

وعلى الأمر عدد 5 لسنة 2023 المؤرخ في 12 جانفي 2023 المتعلق بتعيين عضو بالحكومة،

وعلى الأمر عدد 50 لسنة 2023 المؤرخ في 30 جانفي 2023 المتعلق بتعيين عضو بالحكومة،

وعلى الأمر عدد 51 لسنة 2023 المؤرخ في 30 جانفي 2023 المتعلق بتعيين عضو بالحكومة،

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 نقحته أو تممته وخاصة القرار المؤرخ في 19 أفريل 2021،

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 أفريل 2017 المتعلق بضبط برامج اختبارات المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين.

قرروا ما يلي:

الفصل الأول - تفتح بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي بعنوان السنة الجامعية 2023-2024 أربع (4) مناظرات وطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين في الرياضيات والفيزياء (ر.ف) والفيزياء والكيمياء (ف.ك) والتكنولوجيا (ت) والبيولوجيا والجيولوجيا (ب.ج).

حدد تاريخ إجراء المناظرات ليوم الثلاثاء 30 ماي 2023 والأيام الموالية وذلك طبقا للجدول الوارد بالفصل 6 من هذا القرار.

قرار من وزير التعليم العالي والبحث العلمي ووزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري ووزير تكنولوجيات الاتصال مؤرخ في 3 مارس 2023 يتعلق بفتح مناظرات وطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين بعنوان السنة الجامعية 2023/2024.

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

وعلى القانون عدد 19 لسنة 2008 المؤرخ في 25 فيفري 2008 المتعلق بالتعليم العالي، وعلى جميع النصوص التي نقحته وأخرها القانون عدد 38 لسنة 2017 المؤرخ في 2 ماي 2017، 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 وأخرها الأمر عدد 643 لسنة 2009 المؤرخ في 2 مارس 2009،

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 وأخرها الأمر الحكومي عدد 827 لسنة 2017 المؤرخ في 28 جويلية 2017،

وعلى الأمر الرئاسي عدد 137 لسنة 2021 المؤرخ في 11 أكتوبر 2021 المتعلق بتسمية رئيسة للحكومة،

وعلى الأمر الرئاسي عدد 138 لسنة 2021 المؤرخ في 11 أكتوبر 2021 المتعلق بتسمية أعضاء الحكومة،

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،

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	32	12	16	--	60	402
	هندسة ميكانيكية	29	12	19	--	60	
	هندسة صناعية	37	22	5	--	64	
	هندسة مدنية	28	19	8	--	55	
	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	26	16	9	--	51	
المدرسة الوطنية للمهندسين ببنزرت	هندسة صناعية	25	11	4	--	40	83
	هندسة ميكانيكية	9	9	9	--	27	
	هندسة مدنية	6	4	6	--	16	
المدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة	إلكترونيك صناعية	30	17	19	--	66	201
	ميكاترونك	22	6	18	--	46	
	إعلامية تطبيقية	16	15	14	--	45	
	هندسة الإنتاجية	10	4	9	--	23	
	هندسة الاتصالات المدمجة	12	--	9	--	21	
المدرسة الوطنية للمهندسين بالمنستير	هندسة كهربائية	35	36	19	--	90	327
	هندسة الطاقة	60	26	4	--	90	
	هندسة الميكانيك	22	7	45	--	74	
	هندسة النسيج	10	50	13	--	73	

العدد الجمالي	الجملة	مناظرة البيولوجيا والجيولوجيا	مناظرة التكنولوجيا	مناظرة الفيزياء والكيمياء	مناظرة الرياضيات والفيزياء	الشعبة	المؤسسة
330	69	--	19	30	20	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية للمهندسين بصفاقس
	69	--	19	20	30	هندسة كهروميكانيكية	
	33	--	4	20	9	هندسة المواد والتصريف الصناعي	
	75	--	5	15	55	هندسة إعلامية	
	35	35	--	--	--	هندسة بيولوجية	
	15	15	--	--	--	جيولوجيا الموارد والمحيط	
	34	--	22	10	2	هندسة مدنية	
204	59	--	12	25	22	هندسة كهربائية آلية	المدرسة الوطنية للمهندسين بقابس
	30	--	15	10	5	هندسة ميكانيكية	
	40	--	17	19	4	هندسة مدنية	
	20	--	3	16	1	هندسة كيميائية أساليب	
	55	--	7	25	23	هندسة الاتصالات والشبكات	
35	20	3	--	13	4	كيمياء تحليلية وأدواتية	كلية العلوم بتونس
	15	10	--	5	--	علوم جيولوجية	
271	66	-	15	21	30	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس
	58	--	20	6	32	هندسة ميكانيكية	
	26	--	3	10	13	هندسة مدنية	
	45	--	4	31	10	هندسة صناعية	
	26	--	--	11	15	الهندسة في الرياضيات التطبيقية والنمذجة	
	50	--	9	16	25	إعلامية	
231	53	-	12	25	16	هندسة الأنظمة الصناعية واللوجستيك	المدرسة الوطنية للمهندسين بقرطاج
	47	--	20	15	12	الميكاترونك	
	92	--	15	35	42	إعلامية	
	39	--	7	16	16	انفوترونك	

العدد الجمالي	الجملة	مناظرة البيولوجيا والجيولوجيا	مناظرة التكنولوجيا	مناظرة الفيزياء والكيمياء	مناظرة الرياضيات والفيزياء	الشعبة	المؤسسة
233	63	-	10	24	29	هندسة الاتصالات	المدرسة الوطنية للإلكترونيك والاتصالات بصفاقس
	63	--	17	33	13	هندسة أنظمة الإلكترونيك والاتصالات	
	43	--	8	15	20	هندسة المعطيات والأنظمة التقريرية	
	64	--	22	28	14	هندسة الإعلامية الصناعية	
50	50	-	10	10	30		المدرسة التونسية للتقنيات
200	200	--	25	25	150	إعلامية	المدرسة الوطنية لعلوم الإعلامية
60	60	--	--	--	60	إحصاء وتحليل المعلومات	المدرسة العليا للإحصاء وتحليل المعلومات
162	162	--	20	44	98	اتصالات	المدرسة العليا للمواصلات بتونس
105	15	10	--	3	2	علوم الإنتاج النباتي	المعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس
	15	15	--	--	--	حماية النباتات	
	15	15	--	--	--	إنتاج حيواني	
	15	10	--	--	5	اقتصاد فلاحي	
	15	10	--	2	3	هندسة ريفية، مياه وغابات	
	15	10	--	3	2	صناعات غذائية	
	15	10	--	5	--	صيد بحري	
20	20	10	-	5	5	الصناعات الغذائية	المدرسة العليا للصناعات الغذائية بتونس
50	18	--	--	6	12	هندسة مائية وتهيئة	المدرسة العليا للمهندسين بمجاز الباب
	16	--	10	3	3	هندسة ميكانيكية وصناعات فلاحية	
	16	--	9	3	4	هندسة طبوغرافيا وجيوماتيك	
18	18	14	--	--	4	إنتاج حيواني وعلفي	المدرسة العليا للفلاحة بماطر

المؤسسة	الشعبة	مناظرة الرياضيات والفيزياء	مناظرة الفيزياء والكيمياء	مناظرة التكنولوجيا	مناظرة البيولوجيا والجيولوجيا	الجملة	العدد الجملي
المدرسة العليا للفلاحة بمقرن	اقتصاد ريفي	5	--	--	10	15	30
	إنتاج فلاحي	--	--	--	15	15	
المدرسة العليا للفلاحة بالكاف	علوم فلاحية	--	---	--	18	18	18
المعهد العالي للعلوم الفلاحية بشط مريم	بستنة	--	5	--	10	15	60
	إنتاج حيواني	--	2	--	13	15	
	تهيئة الفضاءات	6	2	--	7	15	
	هندسة أنظمة البستنة	5	--	--	10	15	
المدرسة الوطنية للعلوم والتكنولوجيات المتقدمة ببرج السدرية	تكنولوجيات متقدمة	50	30	1	-	81	81
المدرسة الوطنية للمهندسين بقفصة	هندسة الكيمياء الصناعية والمنجمية	2	19	--	4	25	73
	هندسة الطاقة وتكنولوجيا البيئة	7	18	--	--	25	
	هندسة كهروميكانيكية	7	8	8	--	23	
الجملة		1402	978	610	254	3244	3244

الفصل 3 - يسمح بالمشاركة في إحدى المناظرات المشار إليها بالفصل الأول من هذا القرار للمتشحين 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 كما تم تنقيحه بالقرار المؤرخ في 19 أفريل 2021 المشار إليه أعلاه وخاصة النقطة 3 (جديدة) من الفصل 4 (جديد) منه .

الفصل 4 - يتم التسجيل في إحدى المناظرات عن طريق الموقع الإلكتروني :

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

حدّد آخر أجل لإيداع الترشيحات ليوم الجمعة 24 مارس 2023.

الفصل 5 - تجرى الاختبارات بمراكز الامتحانات التالية :

المركز	العنوان
1	المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بتونس
2	المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية
3	المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بالمنار
4	كلية العلوم بتونس

العنوان	المركز	
7021 جرزونة، بنزرت	المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بنزرت	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
9 نهج الدكتور السافى، تونس 1006	المعهد العالي للتكنولوجيات الطبية بتونس	8
نهج لمين العباسى، 4011 حمام سوسة	المدرسة العليا للعلوم والتكنولوجيا بحمام سوسة	9
شارع أسد ابن الفرات، 3100 القيروان	المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بالقيروان	10
نهج ابن الجزائر، 5019 المنستير	المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بالمنستير	11
شارع البيئة، 5000 المنستير	كلية العلوم بالمنستير	12
سيدي مسعود، 5111 هيبون، المهديّة	المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بالمهديّة	13
طريق منزل شاكركلم 0,5 ص.ب 1172 صفاقس 3000	المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بصفاقس	14
سيدي أحمد زروق، 2112 قفصة	المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بقفصة	15
طريق سكرة، كم 3.5 ص.ب 1171 صفاقس 3000	كلية العلوم بصفاقس	16
شارع عمر بن الخطاب زريق - 6029 قابس	المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بقابس	17
45 شارع جوردان 75014 باريس	مركز باريس (دار تونس)	18
ص.ب 631 نواكشوط موريتانيا	مركز نواكشوط (سفارة تونس بموريتانيا)	19

يجتاز المترشح المسجل بمؤسسة تحضيرية عمومية خلال السنة الجامعية 2022-2023 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 (4) 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
الثلاثاء 30 ماي 2023	8 س	--	--	--	--	--	--	جولوجيا	2 س
	11 س	--	--	--	--	--	--	بيولوجيا حيوانية وفيزيولوجيا حيوانية	2 س
الاربعاء 31 ماي 2023	8 س	رياضيات I	4 س	رياضيات	4 س	رياضيات	4 س	رياضيات	3 س

مناظرة البيولوجيا والجيولوجيا (ب.ج)		مناظرة التكنولوجيا (ت)		مناظرة الفيزياء والكيمياء (ف.ك)		مناظرة الرياضيات والفيزياء (ر.ف)		الساعة (بتوقيت تونس)	اليوم
المدة	الاختبار	المدة	الاختبار	المدة	الاختبار	المدة	الاختبار		
2 س	الكيمياء اللاعضوية	2 س	الكيمياء اللاعضوية	2 س	الكيمياء اللاعضوية	2 س	الكيمياء اللاعضوية	8 س	الخميس 1 جوان 2023
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	الجمعة 2 جوان 2023
2 س	بيولوجيا نباتية، علم النبات، فيزيولوجيا نباتية	--	--	--	--	--	--	11 س	
3 س	فيزياء	4 س	فيزياء	4 س	فيزياء	4 س	فيزياء	8 س	الاثنين 5 جوان 2023
2 س	كيمياء عضوية	4 س	تصميم وصناعة ميكانيكية	2 س	كيمياء عضوية	3 س	رياضيات II	8 س	الثلاثاء 6 جوان 2023
2 س	إعلامية	2 س	إعلامية	2 س	إعلامية	2 س	إعلامية	8 س	الأربعاء 7 جوان 2023
2 س	أنجليزية	2 س	أنجليزية	2 س	أنجليزية	2 س	أنجليزية	11 س	

الفصل 7 - ينشر هذا القرار بالرائد الرسمي للجمهورية التونسية.
تونس في 3 مارس 2023.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي
منصف بوكثير
وزير الفلاحة والموارد المائية
والصيد البحري
عبد المنعم بلعاتي
وزير تكنولوجيا الاتصال
نزار بن ناجي

اطلعت عليه
رئيسة الحكومة
نجلاء بouden رمضان