

نموذج إعادة القيد

	<p>المادة السابعة والعشرون: يجوز إعادة قيد الطالب الذي ألغي قيده إذا كان الحائل دون مواصلة دراسته ظروفًا يقبلها مجلسا القسم والكلية، وتكون إعادة القيد بقرار من اللجنة الدائمة مع مراعاة ما يأتي: ١- الطالب الذي مضى على إلغاء قيده أكثر من ثلاثة أعوام دراسية، يُعامل معاملة الطالب المستجد من حيث إعادة دراسة المقررات، بصرف النظر عما أنجزه سابقاً من مرحلة الدراسة، ولمجلس الجامعة الاستثناء من ذلك، وفق ضوابط تصدر من مجلس الجامعة بناءً على اقتراح من اللجنة الدائمة. ٢- الطالب الذي مضى على إلغاء قيده ثلاثة أعوام دراسية أو أقل، يُعيد دراسة بعض المقررات التي يحددها له مجلس القسم، ويوافق عليها مجلس الكلية، وتحسب الوحدات التي درسها بعد استئنافه الدراسة ضمن معدله التراكمي، كما تحسب المدة التي قضاها الطالب في الدراسة قبل إلغاء قيده ضمن المدة القصوى للحصول على الدرجة.</p>		
	<p>بيانات الطالب/الطالبة</p>		
اسم الطالب / الطالبة	الرقم الجامعي		
الدرجة العلمية	<input type="checkbox"/> الدبلوم العالي	<input type="checkbox"/> الماجستير	<input type="checkbox"/> الدكتوراه
الكلية	القسم		
التخصص	رقم التواصل		
تاريخ تقديم الطلب	توقيع الطالب/الطالبة		
بيانات طلب إعادة القيد			
المعدل التراكمي			
الوضع الأكاديمي	<input type="checkbox"/> مضى على إلغاء قيده أكثر من ثلاثة أعوام دراسية <input type="checkbox"/> مضى على إلغاء قيده ثلاثة أعوام دراسية أو أقل		
توصية مجلس القسم			
قرار مجلس القسم	<input type="checkbox"/> يوصي	<input type="checkbox"/> لا يوصي	
إعادة دراسة المقررات	<input type="checkbox"/> جميع المقررات <input type="checkbox"/> المقررات الآتية والتي تم تحديدها في مجلس القسم وفقاً لهذه المادة وقواعدها التنفيذية بجامعة الطائف:		
	المقرر الأول	المقرر الثاني	
	المقرر الثالث	المقرر الرابع	
رقم الجلسة	تاريخها		
رئيس القسم	التوقيع		
توصية مجلس الكلية			
قرار مجلس الكلية	<input type="checkbox"/> يوصي	<input type="checkbox"/> لا يوصي	
رقم الجلسة	تاريخها		
عميد الكلية	التوقيع		
اللجنة الدائمة			
قرار اللجنة الدائمة	<input type="checkbox"/> الموافقة على إعادة القيد <input type="checkbox"/> عدم الموافقة والسبب:		
رقم المحضر	تاريخه		
عمادة الدراسات العليا (الإدارة التنفيذية)			
الموظف المختص			
تاريخ تنفيذ الطلب	التوقيع		