



ملاحظات للطلبة المرشحين للمناظرة: قواعد المناظرة الوطنية
(الوثيقة عدد 2)

مطلوب من الطلبة المرشحين للمناظرة قراءة التعليمات التالية بعناية:

1. كل مرشح مطالب بالحضور بمركز الامتحان المذكور بالاستدعاء و أن يجلس بالمكان الذي يحمل اسمه ولقبه ورقم تسجيله خمسة عشرة دقيقة قبل التوقيت المعين لإجراء الاختبار.
يسند عدد صفر لكل مرشح تغيب عن مادة.
2. يجب أن يكون المرشح مستعدا لتقديم استدعائه و بطاقة تعريفه الوطنية أو (جواز سفره).
3. يمنع منعا باتا إضافة أي دليل أو إشارة في كراس الامتحانات قد تمكن من التعرف على هوية الطالب.
وتعتبر أي محاولة من هذا النوع عملية غش يعاقب عليها مقترفاها.
4. يجوز قبول المترشح المتأخر بقاعة الامتحان إلى حدود خمسة عشرة دقيقة من بداية الاختبار. يخضع قبوله الاستثنائي لرأي شخصي لمدير مركز الامتحانات. لا يمكن تمتع المرشح المتأخر من أي تمديد في الوقت.
5. يحجر خروج المرشح من قاعة الامتحان خلال الساعة الأولى من كل اختبار.
6. على المرشح الذين يرغب في مغادرة قاعة الامتحان قبل نهاية المدة الكاملة للاختبار إرجاع نص الاختبار وكراس الامتحان، (و لو كانت بيضاء) و المسودات، مع الإمضاء على بطاقة الحضور عند المغادرة.
في صورة مخالفة هذا الإجراء يتم إقصاء المترشح من المناظرة.
7. إن تنظيم عملية الخروج الاستثنائية للطلبة لحاجات قصوى بعد الساعة الأولى من الاختبار تقع تحت إشراف مدير مركز الامتحانات و اتخاذ الإجراءات في ما يراه صالحا.
8. يمنع منعا باتا إحضار المستندات أو وثائق بأي شكل من الأشكال إلى قاعة الامتحان، باستثناء المستندات التي تتم الموافقة عليها علنا في مادة من المواد.
9. يدعي المرشح للتحقق من أن كراس الامتحان ممضى من قبل الأساتذة المشرفين على مراقبة الامتحانات.
10. كل مرشح مطالب في بداية كل حصة بالجلوس بالمكان المعين له مسبقا و الإمضاء على بطاقة الحضور مع التنصيص على الصفحة الأولى من كل كراس امتحان على الاسم، اللقب، المعرف، السلسلة المذكورة



- بالاستدعاء و رقم بطاقة التعريف الوطنية وذلك بخط واضح و في المكان المحدد كما يجب ذكر طبيعة المناظرة و المادة في المكان المخصص لذلك.
11. يطلب من كل مرشح أن يقوم بترقيم كراس الامتحان بشكل دقيق، وفي حالة استخدام أكثر من كراس امتحان، يجب عليه تمديد الترقيم الحاصل في الكراس السابق.
12. يمنع منعاً باتاً إحضار الهواتف الجواله أو أي جهاز اتصال (جهاز لוחي , ساعة ذكية , نظارات متصلة ,.....) إلى مركز الإمتحان و يعتبر أي انتهاك لهذه القاعدة محاولة غش يتعرض مرتكبها إلى إحالته على مجلس التأديب.
13. كل طالب يتغيب على اختبارين اثنين أو أكثر أو يتحصل على صفر في مادتين أو أكثر يقع إقصائه آلياً.

رئيس لجنة المناظرات الوطنية
للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين
أحمد بن الشيخ العربي





ملاحظات للطلبة المرشحين للمناظرة: استخدام الآلات الحاسبة وأدوات الرسم
(الوثيقة عدد 3)

1 استخدام الآلات الحاسبة:

نعلم المرشحين للمناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين أن المناظرات تصاغ بكيفية لا تجعل المرشحين رهينة قدرة الحاسبات المستعملة وذلك حرصا على المساواة في الحظوظ بين المرشحين إزاء بعضهم بعضا مهما كان نوع الأدوات المستعملة إلا أنه يمنع منعاً باتاً استعمال الحاسبات المبرمجة. ويبقى استعمال الحاسبات الغير المبرمجة مسموحاً به في إجراء بعض المواد إذا كان ذلك منصوصاً عليه في مواضيع الاختبارات.

2 - الأدوات التي يمكن استعمالها في مادة العلوم والتكنولوجيا:

يمكن للمرشحين استعمال الأدوات حسب اختيارهم إلا أنه من المقترح استعمال :

- أقلام H2 و H4 ممحاة و مبراة أقلام
- مسطرة طولها 40 سم على الأقل
- كوس زاويتها 60° و منقلة زاويتها 45°
- بر كار
- نصف دائرة.

3- الأدوات المستعملة

أقلام ملونة مسموح بها في اختبارات مناظرة البيولوجيا و الجيولوجيا.

4- الأدوات المتداولة

يستحسن بالنسبة لبقية المواد استخدام قلم حبر أو قلم جاف.

رئيس لجنة المناظرات الوطنية
للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين

أحمد بن الشيخ العربي





ملاحظات للطلبة المرشحين للمناظرة: اختيار وتأكيد التوجيه عن بعد لمدارس الهندسة
(الوثيقة عدد 4)

يتعين على المرشحين الناجحين تعميم بطاقات اختياراتهم على موقع الواب

<https://concours-ingenieurs.rnu.tn>

و ذلك إثر الإعلان على نتائج الاختبارات حتى لا يفقدوا حقهم في التعيين.

سيتم الإعلان عن الموعد النهائي لإرسال بطاقة الاختيارات كل مترشح على موقع الواب

عند <https://concours-insgnieurs.rnu.tn> على نتائج الاختبارات.

يتم تعميم بطاقات الاختيارات بالنسبة للطلبة المدرجين بالقائمة التكميلية مباشرة إثر الانتهاء من تعيين

الطلبة الناجحين وبعد الإعلان عن البقاع الشاغرة.

أما بالنسبة لعملية تأكيد النتائج المتحصل عليها فإنها تقع كذلك على نفس الموقع إثر التصريح بنتائج التعيين.

رئيس لجنة المناظرات الوطنية
للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين

