

تونس في 2026/05/25

25 ماي 2028

2462

بلاغ

يعلم المعهد الوطني للتراث المترشحين للمناظرة الخارجية بالاختبارات لانتداب تقني في اختصاص الجغرافة الرقمية بالسلك التقني المشترك للإدارات العمومية الآتي ذكرهم أنه قد تم قبولهم لاجتياز المرحلة الثانية من المناظرة المذكورة والمتمثلة في عرض شفاهي يقدمه المترشح تليه مناقشة مع أعضاء لجنة المناظرة حول موضوع في الاختصاص يؤخذ من البرنامج المحدد أسفله، ويتم سحب الموضوع عن طريق القرعة، وفي صورة ما اذا رغب المترشح في تغيير الموضوع يقسم العدد المسند إليه على اثنين. ويدعوهم الى اجراء تلك الاختبارات يوم 30 جوان 2026 في الساعة التاسعة (09:00) صباحا بالمقر المركزي للمعهد الوطني للتراث 4، بطحاء القصر 1008 تونس:

ع/ر	الاسم واللقب	ب.ت.و
1	نجوى بن محمد	*****022
2	منى البلطي	*****927
3	ايناس الحواتي	*****177
4	ليندة رزوان	*****175
5	مروان عمري	*****874
6	اميمة طاهري	*****528
7	حمزة ماجري	*****157
8	ايمان بنمعاطي	*****548
9	عبد العزيز العلوش	*****172
10	رحاب السالمي	*****489
11	أنور حلاب	*****179

ملاحظات هامة:

- لا يسمح للمترشحين الذين اكنفوا عند تقديم ملفات ترشحهم بوصول على البطاقة عدد 3 باجتياز الاختبار الشفاهي الا اذا استظهروا بالبطاقة عدد 3 يوم الاختبار الشفاهي.
- يتعين على المترشح عرض موضوع الاختبار الشفاهي بلغة مغايرة للغة المناقشة وتضبط مدة الاختبار كما يلي:

نوعية الاختبار	المدة
اختبار شفاهي في الاختصاص	التحضير: 15 دقيقة
	العرض: 15 دقيقة
	المناقشة: 15 دقيقة

المدير العام
للمعهد الوطني للتراث
طريق البكوش

- برنامج الاختبار:

- قيس الأراضي، المسح الآلي، رسم الخرائط:

مفهوم الخارطة، تصنيف الخرائط، مقارنة بين الخارطة والمثال، مقارنة بين الخارطة الطوبوغرافية والخارطة الموضوعية، الرموز والمصطلحات الخرائطية، خاصيات أنظمة الإسقاطات الجغرافية المستعملة في تونس (سلم، تمثيل سطح الأرض، التضاريس، رسم الخرائط وتبيان الخارطة)، التصور، مناهج وتقنيات رسم الخرائط بالاعتماد على الحاسوب، أنواع الخرائط الموضوعية، جودة الخارطة، مراحل إنجاز الخارطة، نظام التوقيع الشامل، المبادئ الأساسية للمسح الآلي، نشر الخرائط عبر الواب ورسم الخرائط التفاعلي.

- قاعدة المعطيات، منظومة جغرافية معلوماتية، الاستشعار عن بعد :

التصحيح الهندسي والتوقيع الجغرافي، المعالجة الأولية ومعالجة المعلومات، خلق طبقات المعلومات والتصرف فيها، تقنيات الترقيم، المعطيات الجغرافية (صورة رقمية، شعاع، المعلومة المعرفة، معطى رقمي)، تعريف نظام المعلومات الجغرافية، نماذج نظم المعلومات الجغرافية، قواعد المعطيات الجغرافية، الأمثلة الرقمية للميدان، أنواع المعالجة المطبقة على المعطيات شبكة، وظائف نظام تصرف في قواعد المعطيات.

- تعريف بالمنظومات:

منظومات معالجة الصور الفضائية، منظومات أنظمة المعلومات الجغرافية، منظومات تصميم قواعد المعطيات الجغرافية.

المدير العام
للمعهد الوطني للتراث
طارق الكوش