: المقابلة (04 نقاط "ن م")

تجرى المقابلة أمام لجنة مكونة من ثلاثة (03) إلى خمسة (05) أعضاء يكون من بينهم ممثل واحد عن الإدارة.

تتمحور المقابلة حول:

- التحفيز الذي يبديه المترشح: نقطة واحدة (01).
- قدرات الاتصال (التحكم في لغة العمل، طريقة التقدير و الإلقاء): نقطة واحدة (01).
- قدرات التلخيص و الإيجاز التي يتمّ تقييمها عبر تقديم عرض مختصر عن مذكرة الماستر: نقطة واحدة (01).
- مؤهلات أخرى (اللغات الأجنبية، التحكم في الإعلام الآلي و الخبرة المهنية في ميدان التكوين في الماستر): نقطة واحدة (01).

تساوي العلامة النهائية "ع هـ"، والتي تسمح بإجراء ترتيب نهائي للمرشحين، مجموع  
علامة الملف "ن م" مع علامة المقابلة "ن مق":

$$ع هـ = ن م + ن مق$$

يساوي عدد المترشحين المسموح لهم بالتسجيل لعدد المناصب المفتوحة "ع م".

الأستاذ رشيد عواريب  
الأستاذ رشيد عواريب

