



تعميم لجميع إدارات التعليم في المناطق والمحافظات

وفقه الله
وفقه الله

سعادة مدير عام التعليم بمنطقة
سعادة مدير إدارة التعليم بمحافظة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

وبعد :

إشارة إلى التعميم الوزاري رقم ٣٤٢٠٣١٢١٤ وتاريخ ١٤٣٤/١٢/٤هـ بشأن الترشيح للإيفاد الداخلي لدرجة الماجستير والدكتوراه ، و رغبة في تنظيم العمل وتيسيراً لأموال الدارسين وتوسيع قاعدة المستفيدين وحرصاً من الوزارة لوضع معايير دقيقة لطلبات تمديد الإيفاد بناء على توجيهات لجنة تدريب وابتعاث موظفي الخدمة المدنية نأمل عند رفع طلبات التمديد التقيد بما يلي أولاً: شروط وضوابط التمديد :

- ١- أن يكون البحث تجريبياً ويتطلب تطبيقه نضغ الباحث ، بحيث يستوجب التطبيق مدة تزيد عن شهر خلال وقت الدوام الرسمي.
- ٢- إذا كان البحث وصفيّاً أو تحليلياً ويعتمد على أدوات مثل (الملاحظة ، المقابلة ، الرحلة العلمية) وتعارض تطبيقه مع وقت الدوام الرسمي . على أن يرفق ذلك بخطاب من عمادة الدراسات العليا مع الخطة الدراسية المعتمدة.
- ٣- أن يكون الدارس قد تعثر في دراسته لظروف متعلقة بالجامعة أو بالدارس نفسه ، وفقاً لما تقدره اللجنة ومدعوماً بالأوراق والتقارير المثبتة .
- ٤- إذا تبقى على الدارس بعض المواد التي أضيفت كمتطلبات إضافية على الدارس وأحضر من عمادة الدراسات العليا خطاباً يفيد بعدد المواد التي تبقت عليه ومبررات ذلك يتم التمديد وفق المواد المتبقية.
- ٥- إذا كان مقر دراسة الوفد خارج مقر العمل يتم التمديد له لمدة فصل دراسي واحد فقط .
- ٦- إذا كان مقر دراسة الوفد هو نفس مقر عمله ولم يستطع إحضار مسوغات التمديد الموضحة في الفقرة ثالثاً فلا يتم التمديد له.



ثانياً: يجب أن يكون طلب التمديد مشتملاً على الآتي :

1. خطاب اعتماد خطة البحث (وليس عنوان البحث) من قبل عمادة الدراسات العليا بالجامعة موقعاً من عميد الدراسات العليا ومصدقاً بالختم الرسمي .
2. خطاب من القسم الذي ينتمي إليه الدارس بتوقيع المشرف ورئيس القسم يفيد بحاجة الدارس إلى التمديد وطبيعة الدراسة وأداة البحث المتبعة فيها (الاستبانة ، الملاحظة ، المقابلة ، أو الرحلة العلمية) ، كما يتضمن مقر تطبيق الدراسة ، والمدة الزمنية المطلوب فيها جمع المعلومات ، والمرحلة التي قطعها الدارس في دراسته.
3. صورة من الخطة المعتمدة مصدقة بختم الجهة المسؤولة .

البركة وتقبلوا خالص تحياتي ،،

المعلم
وزير التعليم

د. أحمد بن محمد العيسى