

بمقتضى قرار من وزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري مؤرخ في 24 مارس 2026.

يكلف الإطاران الآتي ذكرهما، بخطتين وظيفيتين بالإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية وذلك وفقا لبيانات الجدول التالي:

الاسم واللقب	الرتبة	الخطة الوظيفية
منير السلامي	رئيس مخبر	كاهية مدير رسم الخرائط بإدارة موارد التربة
سناء الدريدي	تقني أول	رئيس مصلحة تقييمات واختبارات التربة بإدارة موارد التربة

بمقتضى قرار من وزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري مؤرخ في 24 مارس 2026.

تكلف الأنسة أروى بستة، مهندس أول، بمهام رئيس مصلحة التكوين المهني للصيد البحري وتربية الأحياء المائية بإدارة الإرشاد والتكوين المهني في مجال الصيد البحري بوكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي.

بمقتضى قرار من وزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري مؤرخ في 3 أفريل 2026.

يسمى المترشحان الآتي ذكرهما في رتبة مهندس عام مكون في الفلاحة والصيد البحري بسلك المهندسين المكونين في الفلاحة والصيد البحري بمؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي:

- واد العبيدي

- نبيل سومري.

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

قرار مشترك من وزير التعليم العالي والبحث العلمي ووزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري ووزير تكنولوجيا الاتصال مؤرخ في 1 أفريل 2026 يتعلق بفتح مناظرات وطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين بعنوان السنة الجامعية 2026-2027.

إن وزير التعليم العالي والبحث العلمي ووزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري ووزير تكنولوجيا الاتصال، بعد الاطلاع على الدستور،

وعلى القانون عدد 19 لسنة 2008 المؤرخ في 25 فيفري 2008 المتعلق بالتعليم العالي، وعلى جميع النصوص التي نقحته،

وعلى الأمر عدد 2602 لسنة 1995 المؤرخ في 25 ديسمبر 1995 المتعلق بضبط الإطار العام لنظام الدراسة وشروط التحصيل على الشهادة الوطنية لمهندس، وعلى جميع النصوص التي نقحته أو تممته،

وعلى الأمر عدد 1838 لسنة 2002 المؤرخ في 12 أوت 2002 المتعلق بضبط الإطار العام لنظام الدراسات والامتحانات بالمراحل التحضيرية للدراسات الهندسية،

وعلى الأمر عدد 2589 لسنة 2004 المؤرخ في 2 نوفمبر 2004 المتعلق بتنظيم المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين، كما تم إتمامه بالأمر عدد 2260 لسنة 2009 المؤرخ في 31 جويلية 2009، وخاصة الفصل 5 منه،

وعلى الأمر عدد 2716 لسنة 2008 المؤرخ في 4 أوت 2008 المتعلق بتنظيم الجامعات ومؤسسات التعليم العالي والبحث وقواعد سيرها، وعلى جميع النصوص التي نقحته أو تممته،

وعلى الأمر الرئاسي عدد 261 لسنة 2022 المؤرخ في 14 مارس 2022 المتعلق بتغيير تسمية مؤسسة تعليم عال وبحت،

وعلى الأمر الرئاسي عدد 631 لسنة 2022 المؤرخ في 14 جويلية 2022 المتعلق بضبط الإطار العام لنظام الدراسة وشروط التحصيل على الشهادة الوطنية للإجازة في مختلف مجالات التكوين والمواد والمسالك في نظام أمد،

وعلى قرار وزير التعليم العالي المؤرخ في 11 ديسمبر 1996 المتعلق بضبط التنظيم العام للدراسات بالمرحلة التحضيرية لمناظرات الدخول إلى مؤسسات تكوين المهندسين بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية.

وعلى قرار وزراء التعليم العالي وتكنولوجيات الاتصال والفلاحة والموارد المائية المؤرخ في 21 فيفري 2005 المتعلق بضبط شروط المشاركة في المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين وكذلك طرق تنظيمها، وعلى جميع النصوص التي نقتحه أو تمته،

وعلى قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي المؤرخ في 16 فيفري 2016 المتعلق بتحديد معلوم مساهمة المترشحين في مصاريف المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين والمناظرات الخصوصية للدخول إلى السنة الأولى والثانية بمؤسسات تكوين المهندسين.

وعلى قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي ووزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري المؤرخ في 4 ماي 2016 المتعلق بضبط نظام الدراسات والامتحانات بالمراحل التحضيرية للدراسات الهندسية.

وعلى قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي ووزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري ووزير تكنولوجيات الاتصال والاقتصاد الرقمي المؤرخ في 4 أبريل 2017 المتعلق بضبط برامج اختبارات المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين. قررنا ما يلي:

الفصل الأول - تفتح بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي بعنوان السنة الجامعية 2026-2027 أربع (4) مناظرات وطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين في الرياضيات والفيزياء (ر.ف) والفيزياء والكيمياء (ف.ك) والتكنولوجيا (ت) والبيولوجيا والجيولوجيا (ب.ج).

يحدد تاريخ إجراء المناظرات ليوم الاثنين 1 جوان 2026 والأيام الموالية وذلك طبقا للجدول الوارد بالفصل 6 من هذا القرار.

الفصل 2 - تضبط قائمة المؤسسات والشعب المعنية بكل مناظرة من المناظرات الأربع (4) المشار إليها بالفصل الأول من هذا القرار وكذلك عدد البقاع المفتوحة بكل شعبة وبكل مؤسسة طبقا للجدول التالي:

المؤسسة	الشعبة	مناظرة الرياضيات والفيزياء	مناظرة الفيزياء والكيمياء	مناظرة التكنولوجيا	مناظرة البيولوجيا والجيولوجيا	الجملة	العدد الجملي
المدرسة الوطنية للمهندسين بتونس	هندسة كهربائية	39	12	17	--	68	403
	هندسة ميكانيكية	22	11	19	--	52	
	هندسة صناعية	40	25	6	--	71	
	هندسة مدنية	22	18	9	--	49	
	نمذجة من أجل الصناعة والخدمات	25	1	1	--	27	
	هندسة مائية ومحيط	5	6	5	--	16	
	تقنيات متقدمة	15	2	1	--	18	
	اتصالات	26	16	9	--	51	
	إعلامية	32	10	9	--	51	
المدرسة الوطنية للمهندسين بينزرت	هندسة صناعية	25	12	3	--	40	100
	هندسة ميكانيكية	16	16	8	--	40	
	هندسة مدنية	3	10	7	--	20	

العدد الجمالي	الجملة	مناظرة البيولوجيا والجيولوجيا	مناظرة التكنولوجيا	مناظرة الفيزياء والكيمياء	مناظرة الرياضيات والفيزياء	الشعبة	المؤسسة
196	45	--	15	8	22	إلكترونيك صناعية	المدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة
	43	--	18	-	25	ميكاترونك	
	44	--	14	5	25	إعلامية تطبيقية	
	20	--	10	-	10	هندسة الانتاجية	
	22	--	7	--	15	هندسة الاتصالات المدمجة	
	22	--	9	--	13	هندسة برمجيات السيارات	
313	75	--	23	22	30	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية للمهندسين بالمنستير
	85	--	9	31	45	هندسة الطاقة	
	75	--	36	12	27	هندسة الميكانيك	
	78	--	16	52	10	هندسة النسيج	
350	65	--	20	20	25	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية للمهندسين بصفاقس
	65	--	25	20	20	هندسة كهروميكانيكية	
	40	--	10	25	5	هندسة المواد والتصريف الصناعي	
	75	--	8	25	42	هندسة إعلامية	
	40	40	--	--	--	هندسة بيولوجية	
	20	20	--	--	--	جيولوجيا الموارد والمحيط	
	45	--	20	20	5	هندسة مدنية	
240	65	--	13	27	25	هندسة كهربائية آلية	المدرسة الوطنية للمهندسين بقابس
	39	--	19	19	1	هندسة ميكانيكية	
	50	--	10	35	5	هندسة مدنية	
	36	5	5	25	1	هندسة كيميائية أساليب	
	50	--	10	20	20	هندسة الاتصالات والشبكات	
65	35	5	--	25	5	كيمياء تحليلية وأدواتية	كلية العلوم بتونس
	30	22	--	8	-	علوم جيولوجية	
265	55	-	24	6	25	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس
	55	--	35	-	20	هندسة ميكانيكية	
	30	--	12	10	8	هندسة مدنية	
	40	--	--	30	10	هندسة صناعية	
	30	--	--	12	18	الهندسة في الرياضيات التطبيقية والنمذجة	
	55	--	14	16	25	إعلامية	

المؤسسة	الشعبة	مناظرة الرياضيات والفيزياء	مناظرة الفيزياء والكيمياء	مناظرة التكنولوجيا	مناظرة البيولوجيا والجيولوجيا	الجملة	العدد الجملي
المدرسة الوطنية للمهندسين بقرطاج	هندسة الأنظمة الصناعية واللوجستيك	16	27	9	-	52	230
	الميكاترونك	12	18	19	--	49	
	إعلامية	42	36	12	--	90	
	انفوترونك	17	17	5	--	39	
المدرسة الوطنية للإلكترونيك والاتصالات بصفاقس	هندسة الاتصالات	25	30	5	-	60	220
	هندسة أنظمة الإلكترونيك والاتصال	10	35	15	--	60	
	هندسة المعطيات والأنظمة التقريرية	20	15	5	--	40	
	هندسة الإعلامية الصناعية	12	29	19	--	60	
المدرسة التونسية للتقنيات		20	20	10	-	50	50
المدرسة الوطنية لعلوم الإعلامية	إعلامية	150	30	20	--	200	200
المدرسة العليا للإحصاء وتحليل المعلومات	إحصاء وتحليل المعلومات	55	--	--	--	55	55
المدرسة العليا للمواصلات بتونس	اتصالات	98	46	18	--	162	162
المعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس	علوم الإنتاج النباتي	-	3	--	12	15	95
	حماية النباتات	--	1	--	12	13	
	إنتاج حيواني	--	1	--	12	13	
	اقتصاد فلاحي	2	--	--	12	14	
	هندسة ريفية، مياه و غابات	-	2	--	12	14	
	صناعات غذائية	-	2	--	12	14	
	صيد بحري	--	-	--	12	12	
المدرسة العليا للصناعات الغذائية بتونس	الصناعات الغذائية	-	2	-	15	17	17

المؤسسة	الشعبة	مناظرة الرياضيات والفيزياء	مناظرة الفيزياء والكيمياء	مناظرة التكنولوجيا	مناظرة البيولوجيا والجيولوجيا	الجملة	العدد الجملي
المدرسة العليا للمهندسين بمجاز الباب	هندسة مائية وتهيئة	-	10	--	5	15	45
	هندسة ميكانيكية وصناعات فلاحية	-	10	5	--	15	
	هندسة طبوغرافيا	-	10	5	--	15	
المدرسة العليا للفلاحة بماطر	إنتاج حيواني وعلفي	--	--	--	13	13	13
المدرسة العليا للفلاحة بمقرن	اقتصاد ريفي	1	-	--	11	12	23
	إنتاج فلاحى	-	-	-	11	11	
المدرسة العليا للفلاحة بالكاف	علوم فلاحية	--	2	--	15	17	17
المعهد العالي للعلوم الفلاحية بشط مريم	بستنة	-	-	--	12	12	34
	إنتاج حيواني	-	-	--	11	11	
	هندسة أنظمة البستنة	-	-	-	11	11	
المدرسة الوطنية للعلوم والتكنولوجيات المتقدمة ببرج السدرية	تكنولوجيات متقدمة	50	38	2	-	90	90
المدرسة الوطنية للمهندسين بقفصة	هندسة الكيمياء الصناعية والمنجمية	2	4	--	9	15	55
	هندسة الطاقة وتكنولوجيا البيئة	2	16	2	--	20	
	هندسة كهروميكانيكية	2	9	9	--	20	
الجملة		1288	1025	636	289	3238	3238

الفصل 3 - يُخَوَّل للمترشحين الذين يتوفر فيهم أحد الشروط المنصوص عليها بالقرار المؤرخ في 21 فيفري 2005 المتعلق بضبط شروط المشاركة في المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين وكذلك طرق تنظيمها المشاركة في إحدى المناظرات المشار إليها بالفصل الأول من هذا القرار.

الفصل 4 - يتم التسجيل في إحدى المناظرات عن طريق الموقع الإلكتروني التالي: <https://concours-ingenieurs.rnu.tn>

يحدّد آخر أجل لإيداع الترشيحات يوم الإثنين 20 أفريل 2026.

الفصل 5 - تجرى الاختبارات بمراكز الامتحانات التالية:

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

يجتاز المترشح المسجل بمؤسسة تحضيرية عمومية خلال السنة الجامعية 2025-2026 وجوبا الاختبارات بنفس المؤسسة.

يجب على بقية المترشحين تحديد اختياريين من بين مراكز الامتحان المذكورة أعلاه وتنزيل ذلك على بطاقة الترشح بالموقع الالكتروني المذكور بالفصل 4 من هذا القرار. وتتولى الإدارة العامة للدراسات التكنولوجية التحديد النهائي لمركز الامتحان لكل مترشح حسب طاقة الاستيعاب.

الفصل 6 - تضبط تواريخ إجراء الاختبارات للمناظرات الأربع المشار إليها بالفصل الأول من هذا القرار وكذلك توقيتها ومدتها وفقا للجدول الآتي:

اليوم	الساعة (بتوقيت تونس)	مناظرة الرياضيات والفيزياء (ر.ف)		مناظرة الفيزياء والكيمياء (ف.ك)		مناظرة التكنولوجيا (ت)		مناظرة البيولوجيا والجيولوجيا (ب.ج)	
		الاختبار	المدة	الاختبار	المدة	الاختبار	المدة	الاختبار	المدة
الاثنين 1 جوان 2026	8 س	--	--	--	--	--	--	جولوجيا	2 س
	11 س	--	--	--	--	--	--	بيولوجيا حيوانية وفيزيولوجيا حيوانية	2 س
الثلاثاء 2 جوان 2026	8 س	رياضيات I	4 س	رياضيات	4 س	رياضيات	4 س	رياضيات	3 س
الأربعاء 3 جوان 2026	8 س	الكيمياء اللاعضوية	2 س	الكيمياء اللاعضوية	2 س	الكيمياء اللاعضوية	2 س	الكيمياء اللاعضوية	2 س
	11 س	فرنسية	2 س	فرنسية	2 س	فرنسية	2 س	فرنسية	2 س
الخميس 4 جوان 2026	8 س	أنظمة تقنية آلية	3 س	أنظمة تقنية آلية	3 س	أنظمة تقنية آلية	3 س	بيوكيمياء، بيولوجيا خلوية، علم الوراثة	2 س
	11 س	--	--	--	--	--	--	بيولوجيا نباتية، علم النبات، فزيولوجيا نباتية	2 س
الجمعة 5 جوان 2026	8 س	إعلامية	2 س	إعلامية	2 س	إعلامية	2 س	إعلامية	2 س
	11 س	أنقليزية	2 س	أنقليزية	2 س	أنقليزية	2 س	أنقليزية	2 س
الاثنين 8 جوان 2026	8 س	فيزياء	4 س	فيزياء	4 س	فيزياء	4 س	فيزياء	3 س
الثلاثاء 9 جوان 2026	8 س	رياضيات II	3 س	كيمياء عضوية	2 س	تصميم وصناعة ميكانيكية	4 س	كيمياء عضوية	2 س

الفصل 7 - ينشر هذا القرار بالرائد الرسمي للجمهورية التونسية.

تونس في 1 أبريل 2026.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

منذر بلعيد

وزير الفلاحة والموارد المائية

والصيد البحري

عز الدين بن الشيخ

وزير تكنولوجيات الاتصال

سفيان الهميسي

اطلعت عليه

رئيسة الحكومة

سارة الزعفراني الزنزري

بمقتضى قرار من وزيرة الشؤون الثقافية مؤرخ في 27 مارس 2026.

تكلف السيدة حياة ميلاد، متصرف رئيس للمصالح الثقافية، بمهام رئيس مصلحة الاستغلال والتظاهرات بإدارة الفنون السمعية البصرية بوزارة الشؤون الثقافية.

بمقتضى قرار من وزيرة الشؤون الثقافية مؤرخ في 27 مارس 2026.

يُعين السيد والسيدة الآتي ذكرهما عضوين بمجلس مؤسسة المؤسسة الوطنية لتنمية المهرجانات والتظاهرات الثقافية والفنية:

- محمد بشير التواتي بصفته مندوبا جهويا للشؤون الثقافية عوضا عن السيدة أسماء بن عياد،

- رجاء الهذلي عضوا ممثلا عن وزارة الداخلية عوضا عن السيد سامي حمدي.

بمقتضى قرار من وزيرة الشؤون الثقافية مؤرخ في 27 مارس 2026.

تُعين السيدة ألفة كمن عضوا بمجلس مؤسسة مركز تونس الدولي للاقتصاد الثقافي الرقمي بصفقتها المختصة في تطوير المضامين الرقمية عوضا عن السيدة إكرام رضوان فقير.

بمقتضى قرار من وزيرة الشؤون الثقافية مؤرخ في 27 مارس 2026.

تُعين السيدة سهام قلال عضوا ممثلا عن المعهد الوطني للتراث بالمجلس العلمي لمؤسسة المتحف الوطني للفن الحديث والمعاصر عوضا عن السيدة سنية مليح الحمزاوي.

بمقتضى قرار من وزيرة الشؤون الثقافية مؤرخ في 27 مارس 2026.

يُعين السيد والسيدة الآتي ذكرهما عضوين بمجلس مؤسسة مركز الفنون والثقافة والآداب "القصر السعيد":

- فتحي الجراي بصفته شخصية مشهود لها بالكفاءة والخبرة في مجال نشاط المركز عوضا عن السيد محمد الجزيراوي،

- فاطمة الجباري بصفقتها شخصية مشهود لها بالكفاءة والخبرة في مجال نشاط المتحف عوضا عن السيد محمد أيمن الشياخاوي.

بمقتضى قرار من وزير التعليم العالي والبحث العلمي مؤرخ في 9 فيفري 2026.

يسمى السيد أيمن الشعابرة، التكنولوجي، في رتبة محاضر تكنولوجي في مادة الهندسة الكهربائية بالمعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بقباس ابتداء من 29 ديسمبر 2024.

بمقتضى قرار من وزير التعليم العالي والبحث العلمي مؤرخ في 20 فيفري 2026.

يُكلف السيد علي بن عباس، الأستاذ المساعد للتعليم العالي، بمهام مدير دراسات وتربصات، مديرا مساعدا بالمدرسة الوطنية للمهندسين بمنوبة ابتداء من 18 سبتمبر 2025.

وزارة الشؤون الثقافية

بمقتضى قرار من وزيرة الشؤون الثقافية مؤرخ في 27 مارس 2026.

يُكلف السيد هشام زيدي، متصرف عام للمصالح الثقافية، بمهام مدير بوحدة الإحاطة بالمستثمرين بوزارة الشؤون الثقافية.