



الجمهورية التونسية  
وزارة التعليم العالي  
والبحوث العلمي  
إ.م.د.م

الإربعاء 25 أوت 2021

## بلاغ محين للمناظرات الخصوصية دورة 2021

يشمل التحيين النقاط التالية:

- البقاع المضافة بالمدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة
  - الإختصاصات المطلوبة بالمدرسة الوطنية للمهندسين
- بقابس

- الوثائق المكونة لملف الترشيح الإلكتروني (الطلبة الذين قاموا بعملية التسجيل غير مطالبين بالتحيين)

تعلن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عن تنظيم مناظرات خصوصية بالملفات للدخول إلى السنة الأولى والسنة الثانية بمؤسسات تكوين المهندسين وذلك بعنوان السنة الجامعية 2022/2021.

### I) شروط المشاركة:

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

#### **1) الدخول إلى السنة الأولى:**

**(أ) بالمدراس الوطنية لتكوين المهندسين:**

- الطلبة المحرزين على إجازة تطبيقية أو أساسية في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه، متحصل عليها خلال السنة الجامعية 2020/2019 أو السنة الجامعية 2021/2020 والذين لم يرسبوا خلال دراستهم الجامعية (منذ الحصول على شهادة البكالوريا).
- طلبة المراحل التحضيرية للدراسات الهندسية بالمؤسسات العمومية للتعليم العالي والبحث الذين قاموا بتغيير المسار أو إعادة التوجيه دون سواهم. والمحرزين على إجازة تطبيقية أو أساسية في الإختصاصات العلمية والتقنية

في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه، متحصل عليها خلال السنة الجامعية 2020/2019 أو السنة الجامعية 2021/2020 ولم يرسبوا خلال هذه المرحلة.

**ب) بمراحل تكوين المهندسين بالمعاهد العليا للعلوم التطبيقية والتكنولوجية 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 2021/2020 والذين لم يرسبوا خلال دراستهم الجامعية (منذ الحصول على شهادة البكالوريا).

- 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 2020/2019 أو السنة الجامعية 2021/2020 ومن ضمنهم الطلبة المنتمين إلى المعاهد الستة المعنية بالمناظرة والذين لم يرسبوا خلال دراستهم الجامعية (منذ الحصول على شهادة البكالوريا).

- طلبة المراحل التحضيرية للدراسات الهندسية بالمؤسسات العمومية للتعليم العالي والبحث الذين قاموا بتغيير المسار أو إعادة التوجيه دون سواهم. والمتحصلين على الشهادة الوطنية للإجازة في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه، متحصل عليها خلال السنة الجامعية 2020/2019 أو السنة الجامعية 2021/2020 ولم يرسبوا خلال هذه المرحلة.

**2) للدخول إلى السنة الثانية:**

الطلبة الناجحين في السنة الأولى من الماجستير في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه.

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

1/ نسخة رقمية من بطاقة التعريف الوطنية،

2/ نسخة رقمية مطابقة للأصل من الشهادة المتحصل عليها،

3/ نسخ رقمية للأصول من كشوف أعداد كل سنوات الدراسة الجامعية (بداية من سنة الحصول على البكالوريا)،

4/ نسخة رقمية من كشف أعداد البكالوريا أو ما يعادلها،

5/ الوثائق المثبتة لإعادة التوجيه أو تأجيل الترشيح،

6/ ملحق خاص بالمرشحين للدخول إلى السنة الأولى (يقع سحبه من موقع واب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي [www.mes.tn](http://www.mes.tn) أو [www.cningénieur.rnu.tn](http://www.cningénieur.rnu.tn))



يقع تعميمه بالمعطيات المطلوبة وختمه من طرف مدير المؤسسة الأصلية ،



يمكن للطلبة تقديم ترشحهم 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 <https://csingenieur.inscription.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 (10 على أقصى تقدير)،
- إستخلاص معلوم المشاركة بالدينار الإلكتروني على نفس موقع الواب والذي حدّد بثلاثين (30) دينارا عن كل شعبة بمؤسسة تكوين هندسي يتم إختيارها،
- ترتيب الإختيارات المطلوبة (المؤسسة-الشعبة) بصفة تقاضلية وبكل دقة،
- طبع إستمارة الترشيح وإمضاءها من طرف كل مترشح للتصريح على صحة المعلومات الموجودة،
- إيداع ملف الترشيح الإلكتروني على منصة التسجيل <https://csingenieur.inscription.tn> التي ستفتح يوم 20 أوت 2021.

### **ملاحظات هامة :**

- حدد آخر أجل لتسجيل الترشيح على موقع الواب <https://csingenieur.inscription.tn> ليوم 26 أوت 2021 على الساعة منتصف الليل،
- يرفض كل ملف لا يحتوي على الوثائق المطلوبة أو يضم معلومات مخالفة للمعطيات المسجلة بإستمارة الترشيح.
- توجه إرسالية قصيرة إلى المترشح عبر الهاتف لتأكيد التسجيل على المنصة

### **(IV) البقاع المفتوحة:**

يوضّح الجدول التالي عدد البقاع المفتوحة والإختصاصات المطلوبة للدخول إلى السنة الأولى والسنة الثانية بمختلف مؤسسات التكوين الهندسي المشاركة في المناظرات الخصوصية وذلك وفق كل نوع من الترشيحات (ترشيحات حسب الفقرة 1-أ وترشيحات حسب الفقرة 1-ب):

### **1) المدارس الوطنية لتكوين المهندسين:**

البقاع المفتوحة للسنة الثانية			البقاع المفتوحة للسنة الأولى			مؤسسات تكوين المهندسين وعناوينها ورموزها
الإختصاص المتحصل عليه	العدد	شعب تكوين المهندسين	الإختصاص المتحصل عليه	العدد	شعب تكوين المهندسين ورموزها	
			- هندسة كهربائية - إلكترونيك - فيزياء - رياضيات - إعلامية صناعية	04	هندسة كهربائية GELE01	<p>المدرسة الوطنية للمهندسين بتونس</p> <p><a href="http://www.enit.rnu.tn">www.enit.rnu.tn</a></p> <p>المركز الجامعي بالمنار</p> <p>ص. ب: 37، البليدير 1002 تونس</p> <p>EFIO1</p>
			- هندسة ميكانيكية - هندسة كهروميكانيكية - فيزياء - رياضيات	04	هندسة ميكانيكية GMEC01	
			- رياضيات - فيزياء - نقل ولوجستيك - إدارة النظم الصناعية	02	هندسة صناعية GIND01	
			- هندسة مدنية - رياضيات - فيزياء	05	هندسة مدنية GCIV01	
			- رياضيات - فيزياء	01	تمذجة من أجل الصناعة والخدمات GMIS01	
			- هندسة مائية ومحيط - هندسة مدنية - رياضيات - فيزياء	02	هندسة مائية ومحيط GHYE01	
			- إتصالات - رياضيات - فيزياء - إتصالات أنظمة محمولة	02	إتصالات GCOM01	
			- إعلامية - رياضيات - إعلامية وبرمجيات - شبكات إعلامية - رياضيات إعلامية	02	إعلامية INFO01	
				22	العدد الجملي	
- هندسة كهربائية - إعلامية صناعية - إلكترونيك	06	إلكترونيك صناعية GELI02	- هندسة كهربائية - إعلامية صناعية - إلكترونيك	06	إلكترونيك صناعية GELI02	<p>المدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة</p> <p><a href="http://www.eniso.rnu.tn">www.eniso.rnu.tn</a></p>

هندسة - الإلكترونيك هندسة ميكانيكية بناء وصناعات ميكانيكية صيانة صناعية	03	ميكاترونك MECA02	هندسة الإلكترونيك هندسة ميكانيكية بناء وصناعات ميكانيكية صيانة صناعية	04	ميكاترونك MECA02	ص ب 264 سوسة الرياض، 4023 EFI02
			هندسة الإلكترونيك هندسة ميكانيكية الأنظمة الصناعية صيانة صناعية	02	هندسة الميكانيك والإنتاجية GMEP02	
			اعلامية وبرمجيات اعلامية رياضيات إعلامية اعلامية صناعية اتصالات	6	إعلامية تطبيقية INFA02	
			اتصالات اتصالات مدجة اتصالات محمولة اعلامية اعلامية تطبيقية شبكات اعلامية	6	هندسة الإتصالات المحمولة GTEM02	
09		24		العدد الجملي		
الإعلامية	05	إعلامية INFO03	علوم الإعلامية (05) هندسة نظم الإعلامية (05)	10	إعلامية INFO03	
ماجستير بحث في الكيمياء التحليلية ماجستير مهني في التحليلات الفيزيائية والكيميائية	05	كيمياء تحليلية وأدواتية CHAI03	كيمياء كيمياء فيزياء	10	كيمياء تحليلية وأدواتية CHAI03	كلية العلوم بتونس <a href="http://www.fst.rnu.tn">www.fst.rnu.tn</a> المركب الجامعي بالمنار، 2092 المنار II EFI03
العلوم أو التقنية	02	علوم جيولوجية GEOL03	علوم الأرض علوم الحياة والأرض علوم الجيوماتيك	05	علوم جيولوجية GEOL03	
ماجستير بحث في الإلكترونيك	03	إلكترونيك ELEC03	إلكترونيك	03	إلكترونيك ELEC03	
15		28		العدد الجملي		
			ميكاترونك هندسة ميكانيكية هندسة الأساليب	02	هندسة ميكانيكية GMEC04	المدرسة الوطنية للمهندسين ببنترت

		- صيانة صناعية - الأنظمة الصناعية - الهندسة اللوجستية - لوجستيك صناعية		04	هندسة صناعية <b>GIND04</b>	<a href="http://www.enib.tn">www.enib.tn</a> ص ب 66 المركب الجامعي منزل عبد الرحمان 7035 بنزرت EFI04
		- البناء		02	هندسة مدنية <b>GCIV04</b>	
		<b>08</b>		العدد الجملي		
		هندسة كهربائية		06	هندسة كهربائية <b>GELE05</b>	المدرسة الوطنية للمهندسين بالمنستير <a href="http://www.enim.rnu.tn">www.enim.rnu.tn</a> نوح ابن الجزائر، 5019 المنستير EFI05
		هندسة ميكانيكية		05	هندسة ميكانيكية <b>GMEC05</b>	
		- هندسة الطاقة - هندسة صناعية		15	هندسة الطاقة <b>GENE05</b>	
		هندسة النسيج		05	هندسة النسيج <b>GTEX05</b>	
		<b>31</b>		العدد الجملي		
	03	هندسة كهربائية <b>GELE06</b>	- هندسة كهربائية	02	هندسة كهربائية <b>GELE06</b>	المدرسة الوطنية للمهندسين بصفاقس <a href="http://www.enis.rnu.tn">www.enis.rnu.tn</a> طريق سكرة كم 3 ص.ب: 1173-3038 صفاقس EFI06
	03	هندسة كهروميكانيكية <b>GEME06</b>	- هندسة كهروميكانيكية - هندسة ميكانيكية	02	هندسة كهروميكانيكية <b>GEME06</b>	
	03	هندسة إعلامية <b>INFO06</b>	- إعلامية - إعلامية التصرف	02	هندسة إعلامية <b>INFO06</b>	
	06	هندسة المواد <b>GMAT06</b>	- علوم المواد - هندسة ميكانيكية - كيمياء - أساليب صناعية - فيزياء	02	هندسة المواد <b>GMAT06</b>	
	04	جيولوجيا الموارد ومحيط <b>GRENO6</b>	- علوم الأرض - علوم المياه وتقنيات التنقيب - علوم الجيوماتيك وتطبيقاتها	01	جيولوجيا الموارد ومحيط <b>GRENO6</b>	
	02	هندسة بيولوجية <b>GBIO06</b>	- البيوتكنولوجيا - العلوم وتكنولوجيا التغذية	01	هندسة بيولوجية <b>GBIO06</b>	
	06	هندسة مدنية <b>GCIV06</b>	- هندسة مدنية	02	هندسة مدنية <b>GCIV06</b>	
		<b>27</b>		العدد الجملي		
	05	هندسة كهربائية أوتوماتيك <b>ELEA07</b>	- هندسة كهربائية - هندسة كهروميكانيكية - آلية وإعلامية صناعية	05	هندسة كهربائية أوتوماتيك <b>ELEA07</b>	المدرسة الوطنية للمهندسين بقابس <a href="http://www.enig.rnu.tn">www.enig.rnu.tn</a>
			- هندسة مدنية	05	هندسة مدنية	

					<b>GCIV07</b>	شارع عمر بن الخطاب، 6029 قابس EFI07
			- هندسة أساليب - كيمياء صناعية - هندسة كيميائية	<b>15</b>	هندسة كيميائية أساليب <b>GCHP07</b>	
- الهندسة الكيميائية	<b>10</b>	هندسة كيميائية أساليب <b>GCHP07</b>	- إتصالات	<b>03</b>	هندسة الاتصالات والشبكات <b>GTER07</b>	
- هندسة ميكانيكية	<b>02</b>	هندسة ميكانيكية <b>GMEC07</b>	- هندسة ميكانيكية	<b>05</b>	هندسة ميكانيكية <b>GMEC07</b>	
<b>17</b>			<b>33</b>		العدد الجملي	
- هندسة كهربائية - هندسة ميكانيكية - هندسة - كهروميكانيكية	<b>10</b>	هندسة كهروميكانيكية <b>ELME08</b>	- هندسة كهربائية - هندسة ميكانيكية - هندسة كهروميكانيكية	<b>12</b>	هندسة كهروميكانيكية <b>ELME08</b>	المدرسة الوطنية للمهندسين بقفصة <a href="http://www.eniga.rnu.tn">www.eniga.rnu.tn</a> الحي الجامعي سيدي أحمد زروق 2112 قفصة EFI08
- هندسة صناعية - هندسة الطاقة - علوم البيئة	<b>25</b>	هندسة الطاقة وتكنولوجيا البيئة <b>GETE08</b>	- هندسة صناعية - هندسة الطاقة - علوم البيئة	<b>25</b>	هندسة الطاقة وتكنولوجيا البيئة <b>GETE08</b>	
- هندسة الكيمياء - هندسة الأساليب	<b>08</b>	هندسة الكيمياء <b>GCHI08</b>	- هندسة الجيولوجيا - هندسة الكيمياء - هندسة الأساليب	<b>16</b>	هندسة الكيمياء الصناعية والمنجمية <b>GCIM08</b>	
- هندسة المواد - هندسة الجيولوجيا	<b>08</b>	الهندسة المنجمية <b>GMIN08</b>	- هندسة المواد			
<b>51</b>			<b>53</b>		العدد الجملي	
			- رياضيات - علوم الإعلامية - فيزياء - هندسة ميكانيكية - هندسة كهربائية - علوم وتكنولوجيات المعلومات والاتصالات - هندسة صناعية - هندسة حرارية وطاقات متجددة - الإلكترونيك والكهروتقنية والآلية - هندسة الإلكترونيك - اللوجستيك - هندسة الطاقة - كيمياء	<b>09</b>	التكنولوجيات المتقدمة <b>TEAV09</b>	المدرسة الوطنية للعلوم والتكنولوجيات المتقدمة برج السدرية <a href="mailto:Ensta-b.dir@ensta-b.rnu.tn">Ensta-b.dir@ensta-b.rnu.tn</a> المركب الجامعي برج السدرية ص.ب 122 حمام الشط 1164 تونس EFI09
				<b>09</b>	العدد الجملي	
			- إعلامية - إتصالات	<b>10</b>	إتصالات <b>TELC10</b>	المدرسة العليا للمواصلات بتونس <a href="http://www.supcom.mincom.tn">www.supcom.mincom.tn</a> طريق رواد، كلم 3.5 ،

			10	العدد الجملي	2083 حي الغزالة، أريانة EFI10
إعلامية	05	إعلامية INFO11	10 - إعلامية (06) - رياضيات (02) - إلكترونيك (02)	إعلامية INFO11	المدرسة الوطنية لعلوم الاعلامية <a href="http://www.ensi.rnu.tn">www.ensi.rnu.tn</a> المركب الجامعي بمنوبة، 2010 منوبة EFI11
05			10	العدد الجملي	
			11 - الإلكترونيك - الكهروتقنية والآلية - طاقات متجددة	هندسة كهربائية ELEC12	المدرسة الوطنية العليا للمهندسين بتونس <a href="http://www.ensit.tn">www.ensit.tn</a> 5 شارع طه حسين 1008 منفلوري - تونس صندوق بريد 56 - باب منارة EFI12
			11 - هندسة ميكانيكية - صيانة صناعية - ألكتروميكانيك	هندسة ميكانيكية GMEC12	
			13 - هندسة مدنية	هندسة مدنية GCIV12	
			04 - فيزياء - طاقة وطاقات متجددة - لوجستيك	هندسة صناعية GIND12	
			04 رياضيات	الهندسة في الرياضيات التطبيقية والنمذجة GMAM12	
			03 - ملتيميديا - إعلامية - إتصالات	إعلامية INFO12	
			46	العدد الجملي	
			15 - الأنظمة الصناعية - إعلامية صناعية - رياضيات - رياضيات تطبيقية - فيزياء	هندسة الأنظمة الصناعية واللوجستية GSIL13	المدرسة الوطنية للمهندسين بقرطاج <a href="http://www.enicarthage.rnu.tn">www.enicarthage.rnu.tn</a> 45 نوح المقاتلين الشرقية II، 2035 تونس قرطاج EFI13
			09 - ميكاترونيك - هندسة كهربائية - رياضيات	ميكاترونيك MECA13	
			08 - إعلامية - إلكترونيك - هندسة كهربائية	انفوترونيك IFTR13	
			20 - إعلامية - علوم الإعلامية - رياضيات - الأنظمة الإعلامية والبرمجيات - إدارة الشبكات	إعلامية (إجازة أساسية) INFO13	
			52	العدد الجملي	



<ul style="list-style-type: none"> <li>- اتصالات</li> <li>- شبكات إعلامية</li> <li>- علوم وتكنولوجيات</li> <li>- المعلومات والاتصالات</li> </ul>	<b>08</b>	هندسة الاتصالات <b>TELC14</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- اتصالات</li> <li>- شبكات إعلامية</li> <li>- علوم وتكنولوجيات المعلومات</li> <li>- الاتصالات</li> <li>- إعلامية</li> <li>- رياضيات</li> </ul>	<b>19</b>	هندسة الاتصالات <b>TELC14</b>	<p>المدرسة الوطنية للإلكترونيك والاتصالات بصفاقس</p> <p><a href="http://www.enetcom.rnu.tn">www.enetcom.rnu.tn</a></p> <p>القطب التكنولوجي</p> <p>ص. ب: 1163 ، صفاقس 3018</p> <p><b>EFI14</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- هندسة كهربائية</li> <li>- إلكترونيك</li> <li>- علوم وتكنولوجيات</li> <li>- المعلومات</li> <li>- والاتصالات</li> <li>- ميكاترونيك</li> <li>- الكهروتقنية والآلية</li> <li>- النظم المحمولة</li> </ul>	<b>06</b>	هندسة أنظمة الإلكترونيك والاتصال <b>GSIT14</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- اتصالات</li> <li>- هندسة كهربائية</li> <li>- الإلكترونيك</li> <li>- علوم وتكنولوجيات</li> <li>- المعلومات والاتصالات</li> <li>- ميكاترونيك</li> <li>- الكهروتقنية والآلية</li> </ul>	<b>16</b>	هندسة أنظمة الإلكترونيك والاتصال <b>GSIT14</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- هندسة كهربائية</li> <li>- الإلكترونيك</li> <li>- ميكاترونيك</li> <li>- الكهروتقنية والآلية</li> <li>- إعلامية صناعية</li> <li>- الأنظمة الصناعية</li> </ul>	<b>06</b>	هندسة الإعلامية الصناعية <b>ININ14</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- هندسة كهربائية</li> <li>- الإلكترونيك</li> <li>- ميكاترونيك</li> <li>- الكهروتقنية والآلية</li> <li>- إعلامية صناعية</li> <li>- الأنظمة الصناعية</li> </ul>	<b>16</b>	هندسة الإعلامية الصناعية <b>ININ14</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- اتصالات</li> <li>- شبكات إعلامية</li> <li>- علوم وتكنولوجيات</li> <li>- المعلومات</li> <li>- والاتصالات</li> <li>- إعلامية</li> <li>- رياضيات</li> </ul>	<b>03</b>	هندسة المعطيات والأنظمة التقريرية <b>GSDS14</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- اتصالات</li> <li>- شبكات إعلامية</li> <li>- علوم وتكنولوجيات</li> <li>- المعلومات والاتصالات</li> <li>- إعلامية</li> <li>- رياضيات</li> </ul>	<b>13</b>	هندسة المعطيات والأنظمة التقريرية <b>GSDS14</b>	
<b>23</b>		<b>64</b>		العدد الجملي		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- صناعات غذائية</li> <li>- التجديد والتشمين في</li> <li>- الصناعات الغذائية</li> </ul>	<b>02</b>	- صناعات غذائية <b>INAG15</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- صناعات غذائية</li> <li>- هندسة الأساليب الغذائية</li> </ul>	<b>04</b>	صناعات غذائية <b>INAG15</b>	<p>المدرسة العليا للصناعات الغذائية بتونس</p> <p><a href="http://www.esiat.agrinet.tn">www.esiat.agrinet.tn</a></p> <p>58 شارع ألان سفاري، 1003</p> <p>حي الخضراء تونس</p> <p><b>EFI15</b></p>
<b>02</b>		<b>04</b>		العدد الجملي		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- العلوم الفلاحية</li> <li>- صيد بحري وأحياء</li> <li>- مائية</li> <li>- هندسة ريفية، مياه</li> <li>- وغازات</li> </ul>	<b>04</b>	علوم الإنتاج النباتي <b>SPVE16</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- العلوم الفلاحية</li> <li>- صيد بحري وأحياء مائية</li> <li>- هندسة ريفية، مياه وغازات</li> <li>- الآليات الزراعية</li> <li>- علوم الإنتاج الحيواني</li> </ul>	<b>04</b>	علوم الإنتاج النباتي <b>SPVE16</b>	<p>المعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس</p> <p><a href="http://www.iresa.agrinet.tn">www.iresa.agrinet.tn</a></p> <p>43 شارع شارل نيكول،</p> <p>1082 حي المهرجان تونس</p>
	<b>03</b>	حماية النباتات <b>PHYT16</b>		<b>03</b>	حماية النباتات <b>PHYT16</b>	
	<b>03</b>	إنتاج حيواني <b>PRAN16</b>		<b>03</b>	إنتاج حيواني <b>PRAN16</b>	

- الآليات الزراعية - علوم الإنتاج الحيواني - صناعات غذائية - الإقتصاد الريفي - علوم الحياة والأرض - بيولوجيا	03	الاقتصاد والتصرف الفلاحي والصناعات الغذائية <b>EGAI16</b>	- صناعات غذائية - الإقتصاد الريفي - علوم الحياة والأرض - بيولوجيا	03	الاقتصاد والتصرف الفلاحي والصناعات الغذائية <b>EGAI16</b>	EFI16
	04	هندسة ريفية، مياه وغابات <b>GRES16</b>		04	هندسة ريفية، مياه وغابات <b>GRES16</b>	
	03	صناعات غذائية <b>AGRO16</b>		03	صناعات غذائية <b>AGRO16</b>	
	03	الصيد البحري والبيئة <b>HALI16</b>		03	هندسة الصيد البحري والبيئة <b>HALI16</b>	
23		26		العدد الجملي		
- المياه	05	هندسة مائية وتهيئة <b>HYDR17</b>	- الهيدوليكية - الأشغال العمومية	15	هندسة مائية وتهيئة <b>HYDR17</b>	المدرسة العليا للمهندسين بمجاز الباب <a href="http://www.iresa.agrinet.tn">www.iresa.agrinet.tn</a> طريق الكاف، كلم 5 ، 9070 مجاز الباب EFI17
- هندسة ميكانيكية	05	هندسة ميكانيكية وصناعات فلاحية <b>GMEC17</b>	- ميكاترونك - هيدرولكوميكانيك - صيانة وتشخيص السيارات - صيانة الآلات الثقيلة - أشغال عامة	15	هندسة ميكانيكية وصناعات فلاحية <b>GMEC17</b>	
- طبوغرافيا وجيوماتيك	05	هندسة طبوغرافيا وجيوماتيك <b>TOGE17</b>	- قيس الأراضي والجغرفة الرقمية	15	هندسة الطبوغرافيا وجيوماتيك <b>TOGE17</b>	
15		45		العدد الجملي		
تنمية مستدامة	01	علوم فلاحية <b>SAGR18</b>	- تقنيات الإنتاج الفلاحي - الإنتاج الحيواني والموارد الغذائية	05	علوم فلاحية <b>SAGR18</b>	المدرسة العليا للفلاحة بالكاف <a href="http://www.esakef.agrinet.tn">www.esakef.agrinet.tn</a> 7119 الكاف EFI18
01		05		العدد الجملي		
علوم الحياة والأرض	02	إنتاج حيواني وعلفي <b>PRAF19</b>	- علوم الإنتاج الحيواني - العلوم الفلاحية - علوم البستنة - الإقتصاد الريفي - الآليات الزراعية - هندسة ريفية، مياه وغابات	06	إنتاج حيواني وعلفي <b>PRAF19</b>	المدرسة العليا للفلاحة بماطر <a href="http://www.esamateur.agrinet.tn">www.esamateur.agrinet.tn</a> 7030 ماطر EFI19
02		06		العدد الجملي		
			- العلوم الفلاحية - علوم البستنة - الإقتصاد الريفي	05	بستنة <b>HORT20</b>	المعهد العالي للعلوم الفلاحية بشط مرجم

				02	إنتاج حيواني PRAN20	<a href="http://www.iresa.agrinet.tn">www.iresa.agrinet.tn</a> ص. ب : 47، 4042 شط مريم ، سوسة EFI20
			02	العلوم الفلاحية الإنتاج الحيواني	تهينة الفضاءات APAY20	
			02	العلوم الفلاحية السياحة البيئية	هندسة أنظمة البستنة GSHO20	
			11		العدد الجملي	
العلوم الاقتصادية والتصرف تسويق المنتجات الفلاحية	03	إقتصاد ريفي ECRU21	03	الإقتصاد الريفي والتصرف	إقتصاد ريفي ECRU21	المدرسة العليا للفلاحة بمقرن <a href="http://www.esamograne.agrinet.tn">www.esamograne.agrinet.tn</a> 1121 زغوان EFI21
العلوم الفلاحية علوم الحياة والأرض بيولوجيا البستنة الماء والبيئة	03	إنتاج فلاح PRAG21	03	العلوم الفلاحية علوم الحياة والأرض بيولوجيا البستنة الماء والبيئة	إنتاج فلاح PRAG21	
06			06		العدد الجملي	
<b>196</b>			<b>505</b>			<b>مجموع البقاع المفتوحة</b>

## 2) المعاهد العليا للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا والمعاهد المماثلة لها :

البقاع المفتوحة للسنة الثانية		البقاع المفتوحة للسنة الأولى					مؤسسات التكوين المهندسين وعناوينها ورمزها
		حسب الفقرة 1-ب		حسب الفقرة 1-أ			
عدد البقاع	الإختصاص المتحصل عليه	عدد البقاع	الإختصاص المتحصل عليه	عدد البقاع	الإختصاص المتحصل عليه	الشعبة والرمز	
02	إعلامية وبرمجيات INLO22	41	إعلامية وبرمجيات IL1B22	28	- إعلامية وبرمجيات - علوم الإعلامية	هندسة إعلامية وبرمجيات IL1A22	المعهد العالي للإعلامية <a href="http://www.isi.rnu.tn">www.isi.rnu.tn</a> 2، نجح أبو الريحان البيروني 2080 أريانة EFI22
01	إعلامية صناعية GISE22	17	إعلامية صناعية SE1B22	11	إعلامية صناعية	هندسة إعلامية نظم محمولة SE1A22	
01	شبكات إعلامية GIRE22	17	شبكات إعلامية IR1B22	11	شبكات إعلامية	هندسة إعلامية شبكات IR1A22	
04		75		50	العدد الجملي		
		125					

12	- إعلامية - شبكات إعلامية - إعلامية صناعية - رياضيات إعلامية إتصالات	GIAM23	36	إعلامية شبكات إعلامية إعلامية صناعية رياضيات إعلامية إتصالات	IMIB23	24	إعلامية وملتيميديا IM1A23	المعهد العالي لفنون الملتيميديا بمنوبة <a href="http://www.isa2m.rnu.tn">www.isa2m.rnu.tn</a> المركب الجامعي بمنوبة، 2010 منوبة EFI23 Génie informatique appliqué en multimédia	
12		60					العدد الجملي		
05	- إعلامية - إتصالات - شبكات إعلامية	TELC24	30	- إعلامية - إتصالات	TEIB24	05	إعلامية (ملتيميديا) MU1A24	المعهد العالي للإعلامية وتقنيات الإتصال بحمام سوسة <a href="http://www.infcom.rnu.tn">www.infcom.rnu.tn</a> طريق رئيسي رقم 1-4011 حمام سوسة EFI24	
05		30					20	العدد الجملي	
05		50							
06	إعلامية	INFO25	24	إعلامية	INFB25	04	إجازة تطبيقية في الإعلامية الصناعية LAI25	المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بسوسة <a href="http://www.issatso.rnu.tn">www.issatso.rnu.tn</a> حي الطفالة - 4003 سوسة ابن خلدون EFI25 Sciences Informatiques	
06		24					16	العدد الجملي	
06		40							
02	- إلكترونيك ميكروإلكترونيك	STIC26	30	إعلامية وإلكترونيك إتصالات إلكترونيك علوم وتكنولوجيات المعلومات والإتصالات الكهروتقنية والآلية	TICB26	20	علوم وتكنولوجيات المعلومات والإتصالات TICA26	المعهد العالي للإعلامية والرياضيات بالمستير <a href="http://www.isimm.rnu.tn">www.isimm.rnu.tn</a> شارع الكرنيش، ص.ب. 223 المستير 5000 EFI26 Sciences et technologies de l'information et de télécommunication	
02		50					العدد الجملي		

05	إعلامية	MUWE27	36	- إعلامية - وملتيميديا - ملتيميديا وواب	MWIB27	24	- إعلامية وملتيميديا - ملتيميديا وواب <b>MW1A27</b>	المعهد العالي للإعلامية وملتيميديا بصفافس <a href="http://www.isimsf.rnu.tn">www.isimsf.rnu.tn</a> القطب التكنولوجي ص. ب 242 صفافس 3021 EFI27 Génie informatique, technologies web et multimédia
05		60						العدد الجملي
<b><u>34</u></b>		<b><u>385</u></b>						<b><u>مجموع البقاع المفتوحة</u></b>

**العدد الجملي للبقاع المفتوحة للسنة الأولى : 890**

**العدد الجملي للبقاع المفتوحة للسنة الثانية : 230**

