



بلاغ



03 افريل 2026

المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين دورة سنة 2026

تفتح بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي بعنوان السنة الجامعية 2026-2027 أربع (04) مناظرات وطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين في الرياضيات والفيزياء (ر.ف)، الفيزياء والكيمياء (ف.ك)، التكنولوجيا (ت) والبيولوجيا والجيولوجيا (ب.ج).

I. شروط الترشح والوثائق المطلوبة:

يسمح بالمشاركة في إحدى المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين للأصناف التالية للطلبة :

1. الطلبة الذين أنهوا مرحلة تحضيرية للدخول إلى مؤسسات تكوين المهندسين والذين يتوفر فيهم أحد الشروط

المذكورة بالجدول التالي:

| الوثائق المطلوبة | شروط الترشح |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">■ بالنسبة لطلبة المراحل التحضيرية العمومية فان عملية التسجيل تقتصر على إدراج المعطيات المطلوبة ودفع معلوم المشاركة (20 ديناراً) عبر منصة الترشح https://concours-ingenieurs.rnu.tn■ بالنسبة لطلبة المراحل التحضيرية الخاصة يجب تحميل الوثائق الأصلية التالية في ملف واحد على شكل PDF وادراجها بمنصة التسجيل:<ol style="list-style-type: none">1. بطاقة التعريف الوطنية او بطاقة الإقامة بالنسبة للطلبة الدوليين،2. شهادة البكالوريا أو قرار معادلتها بالنسبة إلى المترشحين التونسيين الحاملين لشهادة بكالوريا أجنبية،3. شهادة النجاح في السنة الأولى من المرحلة التحضيرية،4. شهادات التسجيل وكشوفات الأعداد لكل سنوات الدراسة منذ البكالوريا، وشهادات سحب التسجيل إن وجدت،5. دفع معلوم المشاركة (20 ديناراً) عبر منصة الترشح https://concours-ingenieurs.rnu.tn | <p>1-أ) الطلبة الذين تابعوا بانتظام دراسات السنة الثانية لمرحلة تحضيرية تونسية بإحدى مؤسسات التعليم العالي العمومية أو الخاصة خلال السنة الجامعية 2025-2026 ولم يرسبوا أكثر من مرة ورشحتهم مؤسساتهم الأصلية</p> |

(يتم استخلاص معلوم المشاركة باستعمال بطاقات الدفع البنكية أو البريدية الوطنية أو الدولية)

| | |
|---|---|
| <p>يجب تحميل الوثائق الأصلية التالية في ملف واحد على شكل PDF وإدراجها بمنصة التسجيل:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. بطاقة التعريف الوطنية ، 2. شهادة البكالوريا أو قرار معادلتها بالنسبة إلى المترشحين التونسيين الحاملين لشهادة بكالوريا أجنبية، 3. شهادة النجاح في السنة الأولى من المرحلة التحضيرية، 4. شهادات التسجيل وكشوفات الأعداد لكل سنوات الدراسة منذ البكالوريا، وشهادات سحب التسجيل إن وجدت، 5. شهادة حضور مسلمة من المؤسسة الأصلية لم يمض على تسلمها أكثر من شهر من تاريخ إيداع ملف الترشيح وتفيد أن المترشح يتابع بانتظام دراسات السنة الثانية بالسنة الجامعية الحالية. 6. دفع معلوم المشاركة (60 دينارا) عبر منصة الترشيح https://concours-ingenieurs.rnu.tn (يتم استخلاص معلوم المشاركة باستعمال بطاقات الدفع البنكية أو البريدية الوطنية أو الدولية) | <p>1-ب) الطلبة التونسيون الذين تابعوا بانتظام دراسات السنة الثانية لمرحلة تحضيرية أجنبية خلال السنة الجامعية 2025-2026</p>  |
| <p>تقتصر عملية التسجيل على إدراج المعطيات المطلوبة ودفع معلوم المشاركة (60 دينارا) عبر منصة الترشيح https://concours-ingenieurs.rnu.tn (يتم استخلاص معلوم المشاركة باستعمال بطاقات الدفع البنكية أو البريدية الوطنية أو الدولية)</p> | <p>1-ج) الطلبة الذين أنهوا السنة الثانية من مرحلة تحضيرية تونسية بإحدى مؤسسات التعليم العالي العمومية أو الخاصة ورشحتهم مؤسساتهم الأصلية في نفس الاختصاص بعنوان إحدى السنتين 2023-2024 أو 2024-2025 دون أن يكونوا قد نجحوا في مناظرة سابقة وأكدوا قبولهم في الآجال بإحدى مؤسسات تكوين المهندسين.</p> |

طلبة السنة الثانية من الشهادة الوطنية للإجازة في نظام " أمد " في مواد العلوم أو التقنية خلال السنة 2025-2026 والذين تتوفر فيهم الشروط المذكورة بالجدول التالي:

| الوثائق المطلوبة | شروط الترشيح |
|---|--|
| <p>يجب تحميل الوثائق الأصلية التالية في ملف واحد على شكل PDF وإدراجها بمنصة التسجيل:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. بطاقة التعريف الوطنية أو بطاقة الإقامة بالنسبة للطلبة الدوليين، 2. شهادة البكالوريا أو قرار معادلتها بالنسبة إلى المترشحين التونسيين الحاملين لشهادة بكالوريا أجنبية، 3. شهادة النجاح في السنة الأولى، 4. شهادات التسجيل وكشوفات الأعداد لكل سنوات الدراسة منذ البكالوريا، وشهادات سحب التسجيل إن وجدت، 5. ترخيص من المؤسسة الأصلية للمشاركة في المناظرات الوطنية 6. دفع معلوم المشاركة (60 دينارا) عبر منصة الترشيح https://concours-ingenieurs.rnu.tn (يتم استخلاص معلوم المشاركة باستعمال بطاقات الدفع البنكية أو البريدية الوطنية أو الدولية) | <p>(2) الطلبة المتفوقون الذين تابعوا بانتظام دراسات السنة الثانية من الشهادة الوطنية للإجازة في نظام " أمد " في مواد العلوم أو التقنية خلال السنة الجامعية 2025-2026 والذين لم يرسبوا في دراساتهم الجامعية ورشحتهم مؤسساتهم الأصلية.</p> |

• يتم التسجيل عبر المنصة <https://concours-ingenieurs.rnu.tn>

• حدد آخر أجل لتقديم الترشيحات ليوم الاثنين 20 أفريل 2026 على الساعة منتصف الليل (بالتوقيت المحلي التونسي)

روزنامة الاختبارات: تضبط الاختبارات للمناظرات الأربعة (4) حسب الجدول الآتي:

| مناظرة البيولوجيا والجيولوجيا (ب.ج) | | مناظرة التكنولوجيا (ت) | | مناظرة الفيزياء والكيمياء (ف.ك) | | مناظرة الرياضيات والفيزياء (ر.ف) | | الساعة (بتوقي ت تونس) | اليوم |
|---|---|------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|--|-----------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| المدة | الاختبار | المدة | الاختبار | المدة | الاختبار | المدة | الاختبار | | |
| 2 س | جيولوجيا | --- | --- | --- | --- | --- | --- | 8 س | الاثنين 01 جوان 2026 |
| 2 س | بيولوجيا حيوانية وفيزيولوجيا حيوانية | --- | --- | --- | --- | --- | --- | 11 س | |
| 3 س | رياضيات | 4 س | رياضيات | 4 س | رياضيات | 4 س | رياضيات I | 8 س | الثلاثاء 02 جوان 2026 |
| 2 س | الكيمياء اللاعضوية | 2 س | الكيمياء اللاعضوية | 2 س | الكيمياء اللاعضوية | 2 س | الكيمياء اللاعضوية | 8 س | الأربعاء 03 جوان 2026 |
| 2 س | فرنسية | 2 س | فرنسية | 2 س | فرنسية | 2 س | فرنسية | 11 س | |
| 2 س | بيوكيمياء، بيولوجيا خلوية، علم الوراثة | 3 س | أنظمة تقنية آلية | 3 س | أنظمة تقنية آلية | 3 س | أنظمة تقنية آلية | 8 س | الخميس 04 جوان 2026 |
| 2 س | بيولوجيا نباتية، علم النبات، فيزيولوجيا نباتية | --- | --- | --- | --- | --- | --- | 11 س | |
| 2 س | إعلامية | 2 س | إعلامية | 2 س | إعلامية | 2 س | إعلامية | 8 س | الجمعة 05 جوان 2026 |
| 2 س | أنجليزية | 2 س | أنجليزية | 2 س | أنجليزية | 2 س | أنجليزية | 11 س | |
| 3 س | فيزياء | 4 س | فيزياء | 4 س | فيزياء | 4 س | فيزياء | 8 س | الاثنين 08 جوان 2026 |
| 2 س | كيمياء عضوية | 4 س | تصميم وصناعة ميكانيكية | 2 س | كيمياء عضوية | 3 س | رياضيات II | 8 س | الثلاثاء 09 جوان 2026 |

تجربى الاختبارات بالمراكز الاتية:

| العنوان | المركز | |
|---|--|----|
| 2، نهج جواهر لال نهرو، 1089 مونفلوري، تونس | المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بتونس | 1 |
| ص. ب. 51، 2070 المرسي | المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية | 2 |
| المركب الجامعي بالمنار، ص. ب. 244، 2092 المنار II | المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بالمنار | 3 |
| المركب الجامعي، 2092 تونس المنار | كلية العلوم بتونس | 4 |
| 7021 جرزونة، بنزرت | المعهد التحضيري للدراسات الهندسية ببنزرت | 5 |
| المرازقة، 8000 نابل | المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بنابل | 6 |
| 49 شارع 13 أوت، شطراثة 2، سكرة 2036 | المعهد العالي للدراسات التحضيرية في البيولوجيا والجيولوجيا بسكرة | 7 |
| نهج لمين العباسي، 4011 حمام سوسة | المدرسة العليا للعلوم والتكنولوجيا بحمام سوسة | 8 |
| شارع أبي سعد المخزومي حي الصحابي 2 3129 القيروان | المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بالقيروان | 9 |
| نهج ابن الجزائر، 5019 المنستير | المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بالمنستير | 10 |
| شارع البيعة، 5000 المنستير | كلية العلوم بالمنستير | 11 |
| سيدي مسعود، 5111 هيبون، المهديّة | المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بالمهديّة | 12 |
| طريق منزل شاكر كلم 0,5 ص. ب. 1172 صفاقس 3000 | المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بصفاقس | 13 |
| سيدي أحمد زروق، 2112 قفصة | المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بقفصة | 14 |
| طريق سكرة، كم 3.5 ص. ب. 1171 صفاقس 3000 | كلية العلوم بصفاقس | 15 |
| شارع عمر بن الخطاب زريق - 6029 قابس | المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بقابس | 16 |
| 45 شارع جوردان 75014 باريس | مركز باريس (دار تونس) | 17 |
| ص. ب. 1142 برج العامري | مدرسة الطيران برج العامري | 18 |



IV. برنامج الإختبارات :

تتعلق الإختبارات للمناظرات الأربعة (4) بالبرامج التي حددت بقرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي ووزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري ووزير تكنولوجيات الاتصال والاقتصاد الرقمي المؤرخ في 4 أفريل 2017 والمتعلق بضبط برامج إختبارات المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين.

V. عدد البقاع المفتوحة:

تم تحديد عدد البقاع المفتوحة بالنسبة لكل مناظرة بقرار مشترك من وزير التعليم العالي والبحث العلمي ووزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري ووزير تكنولوجيات الاتصال المؤرخ في 01 أفريل 2026.

