



# قواعد وإجراءات القبول والتحويل ببرنامج معلم الكيمياء

## أولاً: إجراءات القبول ببرنامج معلم الكيمياء

يوجد بكلية التربية جامعه بنها سياسه وإجراءات واضحة ومعلنه للطلاب للقبول ببرنامج الكيمياء تتلاءم مع رغبات الطلاب وعدالة التوزيع بين كافة برامج الكلية ومع الموارد المتاحة بالكلية وتتضح تلك السياسة والإجراءات فيما يأتي:

1. يتم تحديد الاعداد المراد قبولها بالكلية بمجلس الكلية وأرسلها الي المجلس الأعلى للجامعات.
2. يتم قبول الطلاب وفقا للقواعد التي تم تطبيقها بمكتب تنسيق الثانوية.
3. توجه الطلاب المقبولين بالكلية لمكتب شئون الطلاب لسحب ملفاتهم وتسلم دليل الطالب الذي يحدد إجراءات وقواعد القيد والقبول بالكلية.
4. تقوم الكلية بتشكيل لجان للمقابلات الشخصية للطلاب المقبولين بالكلية للتحقق من قدرته واستعداده لهذه المهنة واستبعاد من لا تتوافر به الشروط الواجب توافرها بالمعلم وتتناول المقابلة الشخصية أربعة محاور رئيسة وهي: المؤهلات الشخصية، والاستعداد المهني، والمعلومات القومية، والمعلومات العامة.
5. يقوم الطلاب بالدخول على موقع خدمات التسجيل الإلكتروني الخاص بكلية التربية جامعة بنها لتسجيل رغباتهم في التشعيب، حيث يختار الطلاب اربع شعب ويقومون بترتيبها حسب رغباتهم.

٦. يقوم الطلاب بالتوجه الي الوحدة الطبية بالكلية لإجراء الكشف الطبي للتأكد من لياقته الطبية التعرف على ما يعانيه من مشكلات صحية.
٧. يتم عمل إحصائيات برغبات الطلاب لعرضه على مجلس الكلية الذي يقرر معايير لقبول الطلاب بالبرنامج يراعي رغبات الطلاب وعدالة التوزيع بين مختلف برامج الكلية والامكانات المتاحة بالكلية.
٨. تطبق المعايير وتعلن قوائم المقبولين ببرنامج معلم الكيمياء عن طريق مكتب شئون الطلاب وعن طريق موقع الكلية.

## ثانيا :معايير القبول ببرنامج معلم الكيمياء

يوجد بكلية التربية جامعة بنها معايير واضحة ومعلنة للطلاب للقبول ببرنامج معلم الكيمياء فهي كما يأتي:

١. أن يكون حاصلًا على شهادة إتمام دراسة الثانوية العامة او ما يعادلها من بلاد أخرى.
٢. أن يكون مستوفيا لشروط القبول التي يحددها المجلس الأعلى للجامعات والمنصوص عليها في اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات.
٣. أن يكون متفرغا للدراسة بالكلية.
٤. أن ينجح فيما تجريه الكلية من اختبارات للتحقق من لياقته لمهنة التعليم ( أي اجتيازه للمقابلة الشخصية).
٥. اجتياز الكشف الطبي لبيان صلاحيته الجسمية لممارسة مهنة التعليم.
٦. رغبة الطالب في الالتحاق بالبرنامج ويتم ذلك من خلال استمارة التشعيب.
٧. عدالة التوزيع بين أقسام الكلية.

٨. ما يقره مجلس الكلية من قواعد لقبول بالبرنامج مثل درجة الطالب في مادة الكيمياء في الشهادة الثانوية العامة او غيرها.

## **ثالثا: معايير وإجراءات التحويل من وإلى برنامج معلم الكيمياء**

توجد معايير وإجراءات معتمدة للتحويل من البرنامج داخل الكلية الي برامج مناظرة في كليات اخري فتعتمد معايير واجراءات التحويل من والي البرنامج على قرارات المجلس الأعلى للجامعات في هذا الشأن التي تنبثق من قانون تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية وبالنسبة للتحويل من وإلى برنامج معلم الكيمياء من البرامج الأخرى بنفس الكلية فتمثل في:

إذا كان الطالب مقيدا بالفرقة الأولى في بداية الدراسة واثناء الفترة المسموح له بالتحويل بها يتم تحويله على أن يكون مستوفيا لشروط القبول بالبرنامج المحول اليه. إذا كان الطالب مقيدا بالفرقة الأولى وكان قد مضى عليه أكثر من الفترة المسموح بها للتحويل لا يتم التحويل.

إذا كان الطالب مقيدا بالفرق الأعلى وجب ان يكون مستوفيا لشروط القبول بالبرنامج المحول اليه وان يكون راسبا في البرنامج الملتحق به.