

بيان صحفي
عن نتائج قبول الطلاب الحاصلين علي
الثانوية العامة بالجامعات والمعاهد
المرحلة الثانية عام ٢٠١٨

. بدأ مكتب التنسيق في استقبال رغبات طلاب هذه المرحلة عن طريق شبكة الإنترنت في الفترة من يوم الاثنين الموافق ٢٠١٨/٧/٢٣ حتى يوم الجمعة الموافق ٢٠١٨/٧/٢٧ وفقاً لشرائح المجموع المعلنة ، هذا وقد كان الحد الأدنى والأعداد المقررة لهذه المرحلة كما يلي:-

الشعبة	الحد الأدنى	عدد الطلاب
الشعب العلمية	٣٢٠ درجة فأكثر أي بنسبة ٧٨,٠٥% لأقل من الحد الأدنى المعلن للمرحلة الأولى للشعب العلمية.	١٤٤٠٥٩
المجموعة الأدبية	٢٨٥ درجة فأكثر أي بنسبة ٦٩,٥١% لأقل من ٣٢٨ درجة.	٥٣٨٦٤
	الإجمالي	١٩٧٩٢٣

. وقد انهي مكتب التنسيق أعماله في المواعيد المحددة وكانت نتائج قبول طلاب المرحلة الثانية من الحاصلين على الثانوية العامة على الوجه التالي:-
عدد الطلاب المتقدمين :-

الشعب العلمية	الشعبة الأدبية	الإجمالي
١٤١١٧٨	٥٣٢٢٢	١٩٤٤٠٠

. وبذلك يتضح تخلف عدد (٣٥٢٣) طالبا عن التقدم برغباتهم عن طريق شبكة الانترنت من طلاب هذه المرحلة.
عدد الطلاب المرشحين في المرحلة الثانية:-

البيان	الشعب العلمية	الشعبة الأدبية	الإجمالي
كليات جامعية	١١٩٦٨٨	٥١١٣٩	١٧٠٨٢٧
معاهد تابعة للوزارة	٢١٠٧٢	١١٨١	٢٢٢٥٣
الإجمالي	١٤٠٧٦٠	٥٢٣٢٠	١٩٣٠٨٠

حالات استنفاد الرغبات:

استنفد عدد (١٣٢٠) طالبا وطالبة رغباتهم ، وذلك لتضمينهم رغبات لكليات لا تتناسب مع مجموع درجاتهم.

مؤشرات المرحلة الثانية

- قد تم العمل في هذه المرحلة وفقاً لما يلي:-
- التزم المكتب عند الترشيح برغبات الطلاب المسجلة على الموقع وفقاً لآخر تسجيل قام به الطلاب وفي حدود القواعد والشروط .
- بإعلان نتيجة هذه المرحلة يكون مكتب التنسيق قد أتم توزيع عدد (٣٢٠٥٠٧) طالباً في المرحلتين الأولى والثانية خلال أسبوعين فقط من بدء العمل.
- بطاقة الترشيح التي يحصل عليها الطالب مجرد اخطار بترشيحه وليست مستند رسمي لقيده الطالب.
- بطاقة الترشيح التي يستخرجها الطالب مبدئية قبل تقليل الاغتراب (تعتبر لاغية إذا تم تحويله خلال مرحلة تقليل الاغتراب على موقع التنسيق الإلكتروني) .
- سوف يتم ارسال كشوف الترشيحات النهائية للكليات بعد اعلان نتيجة التحويلات الالكترونية للمرحلتين الأولى والثانية .
- الأوراق المطلوبة للتقديمها للكلية او المعهد المرشح اليه الطالب هي :-
 - الاستمارة البيضاء الدالة على النجاح (استمارة النجاح).
 - شهادة الميلاد الأصلية .
 - عدد (٦) صور شخصية.
 - نموذج (٢) جند للطلاب للذكور فقط.
 - شهادة التفوق الرياضي للحاصلين على حافز رياضي.
- تحويلات تقليل الاغتراب:
 - اولاً: التحويل بين الكليات الجامعية :-
 - تيسيراً على ابنائنا الطلاب سيتم فتح باب التحويلات أمام الطلاب المرشحين في المرحلتين الأولى والثانية لتقليل الاغتراب المناظر وغير المناظر وفي حدود النسبة المقررة (١٠%) وذلك خلال الفترة من يوم الخميس الموافق ٢٠١٨/٨/٢ حتى يوم الاثنين الموافق ٢٠١٨/٨/٦ وذلك عن طريق موقع مكتب التنسيق على شبكة الانترنت وفقاً للشروط والقواعد المنظمة والصادرة من المجلس الأعلى للجامعات بهذا الشأن المتضمنة مايلي :-
 - التحويل المناظر يكون في حدود الحد الأدنى للقطاع .
 - التحويل غير المناظر باستيفاء الحد الأدنى للكلية المراد التحويل إليها.
 - الالتزام بقواعد التوزيع الجغرافي .

(٣)

- التحويل عن طريق موقع التنسيق الالكتروني فقط .
- لا توجد تحويلات ورقية.
- التحويل يكون لمرة واحدة فقط.
- استيفاء الشروط الإضافية لكلية المراد التحويل إليها (مثل اجتياز اختبار القدرات).
- تكون المفاضلة بين الطلاب علي اساس مجموع درجات الطالب في شهادة الثانوية العامة.

الحد الأدنى للتقدم للمرحلة الثالثة وعدد طلابها:-

- تقرر فتح باب القبول أمام بقية الطلاب الناجحين في الدور الأول للثانوية العامة هذا العام ٢٠١٨ وكذلك المتخلفين من المرحلتين الأولى والثانية، لتسجيل رغباتهم عن طريق الإنترنت وذلك عقب إعلان نتائج التحويلات وذلك وفقاً لما يلي:

العدد	الحد الأدنى	الشعبة
٥٦٨٢٨	٢٠٥ درجة بنسبة ٥٠%	الشعب العلمية
٣١٢٧٧		الشعبة الأدبية
٨٨١٠٥	الإجمالي	

- هذا بالإضافة إلى الطلاب الذين سيؤدون امتحان الدور الثاني للثانوية العامة هذا العام ٢٠١٨ .
- وفي حالة وجود أي استفسار عن كيفية الدخول على موقع التنسيق الالكتروني يمكن للطلاب الاتصال تليفونيا على الخط الساخن ١٩٤٦٨ من أي موقع من القاهرة أو المحافظات.
- ونوجه عناية أبنائنا الطلاب إلى الالتزام الدقيق بالمواعيد والأيام المخصصة لتقديم رغباتهم.
- مع العلم بأن نتيجة ترشيحات المرحلة الثالثة سيتم إرجاء إعلانها حتى يتم تسجيل رغبات الطلاب الناجحين في امتحانات الدور الثاني للثانوية العامة هذا العام ٢٠١٨ ثم يتم إعلان نتيجة ترشيحات المرحلة كاملة .

مع أطيب تمنياتنا بالتوفيق ،،،

وكل عام وأنتم بخير ،،،،

وزير التعليم العالي
والبحث العلمي

(أ. د. / خالد عبد الغفار)