



بلاغ

تعترزم وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وتكنولوجيا المعلومات والاتصال تنظيم مناظرات خصوصية بالملفات للدخول إلى السنة الأولى والسنة الثانية بمؤسسات تكوين المهندسين وذلك بعنوان السنة الجامعية 2015/2014.

(I) شروط المشاركة :

يسمح بالمشاركة في المناظرات الخصوصية للدخول إلى مؤسسات تكوين المهندسين وفقا للشروط الموالية:

1) الدخول إلى السنة الأولى :

(أ) بالمدارس الوطنية لتكوين المهندسين:

الطلبة المحرزين على إجازة تطبيقية أو إجازة أساسية في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه، متحصل عليها خلال السنة الجامعية 2013/2012 أو السنة الجامعية 2014/2013 والذين لم يرسبوا خلال دراستهم الجامعية.

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

– حسب الفقرة (1-أ): الطلبة المنتمين إلى كل معهد من المعاهد الستة المعنية بالمناظرة والمتحصلين على إجازة تطبيقية أو أساسية في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه خلال السنة الجامعية 2014/2013 والذين لم يرسبوا خلال دراستهم الجامعية،

– حسب الفقرة (1-ب): الطلبة المحرزين على إجازة تطبيقية أو أساسية في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه متحصل عليها خلال السنة الجامعية 2013/2012 أو السنة الجامعية 2014/2013 ومن ضمنهم الطلبة المنتمين إلى المعاهد الستة المعنية بالمناظرة والذين لم يرسبوا خلال دراستهم الجامعية.

2) للدخول إلى السنة الثانية :

الطلبة الناجحين في السنة الأولى من الماجستير في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه والمسجلين خلال السنة الجامعية 2013 / 2014.

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

- 1/ نسخة من إستمارة الترشيح يقع سحبها من موقع الواب www.cningénieur.rnu.tn بعد تعميمها بكل دقة وإستخلاص معلوم المشاركة بالدينار الإلكتروني على نفس موقع الواب والذي حدد بعشرين (20) دينارا عن كل شعبة بمؤسسة تكوين هندسي يتم إختيارها،
- 2/ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية،
- 3/ نسخة من الشهادة المطلوبة،
- 4/ نسخ من كشوف أعداد كل سنوات الدراسة الجامعية،
- 5/ نسخة من كشف أعداد البكالوريا أو من كشف أعداد ختم الدروس الثانوية،
- 6/ الوثائق المثبتة لإعادة التوجيه أو تأجيل الترشيح،
- 7/ ظرفان متبرزان بمعلوم رسالة مضمونة الوصول يحملان العنوان الكامل للمترشح،
- 8/ ملحق خاص بالمترشحين للدخول إلى السنة الأولى (يقع سحبه من مؤسسات تكوين المهندسين أو من موقع واب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وتكنولوجيا المعلومات والإتصال www.mesrst.tn) يقع تعميمه بالمعطيات المطلوبة وختمه من طرف المؤسسة الأصلية،

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

(III) طريقة تقديم ملف الترشيح :

- يعمر كل مترشح الإستمارة الخاصة بالمناظرات الخصوصية بكل دقة بالمعطيات المطلوبة على موقع الواب www.cningénieur.rnu.tn على النحو التالي:
- تسجيل كل البيانات المطلوبة (معطيات شخصية، معدل البكالوريا، معدل كل سنة دراسة جامعية، رتبة كل سنة دراسة جامعية حسب الملحق الممضى من طرف المؤسسة الأصلية للمترشح، ...)
 - تحديد عدد مؤسسات التكوين الهندسي المطلوبة (يمكن لكل طالب تقديم ترشحه للدخول إلى السنة الأولى أو السنة الثانية لأكثر من مؤسسة)،
 - إستخلاص معلوم المشاركة بالدينار الإلكتروني عن كل مؤسسة تكوين هندسي مطلوبة،
 - ترتيب الإختيارات المطلوبة (المؤسسة-الشعبة) بصفة تفاضلية،
 - طبع إستمارة الترشيح وإمضاءها من طرف كل مترشح للتصريح على صحة المعلومات الموجودة،
 - إيداع ملف الترشيح كاملا مباشرة بالمؤسسة المطلوبة أو عن طريق البريد المضمون الوصول في الأجال المحددة.

ملاحظات هامة :

- حدد آخر أجل لتسجيل الترشح على موقع الواب www.cningénieur.rnu.tn ليوم 08 جويلية 2014 بدخول الغاية،
- حدد آخر أجل لقبول ملفات الترشح مباشرة لدى مؤسسات تكوين المهندسين أو عن طريق البريد المضمون الوصول ليوم 11 جويلية 2014 بدخول الغاية،
- يرفض كل ملف لا يحتوي على الوثائق المطلوبة أو يضم معلومات مخالفة للمعطيات المسجلة باستمرار الترشح أو 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 السنية المعنية بالمناظرة في العلوم التطبيقية والتكنولوجيا وذلك حسب كل نوع من الترشيحات (ترشيحات حسب الفقرة (1-أ) وترشيحات حسب الفقرة (1-ب) والترشيحات للدخول إلى السنة الثانية (الناجحون في السنة الأولى من الماجستير في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه)) بالنسبة للسنة الجامعية 2015/2014 :

1) المدارس الوطنية لتكوين المهندسين :

البقاع المفتوحة بالسنة الثانية			البقاع المفتوحة بالسنة الأولى			مؤسسات تكوين المهندسين وعناوينها
الإختصاص المتحصل عليه	العدد	شعب تكوين المهندسين	الإختصاص المتحصل عليه	العدد	شعب تكوين المهندسين	
				03	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية للمهندسين بتونس www.enit.rnu.tn المركز الجامعي بالمنار ص. ب: 37 ، البلفيدير 1002 تونس
			- هندسة كهربائية	03	هندسة ميكانيكية	
			- هندسة مدنية	03	هندسة صناعية	
			- هندسة ميكانيكية	03	هندسة مدنية	
			- إعلامية	01	نمذجة من أجل الصناعة والخدمات	
			- إتصالات	01	هندسة مائية ومحيط	
			- إلكترونيك	01	إتصالات	
			- رياضيات	01	إعلامية	
				16	العدد الجملي	

هندسة كهربائية	05	إلكترونيك صناعية	هندسة كهربائية	05	إلكترونيك صناعية	المدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة www.eniso.rnu.tn ص ب 264 سوسة الرياض، 4023
إلكترونيك	05	ميكاترونيك	هندسة إلكترونيك ميكانيكية	05	ميكاترونيك	
هندسة إلكترونيك ميكانيكية	03	إعلامية تطبيقية	هندسة ميكانيكية	03	إعلامية تطبيقية	
هندسة ميكانيكية			صيانة صناعية			
صيانة صناعية			إلكترونيك_إعلامية طبية			
13		العدد الجملي	13		العدد الجملي	
			هندسة كهربائية	05	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية للمهندسين بالمنستير www.enim.rnu.tn تج ابن الجزائر، 5019 المنستير
			هندسة ميكانيكية	05	هندسة ميكانيكية	
			صيانة صناعية	05	هندسة الطاقة	
			هندسة الطاقة	05	هندسة النسيج	
			هندسة النسيج	05	هندسة النسيج	
			20		العدد الجملي	
هندسة كهربائية	00	هندسة كهربائية	هندسة كهربائية	08	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية للمهندسين بصفاقس www.enis.rnu.tn طريق سكرة كم 3 ص.ب: 1173 - 3038 صفاقس
هندسة كهربائية	04	هندسة كهروميكانيكية	هندسة كهربائية	05	هندسة كهروميكانيكية	
هندسة كهروميكانيكية	00	هندسة إعلامية	هندسة كهروميكانيكية	09	هندسة إعلامية	
هندسة إعلامية	03	هندسة المواد	هندسة إعلامية	03	هندسة المواد	
هندسة المواد	04	هندسة موارد الأرض والبيئة	هندسة المواد	03	هندسة موارد الأرض والبيئة	
هندسة موارد الأرض والبيئة	00	هندسة بيولوجية	هندسة موارد الأرض والبيئة	04	هندسة بيولوجية	
هندسة بيولوجية	04	هندسة مدنية	بيولوجيا	06	هندسة مدنية	
هندسة مدنية			هندسة مدنية			
15		العدد الجملي	38		العدد الجملي	
إعلامية صناعية	04	هندسة كهربائية آلية	إعلامية صناعية	06	هندسة كهربائية آلية	المدرسة الوطنية للمهندسين بقابس www.enig.rnu.tn شارع عمر بن الخطاب، 6029 قابس
هندسة كهربائية	02	هندسة مدنية	هندسة كهربائية	03	هندسة مدنية	
هندسة كهروميكانيكية	02	هندسة كيميائية	هندسة كهروميكانيكية	06	هندسة كيميائية	
هندسة مدنية		أساليب	هندسة مدنية		أساليب	
هندسة أساليب	02	هندسة الإتصالات والشبكات	هندسة أساليب	02	هندسة الإتصالات والشبكات	
كيمياء صناعية			كيمياء صناعية			
إتصالات			إتصالات			
10		العدد الجملي	17		العدد الجملي	

إعلامية	10	إعلامية	10	إعلامية	كلية العلوم بتونس www.fst.rnu.tn المركز الجامعي بالمتار، II المنار 2092
كيمياء تحليلية وأدواتية	05	كيمياء تحليلية وأدواتية	05	كيمياء تحليلية وأدواتية	
الإلكترونيك	05	الإلكترونيك	05	الإلكترونيك	
علوم جيولوجية	05	علوم جيولوجية	05	علوم جيولوجية	
25		العدد الجملي	25		العدد الجملي
إعلامية	05	إعلامية	05	إعلامية	المدرسة الوطنية لعلوم الاعلامية www.ensi.rnu.tn المركز الجامعي بمنوبة، 2010 منوبة
رياضيات	05	رياضيات	05	رياضيات	
05		العدد الجملي	05		العدد الجملي
				إتصالات	المدرسة العليا للمواصلات بتونس www.supcom.mincom.tn طريق رواد، كلم 3.5 ، 2083 حي الغزالة، أريانة
				إتصالات	
				05	العدد الجملي
الإلكترونيك	02	هندسة كهربائية	03	هندسة كهربائية	المدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس www.esstf.rnu.tn 5 شارع طه حسين 1008 منفلوري- تونس صندوق بريد 56- باب منارة
الكهروتقنية والآلية	02	هندسة ميكانيكية	03	هندسة ميكانيكية	
هندسة ميكانيكية	02	هندسة ميكانيكية	03	هندسة ميكانيكية	
هندسة مدنية	01	هندسة مدنية	02	هندسة مدنية	
فيزياء	00	هندسة صناعية	02	هندسة صناعية	
كيمياء	00	هندسة صناعية	02	هندسة صناعية	
رياضيات	00	الهندسة في الرياضيات التطبيقية والنمذجة	02	الهندسة في الرياضيات التطبيقية والنمذجة	
إعلامية	02	إعلامية	03	إعلامية	
07		العدد الجملي	15		العدد الجملي
الأنظمة الصناعية	02	هندسة الأنظمة الصناعية واللوجستية	06	هندسة الأنظمة الصناعية واللوجستية	المدرسة العليا للتكنولوجيا والإعلامية www.esti.rnu.tn 45 نجح المقاولين الشرقية II، 2035 تونس قرطاج
إعلامية صناعية، ميكاترونيك، هندسة كهربائية	03	ميكاترونيك	12	ميكاترونيك	
علوم الاعلامية، إدارة الشبكات والخدمات الأنظمة الإعلامية والبرمجيات	05	إعلامية	20	إعلامية	
10		العدد الجملي	38		

<p>- إتصالات</p> <p>- هندسة كهربائية</p> <p>- الإلكترونيك</p> <p>- شبكات إعلامية</p> <p>- علوم وتكنولوجيات المعلومات والإتصالات</p> <p>- إعلامية</p> <p>- ميكاترونك</p> <p>- رياضيات</p> <p>- الكهروتقنية والآلية</p> <p>- إعلامية صناعية</p> <p>- الأنظمة الصناعية</p>	<p>03</p> <p>03</p> <p>03</p>	<p>هندسة الإتصالات</p> <p>هندسة أنظمة الإلكترونيك والإتصال</p> <p>هندسة الإعلامية الصناعية</p>	<p>- إتصالات</p> <p>- هندسة كهربائية</p> <p>- الإلكترونيك</p> <p>- شبكات إعلامية</p> <p>- علوم وتكنولوجيات المعلومات والإتصالات</p> <p>- إعلامية</p> <p>- ميكاترونك</p> <p>- رياضيات</p> <p>- الكهروتقنية والآلية</p> <p>- إعلامية صناعية</p> <p>- الأنظمة الصناعية</p>	<p>08</p> <p>08</p> <p>08</p>	<p>هندسة الإتصالات</p> <p>هندسة أنظمة الإلكترونيك والإتصال</p> <p>هندسة الإعلامية الصناعية</p> <p>المدرسة الوطنية للإلكترونيك والإتصالات بصفاقس</p> <p>www.isecs.rnu.tn</p> <p>القطب التكنولوجي</p> <p>ص. ب: 1163 ، صفاقس 3018</p>
<p>09</p>	<p>العدد الجملي</p>	<p>24</p>	<p>العدد الجملي</p>	<p>09</p>	
<p>- فيزياء</p> <p>- رياضيات</p> <p>- كيمياء</p> <p>- علوم الحياة والأرض</p> <p>- العلوم الإقتصادية والتصرف</p>	<p>02</p> <p>02</p> <p>02</p> <p>02</p> <p>02</p> <p>02</p> <p>02</p>	<p>إنتاج نباتي</p> <p>حماية النباتات</p> <p>إنتاج حيواني</p> <p>إقتصاد فلاحي وصناعات غذائية</p> <p>هندسة ريفية، مياه وغابات</p> <p>صناعات غذائية</p> <p>صيد بحري</p>	<p>- العلوم الفلاحية</p> <p>- علوم البستنة</p> <p>- هندسة ريفية، مياه وغابات</p> <p>- الآليات الزراعية</p> <p>- علوم الإنتاج الحيواني</p> <p>- صناعات غذائية</p> <p>- الإقتصاد الريفي</p> <p>- بيولوجيا</p>	<p>06</p> <p>02</p> <p>02</p> <p>02</p> <p>06</p> <p>03</p> <p>02</p>	<p>إنتاج نباتي</p> <p>حماية النباتات</p> <p>إنتاج حيواني</p> <p>إقتصاد فلاحي وصناعات غذائية</p> <p>هندسة ريفية، مياه وغابات</p> <p>صناعات غذائية</p> <p>صيد بحري</p> <p>المعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس</p> <p>www.iresa.agrinet.tn</p> <p>43 شارع شارل نيكول، 1082 حي المهرجان تونس</p>
<p>14</p>	<p>العدد الجملي</p>	<p>23</p>	<p>العدد الجملي</p>	<p>14</p>	
<p>- صناعات غذائية</p> <p>- التجديد والتثمين في الصناعات الغذائية</p>	<p>02</p>	<p>صناعات غذائية</p>	<p>- صناعات غذائية</p> <p>- هندسة الأساليب الغذائية</p>	<p>08</p>	<p>المدرسة العليا للصناعات الغذائية بتونس</p> <p>www.esiat.agrinet.tn</p> <p>56 شارع ألان سفاري، 1002 البلفدير تونس</p>
<p>02</p>	<p>العدد الجملي</p>	<p>08</p>	<p>العدد الجملي</p>	<p>02</p>	

- الفيزياء - الرياضيات	02	هندسة مائية وتهيئة	05	هندسة مائية وتهيئة	المدرسة العليا لمهندسي التجهيز الريفي بمجاز الباب www.iresa.agrinet.tn طريق الكاف، كلم 5 ، 9070 مجاز الباب
	02	هندسة ميكانيكية وصناعات فلاحية	05	هندسة ميكانيكية وصناعات فلاحية	
04		العدد الجملي	10		العدد الجملي
علوم الحياة والأرض	01	علوم فلاحية	07	علوم فلاحية	المدرسة العليا للفلاحة بالكاف www.esakef.agrinet.tn 7119 الكاف
01		العدد الجملي	07		العدد الجملي
- علوم الحياة والأرض	02	إنتاج حيواني وعلفي	05	إنتاج حيواني وعلفي	المدرسة العليا للفلاحة بماطر www.esamateur.agrinet.tn 7030 ماطر
02		العدد الجملي	05		العدد الجملي
			04	بستنة	المعهد العالي للعلوم الفلاحية بشط مریم www.iresa.agrinet.tn ص. ب : 47، 4042 شط مریم ، سوسة
			02	إنتاج حيواني	
			02	تهيئة الفضاءات	
			02	هندسة أنظمة البستنة	
			10		
- العلوم الاقتصادية والتصرف - تسويق المنتجات الفلاحية	03	إقتصاد ريفي	03	إقتصاد ريفي	المدرسة العليا للفلاحة بمقرن www.esamogranc.agrinet.tn 1121 زغوان
			03	إنتاج فلاحية	
03		العدد الجملي	06		العدد الجملي
120			285		مجموع البقاع المفتوحة

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

البقاع المفتوحة بالسنة الثانية		البقاع المفتوحة بالسنة الأولى				المؤسسة وشعبة تكوين المهندسين
		حسب الفقرة 1-ب		حسب الفقرة 1-أ		
الإختصاص المتحصل عليه ^(١)	عدد البقاع	الإختصاص المتحصل عليه ^(١)	عدد البقاع	الإختصاص المتحصل عليه	عدد البقاع	
- إعلامية - شبكات إعلامية - إعلامية صناعية	05	- إعلامية - شبكات إعلامية - إعلامية صناعية	72	إعلامية	48	المعهد العالي للإعلامية www.isi.rnu.tn 2، نجح أبو الريحان البيروني 2080 أريانة الشعبة : إعلامية
05		120				العدد الجملي
- إعلامية - شبكات إعلامية - إعلامية صناعية - رياضيات إعلامية - إتصالات	5	- إعلامية - شبكات إعلامية - إعلامية صناعية - رياضيات إعلامية - إتصالات	36	إعلامية وملتيميديا	24	المعهد العالي لفنون الملتيميديا بمنوبة www.isa2m.rnu.tn المركب الجامعي بمنوبة، 2010 منوبة الشعبة : إعلامية تطبيقية في الملتيميديا
05		60				العدد الجملي
- إعلامية - إتصالات	5	- إعلامية - إتصالات	36	تكنولوجيات الإتصالات	06	المعهد العالي للإعلامية وتقنيات الإتصال بحمام سوسة www.infcom.rnu.tn طريق رئيسي رقم 1 - 4011 حمام سوسة الشعبة : إعلامية وإتصالات
				تكنولوجيات الشبكات الإعلامية	09	
				تكنولوجيات الملتيميديا والويب	09	
					24	
05		60				العدد الجملي
		إعلامية	09	إعلامية صناعية	04	المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بسوسة www.issatso.rnu.tn حي الطفالة - 4003 سوسة ابن خلدون الشعبة : إعلامية
				الإلكترونيك والكهروتقنية والآلية	02	

		15			العدد الجملي
05	- فيزياء وإلكترونيك	24	علوم وتكنولوجيات المعلومات والاتصالات	16	المعهد العالي للإعلامية والرياضيات بالمستير www.isimm.rnu.tn شارع الكرنيش، ص. ب 223 المنستير 5000 الشعبة : إلكترونيك
05	- إعلامية وإلكترونيك - اتصالات - إلكترونيك - فيزياء وإلكترونيك - علوم وتكنولوجيات المعلومات والاتصالات	40		العدد الجملي	
05	إعلامية	27	- إعلامية وملتيميديا - ملتيميديا وواب	18	المعهد العالي للإعلامية وملتيميديا بصفاقس www.isimsf.rnu.tn القطب التكنولوجي ص. ب 242 صفاقس 3021 الشعبة : إعلامية وتكنولوجيات الواب وملتيميديا
05		45		العدد الجملي	
25		340		مجموع البقاع المفتوحة	

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