



بلاغ

تعترم وزارة التعليم العالي والبحث العلمي تنظيم مناظرات خصوصية بالملفات للدخول إلى السنة الأولى والسنة الثانية بالمدارس الوطنية لتكوين المهندسين وبمراحل تكوين المهندسين بالمعاهد العليا للعلوم التطبيقية والتكنولوجية والمعاهد المماثلة لها وذلك بعنوان السنة الجامعية 2011/2010.

I شروط المشاركة :

يسمح بالمشاركة في المناظرات الخصوصية للدخول إلى المدارس الوطنية لتكوين المهندسين ومراحل تكوين المهندسين بالمعاهد العليا للعلوم التطبيقية والتكنولوجية والمعاهد المماثلة لها وفقا للشروط الموائية:

• الدخول إلى السنة الأولى :

أ) بالمدارس الوطنية لتكوين المهندسين:

الطلبة المحرزون على إحدى الشهادات التالية :

- إجازة تطبيقية،
- إجازة أساسية في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه،
- شهادة الدراسات التكنولوجية العليا،
- الشهادة الجامعية للتكنولوجيا،
- شهادة فني سام للصحة،
- شهادة تقني سام بمؤسسات التعليم العالي والبحث الفلاحي،

متحصل عليها خلال السنة الجامعية 2009/2008 أو السنة الجامعية 2010/2009 والذين لم يرسبوا خلال دراستهم الجامعية.

ب) بمراحل تكوين المهندسين بالمعاهد العليا للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا والمعاهد المماثلة لها:

- حسب الفقرة (1-أ): الطلبة المنتمون إلى كل معهد من المعاهد السبعة المعنية بالمناظرة والمتحصلون على إجازة تطبيقية أو أساسية خلال السنة الجامعية 2010/2009 والذين لم يرسبوا خلال دراستهم الجامعية،
- حسب الفقرة (1-ب): الطلبة المحرزون على شهادة تقني سامي أو شهادة معترف بمعادلتها في الإختصاصات المطلوبة بمراحل تكوين المهندسين بالمعاهد العليا للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا والمعاهد المماثلة لها متحصل عليها خلال السنة الجامعية 2009/2008 أو السنة الجامعية 2010/2009 ومن ضمنهم الطلبة المنتمين إلى المعاهد السبعة المعنية بالمناظرة والذين لم يرسبوا خلال دراستهم الجامعية.

• للدخول إلى السنة الثانية :

الطلبة الناجحون في السنة الأولى من الماجستير في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه أو الطلبة المحرزين على شهادة أستاذية تخدم دراسات علمية أو تقنية أو إقتصادية أو تصرف أو على شهادة معادلة لها.

يمكن للطلبة تقديم ترشحهم للدخول إلى السنة الأولى والسنة الثانية لأكثر من مؤسسة.

(II) ملف الترشيح : يحتوي ملف الترشيح على الوثائق التالية :

- 1/ بطاقة ترشيح وبطاقة اختيار يقع سحبهما من مؤسسات تكوين المهندسين أو من موقع واب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي www.mes.tn،
- 2/ نسخة مطابقة للأصل من الشهادة المطلوبة أو من شهادة معادلة لها،
- 3/ نسخ مطابقة للأصل من كشوف أعداد كل سنوات أو كل سداسيات الدراسة الجامعية،
- 4/ نسخة مطابقة للأصل من كشف أعداد البكالوريا أو من كشف أعداد ختم الدروس الثانوية،
- 5/ الوثائق المثبتة لإعادة التوجيه أو إلغاء التسجيل (سحب أو تأجيل، إلخ...)،
- 6/ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية،
- 7/ ظرفان متبران بمعلوم رسالة مضمونة الوصول يحملان العنوان الكامل للمترشح،
- 8/ ملحق (يقع سحبه من مؤسسات تكوين المهندسين أو من موقع واب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي www.mes.tn) يقع تعمييره وختمه من طرف المؤسسة الأصلية،
- 9/ وصل حوالة بريدية بقيمة عشرون (20) دينارا **عن كل مطلب ترشيح** محررة باسم محتسب المدرسة الوطنية للمهندسين بتونس رقم الحساب الجاري 48-617

توضع جميع الوثائق المكونة لملف الترشيح داخل ظرف كبير الحجم يحمل اسم ولقب المترشح.

(III) طريقة تقديم ملف الترشيح :

- تودع ملفات الترشيح للدخول إلى السنة الأولى والسنة الثانية **مباشرة بالمؤسسة المطلوبة أو عن طريق البريد المضمون الوصول في الأجل المحددة.**

ملاحظات هامة :

- على الراغبين في الترشيح لأكثر من مؤسسة أن يقدموا ملف ترشيح إلى كل مؤسسة يرغبون في الالتحاق بها، كما يتعين عليهم تعميم بطاقة اختيار واحدة وإرسالها إلى الإدارة العامة للدراسات التكنولوجية بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي (نهج القدس، 2098 رادس المدينة) في الأجل المحددة،
- حدد آخر أجل لقبول ملفات الترشيح للدخول إلى السنة الأولى والسنة الثانية مباشرة لدى مؤسسات تكوين المهندسين أو عن طريق البريد المضمون الوصول **ليوم 10 جويلية 2010** بدخول الغاية،
- ينبغي على المترشحين الذين تقدموا بترشحاتهم لأكثر من مؤسسة أن يرسلوا بطاقة إختياراتهم إلى الإدارة العامة للدراسات التكنولوجية بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي (نهج القدس، 2098 رادس المدينة) في أجل لا يتجاوز **يوم 14 جويلية 2010**،
- يرفض كل ملف يصل بطريقة مخالفة أو بعد الآجال المحددة أعلاه ويعتمد في ذلك على تاريخ الإيداع بالبريد أو تاريخ التسجيل بمكتب الضبط بمؤسسة تكوين المهندسين المعنية.

(IV) البقاع المفتوحة :

يحدد الجدول التالي عدد البقاع المفتوحة والإختصاصات المطلوبة للدخول إلى السنة الأولى والسنة الثانية بكل مدرسة وطنية لتكوين المهندسين وبكل مرحلة تكوين مهندسين بالمعاهد السبعة المعنية بالمناظرة في العلوم التطبيقية والتكنولوجيا وذلك حسب كل نوع من الترشحات (ترشحات حسب الفقرة (1-أ) وترشحات حسب الفقرة (1-ب) والترشحات للدخول إلى السنة الثانية (المتحصليين على الأستاذية والناجحون في السنة الأولى من الماجستير في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه)) بالنسبة للسنة الجامعية **2011/2010 :**

(1) المدارس الوطنية لتكوين المهندسين :

البقاع المفتوحة بالسنة الثانية		البقاع المفتوحة بالسنة الأولى			مؤسسات تكوين المهندسين وعناوينها
دروس مسائية	دروس نهائية	الإختصاص المتحصل عليه(*)	العدد	شعب تكوين المهندسين	
30	7	هندسة كهربائية - هندسة ميكانيكية - هندسة مدنية - هندسة ميكانيكية - إعلامية - إتصالات - إلكترونيك	7	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية للمهندسين بتونس www.enit.rnu.tn المركب الجامعي بالمنار ص.ب: 37 ، البليدير 1002 تونس
30	8		10	هندسة ميكانيكية	
-	5		8	هندسة صناعية	
30	4		10	هندسة مدنية	
30	3		5	إتصالات	
-	3		5	إعلامية	
120	30	45	العدد الجملي		
	20	- هندسة كهربائية - إلكترونيك - هندسة إلكتروميكانيكية - هندسة ميكانيكية - صيانة صناعية - إعلامية - إلكترونيك_إعلامية - طبية	10	إلكترونيك صناعية	المدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة www.eniso.rnu.tn شارع 18 جانفي باب الجديد، 4000 سوسة
	20		10	ميكاترونيك	
	20		10	إعلامية تطبيقية	
	60	30	العدد الجملي		
	55	- هندسة كهربائية - هندسة ميكانيكية - صيانة صناعية - هندسة الطاقة - هندسة النسيج	10	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية للمهندسين بالمنستير www.enim.rnu.tn نهج ابن الجزائر، 5019 المنستير
			10	هندسة ميكانيكية	
			10	هندسة الطاقة	
			10	هندسة النسيج	
	55	40	العدد الجملي		
	8	- هندسة كهربائية - هندسة كهروميكانيكية - هندسة إعلامية - هندسة المواد	14	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية للمهندسين بصفاقس www.enis.rnu.tn طريق سكرة كم 3
30	30		15	هندسة كهروميكانيكية	
	8		11	هندسة إعلامية	
	30		8	هندسة المواد	

	6	- هندسة مدنية - بيولوجيا	3	جيولوجيا الموارد ومحيط	ص.ب: 1173 - 3038 صفاقس
	6		5	هندسة بيولوجية	
	6		5	هندسة البنية التحتية والإنشاءات المدنية	
30	94	61	العددجمالي		
	11	- هندسة كهربائية - هندسة كهروميكانيكية	13	هندسة كهربائية آلية	المدرسة الوطنية للمهندسين بقابس www.enig.rnu.tn شارع عمر بن الخطاب، 6029 قابس
	11	- هندسة مدنية - هندسة كيميائية	10	هندسة مدنية	
	11	- تحليل كيميائي - كيمياء صناعية	12	هندسة كيميائية أساليب	
	7	- إعلامية صناعية - إتصالات	8	هندسة الإتصالات والشبكات	
	40	43	العددجمالي		
	50	إعلامية	25	إعلامية	كلية العلوم بتونس www.fst.rnu.tn المركب الجامعي بالمنار، 2092 المنار II
	30	العلوم أو التقنية	10	كيمياء تحليلية وأدواتية	
			5	علوم جيولوجية	
	80	40	العددجمالي		
	8			بيولوجيا صناعية	المعهد الوطني للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا www.insat.rnu.tn المركز الحضاري - شمال تونس - ص.ب. 676 - 1080 تونس
	8			كيمياء صناعية	
	8			إعلامية صناعية وآلية	
	8			أدواتية وقياسات صناعية	
	9			هندسة البرمجيات	
	9			شبكات الإتصال	
	50		العددجمالي		
	30	إعلامية	15	إعلامية	المدرسة الوطنية لعلوم الإعلامية www.ensi.rnu.tn المركب الجامعي بمنوبة، 2010 منوبة

40	- إحصاء - إقتصاد وتصرف	5	إحصاء وتحليل المعلومات	المدرسة العليا للإحصاء وتحليل المعلومات 6 نهج الحرف الشرقية II ص.ب : 675، 1080 تونس
20	- إتصالات - إعلامية	14	إتصالات	المدرسة العليا للمواصلات بتونس www.supcom.mincom.tn طريق روّاد، كلم 3.5 ، 2083 حي الغزالة، أريانة
30	- العلوم الفلاحية - علوم البستنة - هندسة ريفية، مياه و غابات - الآليات الزراعية - علوم الإنتاج الحيواني - صناعات غذائية - الإقتصاد الريفي - بيولوجيا	30		المعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس www.iresa.agrinet.tn 43 شارع شارل نيكول، 1082 حي المهرجان تونس
6	صناعات غذائية	6		المدرسة العليا للصناعات الغذائية بتونس 56 شارع ألان سفاري، 1002 البلقدير تونس
20	- مكننة فلاحية - هندسة ميكانيكية - صيانة صناعية - هندسة ريفية - هندسة صحية	15		المدرسة العليا لمهندسي التجهيز الريفي بمجاز الباب www.iresa.agrinet.tn طريق الكاف، كلم 5 ، 9070 مجاز الباب
10	- علوم الإنتاج الحيواني - العلوم الفلاحية - علوم البستنة - الإقتصاد الريفي - الآليات الزراعية - هندسة ريفية، مياه و غابات - صناعات غذائية	6		المدرسة العليا للفلاحة بماطر www.iresa.agrinet.tn 7030 ماطر

	10	<ul style="list-style-type: none"> - الإقتصاد الريفي - العلوم الفلاحية - علوم البستنة - علوم الإنتاج الحيواني 	7		<p>المدرسة العليا للفلاحة بمقرن www.iresa.agrinet.tn 1121 زغوان</p>
	10	<ul style="list-style-type: none"> - الزراعات الكبرى وتربية - الماشية الموسعة - علوم الإنتاج الحيواني - الإقتصاد الريفي - علوم البستنة 	7		<p>المدرسة العليا للفلاحة بالكاف www.iresa.agrinet.tn 7119 الكاف</p>
	20	<ul style="list-style-type: none"> - العلوم الفلاحية - علوم البستنة - الإقتصاد الريفي - هندسة ريفية، مياه وغابات - علوم الإنتاج الحيواني - السياحة البيئية 	15		<p>المعهد العالي للعلوم الفلاحية بشط مريم www.iresa.agrinet.tn ص. ب : 47، 4042 شط مريم ، سوسة</p>
190	565	379		المجموع	
755					

(2) مراحل تكوين المهندسين بالمعاهد العليا للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا والمعاهد الماثلة لها:

السنة الثانية		السنة الأولى				المؤسسة وشعبة تكوين المهندسين
		حسب الفقرة 1-ب		حسب الفقرة 1-أ		
الإختصاص المتحصل عليه(*)	عدد البقاع	الإختصاص المتحصل عليه(*)	عدد البقاع	الإختصاص المتحصل عليه	عدد البقاع	
إعلامية	45	- إعلامية - شبكات إعلامية - إعلامية صناعية	78	إعلامية	52	المعهد العالي للإعلامية www.isi.rnu.tn 2، نهج أبو الريحان البيروني 2080 أريانة الشعبة : إعلامية
45		130				العدد الجملي
- إعلامية - شبكات إعلامية - إعلامية صناعية - رياضيات إعلامية - إتصالات	10	- إعلامية - شبكات إعلامية - إعلامية صناعية - رياضيات إعلامية - إتصالات	54	إعلامية تطبيقية في الملتيميديا	36	المعهد العالي لفنون الملتيميديا بمنوبة www.isa2m.rnu.tn المركب الجامعي بمنوبة، 2010 منوبة الشعبة : إعلامية تطبيقية في الملتيميديا
10		90				العدد الجملي
	30	- الإلكترونيك والكهر وتقنية والآلية - ميكاترونيك - هندسة كهربائية	60		40	المدرسة العليا للتكنولوجيا والإعلامية بقرطاج www.estf.rnu.tn 45 نهج المقاولين الشرقية II، 2035 تونس قرطاج الشعبة : ميكاترونيك
30		100				العدد الجملي
إعلامية	15	- إعلامية - إتصالات	30	- إعلامية - إتصالات	20	المعهد العالي للإعلامية وتقنيات الإتصال بحمام سوسة www.infcom.rnu.tn طريق رئيسي رقم 1 - 4011 حمام سوسة الشعبة : إعلامية وإتصالات
15		50				العدد الجملي

إعلامية	12	إعلامية	30	- إعلامية - الإلكترونيك والكهر وتقنية والآلية (EEA) - السلامة والمراقبة الصناعية	20	المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بسوسة www.issatso.rnu.tn حي الطفالة - 4003 سوسة ابن خلدون الشعبة : إعلامية فورية
12			50			العدد الجملي
	15	- إعلامية وإلكترونيك - إتصالات - إلكترونيك - فيزياء وإلكترونيك - علوم وتكنولوجيات المعلومات والإتصالات	36	إلكترونيك	24	المعهد العالي للإعلامية والرياضيات بالمنستير www.isimm.rnu.tn شارع الكرنيش، ص. ب 223 المنستير 5000 الشعبة : إلكترونيك
15			60			العدد الجملي
إعلامية	20	إعلامية وملتيميديا	36	- إعلامية وملتيميديا - ملتيميديا وواب	24	المعهد العالي للإعلامية وملتيميديا بصفاقس www.isimsf.rnu.tn القطب التكنولوجي ص. ب 242 صفاقس 3021 الشعبة : إعلامية وتكنولوجيات الواب والملتيميديا
20			60			العدد الجملي
147		324		216		المجموع
		540				

(* يمكن للمتصلين على شهادة في إختصاصات مشابهة للإختصاصات المطلوبة تقديم ترشحهم.