



# بلاغ

تعلن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عن تنظيم مناظرات خصوصية بالملفات للدخول إلى السنة الأولى والسنة الثانية بمؤسسات تكوين المهندسين وذلك بعنوان السنة الجامعية 2023/2022.

## I) شروط المشاركة:

يسمح بالمشاركة في المناظرات الخصوصية للدخول إلى مؤسسات تكوين المهندسين وفقاً للشروط التالية:

### 1) الدخول إلى السنة الأولى:

#### أ) بالمدارس الوطنية لتكوين المهندسين:

- للطلبة المحرزين على إجازة تطبيقية أو أساسية في الإختصاصات العلمية والتكنولوجية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه، متحصل عليها خلال السنة الجامعية 2021/2020 أو السنة الجامعية 2022/2021 والذين لم يرسبو خلال دراستهم الجامعية (منذ الحصول على شهادة الباكالوريا).

- لطلبة المراحل التحضيرية للدراسات الهندسية بمؤسسات العمومية للتعليم العالي والبحث العلمي الذين قاموا بغير المسار أو إعادة التوجيه دون سواهم. والمحرزين على إجازة تطبيقية أو أساسية في الإختصاصات العلمية والتكنولوجية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه، متحصل عليها خلال السنة الجامعية 2021/2020 أو السنة الجامعية 2022/2021 ولم يرسبو خلال هذه المرحلة.

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

##### - حسب الفقرة (1-أ):

للطلبة المتمنين إلى كل معهد من المعاهد الستة المعنية بالمناظرة والمتحصلين على إجازة تطبيقية أو أساسية في الإختصاصات العلمية والتكنولوجية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه خلال السنة الجامعية 2021/2022 والذين لم يرسبو خلال دراستهم الجامعية (منذ الحصول على شهادة الباكالوريا).

## - حسب الفقرة (1- ب):

- للطلبة المحرزين على إجازة تطبيقية أو أساسية في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه متحصل عليها خلال السنة الجامعية 2021/2020 أو السنة الجامعية 2022/2021 ومن ضمنهم الطلبة المنتسبين 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 العلمي الذين قاموا بتغيير المسار أو إعادة التوجيه دون سواهم والمحصلين على الشهادة الوطنية للإجازة في الإختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه، متحصل عليها خلال السنة الجامعية 2021/2020 أو السنة الجامعية 2022/2021 ولم يرسبوا خلال هذه المرحلة.

## ② للدخول إلى السنة الثانية:

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



### II) الملف الرقمي للترشح:

يحتوي الملف الرقمي للترشح على الوثائق التالية:

بالنسبة للسنة الأولى:

- نسخة رقمية من بطاقة التعريف الوطنية،
- نسخة رقمية من الشهادة المتحصل عليها أو شهادة النجاح،
- نسخ رقمية للأصول من كشوف أعداد كل سنوات الدراسة الجامعية (بداية من سنة الحصول على البكالوريا)،
- نسخة رقمية من كشف أعداد البكالوريا أو ما يعادلها،
- نسخة رقمية من الوثائق المثبتة لإعادة التوجيه أو تأجيل الترسيم،
- نسخة رقمية من الملحق الخاص بالترشحين للدخول إلى السنة الأولى، يقع سحبه من موقع واب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي <https://csingenieur.inscription.tn> أو [www.mes.tn](http://www.mes.tn) ثم ادراج المعطيات المطلوبة وختمه من طرف مدير المؤسسة الأصلية.



- (1) نسخة رقمية من بطاقة التعريف الوطنية،
- (2) نسخة رقمية من شهادة النجاح بالسنة الأولى ماجستير،
- (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،

(III) طريقة تقديم ملف الترشح :

يدرج كل مرشح بكل دقة المعطيات 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 شعب التكوين الهندسي المطلوبة (يمكن لكل طالب يستوفي شروط المشاركة تقديم ترشحه للدخول إلى السنة الأولى والسنة الثانية لأكثر من شعبة على أن لا تتجاوز 10 على أقصى تقدير بالنسبة للسنة الأولى و10 على أقصى تقدير بالنسبة للسنة الثانية ،
- إستخلاص معلوم المشاركة على نفس موقع الواب والذي حدد بثلاثين (30) دينارا عن كل شعبة بمؤسسة تكوين هندسي يتم اختيارها باستعمال البطاقات النقدية ،
- ترتيب الإختيارات المطلوبة (المؤسسة-الشعبة) بصفة تعااضلية وبكل دقة،
- طبع إستمارة الترشح وإمضائها من طرف كل مرشح للتصريح على صحة المعلومات الموجودة،
- إيداع ملف الترشح الإلكتروني على منصة التسجيل <https://csingenieur.inscription.tn> التي ستفتح يوم 11 جويلية 2022.

ملاحظات هامة:

- حدد آخر أجل لتسجيل الترشح على موقع الواب <https://csingenieur.inscription.tn> ليوم 20 جويلية 2022 إلى حدود منتصف الليل،
- يرفض كل ملف لا يحتوي على الوثائق المطلوبة أو يضم معلومات مخالفة للمعطيات المسجلة بإستماراة الترشح.
- توجه إرسالية قصيرة إلى المرشح عبر الهاتف لتأكيد التسجيل على المنصة.

• بعد القبول المبدئي للترشحات يتم توجيه إرساليات قصيرة للطلبة المعينين قصد تقديم ملفاتهم الورقية لأحد

المراكز المحددة والقريبة من مقر سكناهم أو تواجدهم والتي تحتوي على:

بالنسبة للترشح إلى السنة الأولى:

1. نسخة من إستمارة الترشح يقع سحبها من موقع الواب <https://csingenieur.inscription.tn> بعد القيام بعملية التسجيل،
2. نسخة من بطاقة التعريف الوطنية،
3. نسخة مطابقة للأصل من الشهادة المتحصل عليها،
4. نسخ من أصول كشوف أعداد كل سنوات الدراسة الجامعية (بداية من سنة الحصول على البكالوريا)،
5. نسخة من كشف أعداد البكالوريا أو ما يعادلها،
6. الوثائق المثبتة لإعادة التوجيه أو تأجيل الترسيم،
7. ملحق خاص بالمرشحين للدخول **إلى السنة الأولى** يقع سحبه من موقع واب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي <https://csingenieur.inscription.tn> أو [www.mes.tn](http://www.mes.tn) ثم ادراج المعطيات المطلوبة وختمه من طرف مدير المؤسسة الأصلية.



بالنسبة للترشح إلى السنة الثانية:

1. نسخة من إستمارة الترشح يقع سحبها من موقع الواب <https://csingenieur.inscription.tn> بعد القيام بعملية التسجيل،
2. نسخة من بطاقة التعريف الوطنية،
3. نسخة من شهادة النجاح بالسنة الأولى ماجستير،
4. نسخ للأصول من كشوف أعداد كل سنوات الدراسة الجامعية (بداية من سنة الحصول على البكالوريا)،
5. نسخة من كشف أعداد البكالوريا أو ما يعادلها،

مراكز إيداع الملفات الورقية: (يومي 01 و 02 أوت 2022)

- الإدارة العامة للدراسات التكنولوجية، نهج القدس رادس المدينة تونس.

- المعهد العالي للدراسات التكنولوجية بصفاقس، طريق المهدية صفاقس.

- المعهد العالي للدراسات التكنولوجية بالقيروان، المركب الجامعي برقادة القيروان.



- المعهد العالي للدراسات التكنولوجية بجندوبة، المركب الجامعي بجندوبة.

- المعهد العالي للدراسات التكنولوجية بقابس، طريق مدنين قابس.

على كل مرشح تسلم وصل إيداع ملفه من المؤسسة المعنية.

#### البقاء المفتوحة:

يوضح الجدول التالي عدد البقاء المفتوحة والإختصاصات المطلوبة للدخول إلى السنة الأولى والسنة الثانية بمختلف مؤسسات التكوين الهندسي المشاركة في المناظرات الخصوصية وذلك وفق كل نوع من الترشحات (ترشحات حسب الفقرة 1 - أ وترشحات حسب الفقرة 1 - ب):

(1) المدارس الوطنية لتكوين المهندين:

البقاء المفتوحة للسنة الثانية			البقاء المفتوحة للسنة الأولى			مؤسسات تكوين المهندين وعناوينها ورموزها
الإختصاص المتحصل عليه	العدد	شعب تكوين المهندسين	الإختصاص المتحصل عليه	العدد	شعب تكوين المهندسينورمزها	
			- الإجازة في الهندسة الكهربائية - الإجازة في الإلكترونيك والكهربوتقنية والآلية	03	الهندسة الكهربائية GELE01	المدرسة الوطنية للمهندسين بتونس <a href="http://www.enit.rnu.tn">www.enit.rnu.tn</a> المركب الجامعي بالمنار ص. ب: 37 ، البليديير 1002 تونس EFI01
			- الإجازة في الهندسة الميكانيكية - الإجازة في الإلكتروميكانيك	03	الهندسة الميكانيكية GMEC01	
			- الإجازة في الرياضيات - الإجازة في الفيزياء والكيمياء	01	الهندسة الصناعية GIND01	
			- الإجازة في الهندسة المدنية	03	الهندسة المدنية GCIV01	
			- الإجازة في الرياضيات التطبيقية - الإجازة في الرياضيات	01	النمذجة من أجل الصناعة والخدمات GMIS01	
			- الإجازة في علوم الأرض (هندسة المياه) - الإجازة في الهندسة المدنية	01	هندسة مائية ومحيط GHYE01	
			- الإجازة في علوم وتكنولوجيات المعلومات والاتصالات - الإجازة في تكنولوجيات المعلومات والاتصالات	01	الاتصالات GCOM01	
			- الإجازة في علوم الإعلامية - الإجازة في علوم وتكنولوجيات المعلومات والاتصالات	01	الإعلامية INFO01	

			- الإجازة في هندسة نظم الإعلامية			
			<b>14</b>	<b>العدد الجملي</b>		
			- هندسة كهربائية - إعلامية صناعية - إلكترونيك	06	<b>الكترونيك صناعية</b> <b>GELI02</b>	
			- هندسة الإلكتروميكانيك - هندسة ميكانيكية - بناء وصناعات ميكانيكية - صيانة صناعية	04	<b>ميكاترونيك</b> <b>MECA02</b>	
			- إعلامية - إعلامية صناعية	04	<b>إعلامية تطبيقية</b> <b>INFOAPP02</b>	
			- هندسة الإلكتروميكانيك - هندسة ميكانيكية - الأنظمة الصناعية - صيانة صناعية	02	<b>هندسة الميكانيك</b> <b>والإنجذبة</b> <b>GMEP02</b>	
			- الاتصالات - الشبكات وإنترنت الأشياء	02	<b>هندسة الاتصالات</b> <b>المحمولة</b> <b>TEEMB02</b>	
			<b>18</b>	<b>العدد الجملي</b>		
- ماجستير الكيمياء التحليلية - ماجستير البيئة والتحاليل الفيزيائية والكيميائية الصناعية - ماجستير الحالة الصلبة	05	كيمياء تحليلية وأدواتية <b>CHAI203</b>	- الإجازة في الكيمياء - كيمياء المواد - البحث - الكيمياء الدقيقة - التحاليل الفيزيائية والكيميائية - كيمياء البيئة - الكيمياء الصناعية - رسكلة وتشمين النفايات - كيمياء الماء والبيئة	10	كيمياء تحليلية وأدواتية <b>CHAI03</b>	
- علوم الأرض - علوم الحياة والأرض - جيوماتيك الأرض والمحيط	06	علوم جيولوجية <b>GEOL203</b>	- علوم الأرض - علوم الحياة والأرض - جيوماتيك الأرض والمحيط	06	علوم جيولوجية <b>GEOL03</b>	
- ماجستير بحث في الإلكترونيك والكهربوتقنية والآلية - ماجستير بحث في الإلكترونيك - ماجستير بحث في النظم الإلكترونيكية المحمولة - ماجستير بحث في	03	إلكترونيك <b>ELEC203</b>	- الإجازة الأساسية في الإلكترونيك والكهربوتقنية والآلية - الإجازة الأساسية في الإلكترونيك - الإجازة الأساسية في النظم الإلكترونيكية المحمولة - الإجازة الأساسية في الهندسة	03	إلكترونيك <b>ELEC03</b>	كلية العلوم بتونس <a href="http://www.fst.rnu.tn">www.fst.rnu.tn</a> المركب الجامعي بالمنار، II المنار 2092 EFI03



الفنون الجميلة			الفنون الجميلة			
14			19		العدد الجملي	
			- هندسة ميكانيكية 05		هندسة ميكانيكية GMEC04	المدرسة الوطنية للمهندسين ببنزرت <a href="http://www.enib.tn">www.enib.tn</a>
			- صيانة صناعية 08		هندسة صناعية GIND04	ص ب 66 المركب الجامعي منزل عبد الرحمن 7035 بنزرت
			- الأنظمة الصناعية			
			- الهندسة الโลجستية			
			- لوجستيك صناعية			
			(Bâtiment) - البناء 04		هندسة مدنية GCIV04	EFI04
			17		العدد الجملي	
			هندسة كهربائية 05		هندسة كهربائية GELE05	المدرسة الوطنية للمهندسين بالمنستير <a href="http://www.enim.rnu.tn">www.enim.rnu.tn</a>
			هندسة ميكانيكية 05		هندسة الميكانيك GMEC05	نحو ابن المزار، 5019 المنستير
			- هندسة الطاقة 10		هندسة الطاقة GENE05	
			- هندسة صناعية			
			هندسة النسيج 15		هندسة النسيج GTEX05	EFI05
			35		العدد الجملي	
- الهندسة الكهربائية	05	هندسة كهربائية GELE206	- الإجازة في الهندسة الكهربائية	07	هندسة كهربائية GELE06	
- هندسة كهروميكانيكية	16	هندسة كهروميكانيكية GEME206	في			
- هندسة ميكانيكية			- الإجازة في الهندسة الكهروميكانيكية	02	هندسة كهروميكانيكية GEME06	
- إعلامية	02	هندسة إعلامية INFO206	- الإجازة في الإعلامية			
- هندسة إعلامية			- الإجازة في الهندسة الإعلامية	07	هندسة إعلامية INFO06	المدرسة الوطنية للمهندسين بصفاقس <a href="http://www.enis.rnu.tn">www.enis.rnu.tn</a>
- إعلامية التصرف			- الإجازة في إعلامية التصرف			
- علوم المواد	06	هندسة المواد والتصرف الصناعي GMAT206	- علوم المواد			
- هندسة ميكانيكية			- هندسة ميكانيكية	06	هندسة المواد والتصرف الصناعي GMAT06	طريق سكرة كم 3 ص.ب: 3038-1173 صفاقس
- كيمياء			- كيمياء			
- أساليب صناعية			- أساليب صناعية			
- فيزياء			- فيزياء			
- علوم الأرض	06	جيولوجيا الموارد ومحيط GREN206	- الإجازة في علوم الأرض			
- ماجستير مهني في علوم وتقنيات المياه			- الإجازة التطبيقية في علوم المياه وتقنيات التنقيب	05	جيولوجيا الموارد ومحيط GREN06	EFI06
- ماجستير مهني في هندسة البترول			- الإجازة في علوم الجيوماتيك وتطبيقاتها			
- الجيولوجيا التطبيقية						
- البيوتكنولوجيا	02	هندسة بيولوجيا	- الإجازة في البيوتكنولوجيا	05	هندسة بيولوجيا	

- العلوم وتقنيات الغذائية		<b>GBIO206</b>	- الإجازة في العلوم وتقنيات الغذائية		<b>GBIO06</b>			
- هندسة مدنية	<b>10</b>	هندسة مدنية <b>GCIV206</b>	- الإجازة في الهندسة المدنية	<b>05</b>	هندسة مدنية <b>GCIV06</b>			
<b>47</b>		<b>37</b>		<b>العدد الجملي</b>				
<b>الإجازة في الهندسة الكهربائية:</b> - الكهرباء الصناعية - الآلية والإعلامية الصناعية - صيانة الأنظمة الكهربائية - سلامة الأنظمة الكهربائية - الإلكترونيك الصناعي - الإلكترونيك والكهروتقنية والآلية - الآلية والإعلامية الصناعية - الطاقات الكهربائية المتعددة - الأنظمة الكهربائية - النظم الآلية والشبكات الصناعية				<b>05</b>	هندسة كهربائية أوتوماتيك <b>ELEA07</b>			
<b>الإجازة في الهندسة المدنية:</b> - البناء - البناء المعدني - البنية التحتية - الهيدروليكية - التخطيط والتصرف في الأشغال - الأشغال العمومية - قيس الأراضي والمغرفة الرقمية - الحسوز والطرقات				<b>05</b>	هندسة مدنية <b>GCIV07</b>	المدرسة الوطنية للمهندسين بقابس <a href="http://www.enig.rnu.tn">www.enig.rnu.tn</a>		
<b>الإجازة في الهندسة الأساليب الصناعية:</b> - هندسة كيميائية_أساليب - كيمياء صناعية				<b>15</b>	هندسة كيميائية_أساليب <b>GCHP07</b>	شارع عمر بن الخطاب، 6029 قابس EFI07		
<b>الإجازة في الهندسة الأساليب:</b> - الأساليب الكيميائية								
<b>الإجازة في علوم وتقنيات المعلومات والاتصالات:</b> - إتصالات - شبكات وأنظمة الاتصالات - سلامة الشبكات - معالجة الإشارة والملتيميديا - الشبكات واترنت الأشياء				<b>03</b>	هندسة الاتصالات والشبكات <b>GTER07</b>			
<b>الإجازة في الهندسة الميكانيكية:</b> - الطاقية - التصميم والتصنيع الميكانيكي - الإنشاءات الميكانيكية والتصنيع - صيانة السيارات				<b>05</b>	هندسة ميكانيكية <b>GMEC07</b>			
<b>33</b>				<b>العدد الجملي</b>				



- هندسة كهربائية - هندسة ميكانيكية - هندسة كهروميكانيكية	<b>05</b>	هندسة kehromechanique <b>ELME208</b>	- هندسة كهربائية - هندسة ميكانيكية - هندسة كهروميكانيكية	<b>10</b>	هندسة kehromechanique <b>ELME08</b>	المدرسة الوطنية للمهندسين بصفصة <a href="http://www.eniga.rnu.tn">www.eniga.rnu.tn</a> الحي الجامعي سيدي أحمد زروق
	<b>00</b>	هندسة الطاقة وتقنيات البيئة <b>GETE208</b>	- هندسة صناعية - هندسة الطاقة - علوم البيئة	<b>15</b>	هندسة الطاقة وتقنيات البيئة <b>GETE08</b>	
- هندسة الكيمياء - هندسة الأساليب	<b>05</b>	هندسة الكيمياء <b>GCHI208</b>	- هندسة الجيولوجيا - هندسة الكيمياء - هندسة الأساليب	<b>10</b>	هندسة الكيمياء الصناعية والمنجمية <b>GCIM08</b>	2112 EFI08
- هندسة المواد - هندسة المواد - هندسة الجيولوجيا	<b>10</b>	هندسة المنجمية <b>GMIN208</b>	- هندسة المواد			
<b>20</b>		<b>35</b>		<b>العدد الجملي</b>		
			<b>الإجازة في:</b> - الرياضيات التطبيقية - الرياضيات - علوم الإعلامية - هندسة نظم الإعلامية - تكنولوجيات الإعلامية - فيزياء المواد - هندسة ميكانيكية - هندسة كهربائية - علوم وتقنيات المعلومات والإتصالات - التصرف في تكنولوجيات المعلومات والإتصالات - هندسة صناعية - هندسة طاقية - هندسة حرارية وطاقة متعددة - الإلكترونيك والكهربوتقنية والآلية - هندسة الإلكتروميكانيك - هندسة لوجستية - فيزياء وطاقة - فيزياء وكيمياء - فيزياء			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 1164 122 حمام الشط تونس EFI09
			<b>09</b>		<b>العدد الجملي</b>	
			- إتصالات	<b>06</b>	إتصالات <b>TELIC10</b>	المدرسة العليا للمواصلات بتونس <a href="http://www.supcom.mincom.tn">www.supcom.mincom.tn</a> طريق رؤاد، كلم 3.5 ، 2083 حي الغزال، أريانة EFI10
			<b>06</b>		<b>العدد الجملي</b>	

الى الاعلامية	06	اعلامية INFO211	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الإجازة في الرياضيات</li> <li>- الإجازة في الرياضيات التطبيقية</li> <li>- الإجازة في علوم الاعلامية</li> <li>- الإجازة في هندسة نظم الاعلامية</li> <li>- الإجازة في تكنولوجيا الاعلامية</li> <li>- الإجازة في اعلامية النصر</li> <li>- الإجازة في علوم وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات</li> <li>- الإجازة في الآليات والكهربائية والتقنية والآلية</li> </ul>	10	اعلامية INFO11	المدرسة الوطنية لعلوم الاعلامية <a href="http://www.ensi.rnu.tn">www.ensi.rnu.tn</a> لمركب الجامعي بمنوبة، 2010 منوية
<b>06</b>		<b>10</b>		<b>العدد الجملي</b>		
ماجستير بحث (سنة أولى) في الإلكترونيك والكهربائية والآلية	03	هندسة كهربائية ELEC212	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الكهرباء الصناعية</li> <li>- الآلية والإعلامية الصناعية</li> <li>- صيانة الأنظمة الكهربائية</li> <li>- سلامة الأنظمة الكهربائية</li> <li>- الإلكترونيك الصناعي</li> <li>- الإلكترونيك والكهرباء والآلية</li> <li>- النظم المحمولة</li> <li>- إلكترونيك السيارات</li> <li>- الإلكترونيك الصناعي</li> <li>- الطاقات الكهربائية المتعددة</li> <li>- القياس والأدوات والمترولوجيا</li> <li>- الأنظمة الكهربائية</li> <li>- النظم الآلية والشبكات الصناعية</li> <li>- الطاقات المتعددة</li> </ul>	15	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
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- الصيانة الصناعية</li> <li>- الميكروتونيكي</li> <li>- التصميم والتجميع الميكانيكي</li> <li>- الطافية</li> <li>- البناء المعدني</li> <li>- الصناعية الآلية</li> <li>- التصميم والإنتاج المدمج</li> <li>- علوم وهندسة المواد</li> <li>- الإنشاءات الميكانيكية والتجميع</li> <li>- هيدروالكتروميكانيك</li> <li>- ميكانيكي صناعي</li> </ul>		16	هندسة ميكانيكية GMEC12	EFI12
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- البناء</li> <li>- البناء المعدني</li> <li>- البنية التحتية</li> <li>- الأشغال العمومية</li> <li>- الجسور والطرقات</li> </ul>		15	هندسة مدنية GCIV12	هندسة صناعية GIND12
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- الفيزياء والكميات</li> <li>- الفيزياء</li> <li>- اللوجستية الصناعية</li> <li>- لوجستية العمليات الدولية</li> </ul>		08	هندسة صناعية GIND12	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



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- لوجستية التوزيع</li> <li>- إدارة النظم الصناعية</li> <li>- إقان وإدارة الجودة</li> </ul>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>-الرياضيات التطبيقية</li> <li>- الرياضيات والإعلامية</li> <li>- الرياضيات</li> </ul>	05	<p>المهندسة في الرياضيات التطبيقية والمندجة <b>GMAM12</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- علوم وتحليل البيانات الضخمة</li> <li>- الإعلامية الدقيقة والآلات المحمولة</li> <li>- الإعلامية والوسائط المتعددة</li> <li>- هندسة البرمجيات ونظم المعلومات</li> <li>- هندسة الشبكات والنظم</li> <li>- النظم المحمولة وانترنت الأشياء</li> <li>- تطوير أنظمة المعلومات</li> <li>- الأنظمة المحمولة والجوالة</li> <li>- الشبكات والخدمات الإعلامية</li> <li>- الميديا وتطوير الواب</li> <li>- ذكاء الأعمال</li> <li>- الخدمات الإلكترونية في الأعمال</li> <li>- نظم المعلومات في الأعمال</li> </ul>	05	<p>إعلامية <b>INFO12</b></p>
03	<b>64</b>	<b>العدد الجملي</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الأنظمة الصناعية</li> <li>- إعلامية صناعية</li> <li>- رياضيات</li> <li>- رياضيات تطبيقية</li> <li>- هندسة ميكانيكية</li> <li>- هنسنة طافية</li> </ul>	15	<p>هندسة الأنظمة الصناعية واللوجستيكية <b>GSIL13</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ميكاترونيد</li> <li>- ميكاترونيد صناعي</li> <li>- ميكاترونيد السيارات</li> <li>- هندسة كهربائية</li> <li>- الآلية والإعلامية الصناعية</li> </ul>	09	<p>ميكاترونيد <b>MECA13</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- إعلامية</li> <li>- علوم الإعلامية</li> <li>- الرياضيات والإعلامية</li> <li>- النظم المحمولة</li> <li>- إلكترونيك صناعي</li> <li>- الإعلامية الدقيقة والآلات المحمولة</li> </ul>	08	<p>انفوترونيك <b>IFTR13</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تكنولوجيا الإعلامية</li> <li>- علوم الإعلامية</li> <li>- رياضيات</li> <li>- هندسة النظم الإعلامية</li> </ul>	20	<p>إعلامية (إجازة أساسية) <b>INFO13</b></p>
	<b>52</b>	<b>العدد الجملي</b>	

المدرسة الوطنية للمهندسين بقرطاج  
[www.enicarthage.rnu.tn](http://www.enicarthage.rnu.tn)

45 نهج المقاولين الشرقية II

تونس قرطاج

**EFI13**



- إتصالات - شبكات إعلامية - علوم وتقنيات المعلومات - والإتصالات	06	هندسة الاتصالات <b>TELC214</b>	- إتصالات - شبكات إعلامية - تكنولوجيات المعلومات والإتصالات - إعلامية - رياضيات	12	هندسة الاتصالات <b>TELC14</b>	
- الهندسة الكهربائية - الإلكترونيك - علوم وتقنيات المعلومات والإتصالات - الإعلامية الصناعية - ميكاترونิก - الكهروتقنية والآلية - النظم المحمولة	06	هندسة أنظمة الإلكترونيك والإتصال <b>GSIT214</b>	- الإلكترونيات وال بصريات لأنظمة المحمولة - الإعلامية الدقيقة والآلات المحمولة - الشبكات وأنترنات الأشياء - إتصالات - الإجازة في الهندسة كهربائية - الإلكترونيك الصناعي - الإجازة في الإلكترونيك والكهروتقنية والآلية - ميكاترونิก	10	هندسة أنظمة الإلكترونيك والإتصال <b>GSIT14</b>	المدرسة الوطنية للإلكترونيك والإتصالات بصفاقس
- هندسة كهربائية - الكهروتقنية والآلية - إعلامية صناعية - الأنظمة المحمولة	06	هندسة الإعلامية الصناعية <b>ININ214</b>	- هندسة كهربائية - الإلكترونيك - إعلامية صناعية - الشبكات وأنترنات الأشياء - الإلكترونيك والكهروتقنية والآلية - الأنظمة المحمولة والخوالة - الإعلامية الدقيقة والآلات المحمولة	10	هندسة الإعلامية الصناعية <b>ININ14</b>	<a href="http://www.enetcom.rnu.tn">www.enetcom.rnu.tn</a> القطب التكنولوجي ص. ب: 1163 ، صفاقس 3018 <b>EFI14</b>
- علوم الإعلامية - شبكات الإعلامية والإتصالات - الرياضيات التطبيقية - الرياضيات والإعلامية - هندسة نظم الإعلامية - تكنولوجيات الإعلامية	02	هندسة المعطيات والأنظمة التقريرية <b>GDSD214</b>	- علوم الإعلامية - هندسة نظم الإعلامية - تكنولوجيات الإعلامية - تكنولوجيات المعلومات والإتصالات - الرياضيات التطبيقية - الرياضيات والإعلامية - الإعلامية المطبقة في التصرف	09	هندسة المعطيات والأنظمة التقريرية <b>GDSD14</b>	
<b>20</b>			<b>41</b>		<b>العدد الجملي</b>	
- صناعات غذائية - التجديد والتشمين في الصناعات الغذائية	02	صناعات غذائية <b>INAG215</b>	- صناعات غذائية - هندسة الأساليب الغذائية	04	صناعات غذائية <b>INAG15</b>	المدرسة العليا للصناعات الغذائية بتونس <a href="http://www.esiat.agrinet.tn">www.esiat.agrinet.tn</a> 5 شارع علان سفاري، 1003 حي الخضراء تونس <b>EFI15</b>
<b>02</b>			<b>04</b>		<b>العدد الجملي</b>	



المعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس

[www.iresa.agrinet.tn](http://www.iresa.agrinet.tn)

43 شارع شارل نيكول،

1082 حي المهرجان تونس

EFI16

<ul style="list-style-type: none"> <li>- العلوم الفلاحية</li> <li>- صيد بحري وأحياء مائية</li> <li>- هندسة ريفية، مياه وغابات</li> <li>- الآليات الزراعية</li> <li>- علوم الإنتاج الحيواني</li> <li>- صناعات غذائية</li> <li>- الاقتصاد الريفي</li> <li>- علوم الحياة والأرض</li> <li>- بيولوجيا</li> </ul>	04	علوم الإنتاج النباتي SPVE216	<ul style="list-style-type: none"> <li>- العلوم الفلاحية</li> <li>- صيد بحري وأحياء مائية</li> <li>- هندسة ريفية، مياه وغابات</li> <li>- الآليات الزراعية</li> <li>- علوم الإنتاج الحيواني</li> <li>- صناعات غذائية</li> <li>- الاقتصاد الريفي</li> <li>- علوم الحياة والأرض</li> <li>- بيولوجيا</li> </ul>	04	علوم الإنتاج النباتي SPVE16
	03	حماية النباتات PHYT216		03	حماية النباتات PHYT16
	03	إنتاج حيواني PRAN216		03	إنتاج حيواني PRAN16
	03	الاقتصاد والتصريف الفلاحي والصناعات الغذائية EGAI216		03	الاقتصاد والتصريف الفلاحي والصناعات الغذائية EGAI16
	04	هندسة ريفية، مياه وغابات GREF216		04	هندسة ريفية، مياه وغابات GREF16
	03	صناعات غذائية AGRO216		03	صناعات غذائية AGRO16
	03	الصيد البحري والبيئة HALI216		03	هندسة الصيد البحري والبيئة HALI16
	<b>23</b>			<b>26</b>	<b>العدد الجملـي</b>
- المياه	03	هندسة مائية وتحبـة HYDR217	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الهيدروليـة</li> <li>- الأشغال العمومـية</li> </ul>	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>هندسة مائية وتحبـة HYDR17</li> </ul>
- هندسة ميكانيـكـة	03	هندسة ميكانيـكـة وصنـاعـات فـلاـحـية GMEC217	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ميكـاتـرونـوـنيـكـ</li> <li>- هـيـدـرـوـالـكـتـرـوـمـيـكـانـيـكـ</li> <li>- صـيـانـةـالـسيـاـرـاتـ</li> <li>- صـيـانـةـالـآـلـاتـالـثـقـيلـةـ</li> </ul>	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>هندسة ميكانيـكـة وصنـاعـات فـلاـحـية GMEC17</li> </ul>
- قيس الأرضـيـ وـالـخـفـرـةـ الرـقـمـيـةـ	03	هندسة طـبـوـغرـافـيـاـ وـجـيـوـمـاتـيـكـ TOGE217	<ul style="list-style-type: none"> <li>- قـيـسـالأـرـضـيـ وـالـخـفـرـةـ الرـقـمـيـةـ</li> </ul>	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>هندسة الطـبـوـغرـافـيـاـ وـجـيـوـمـاتـيـكـ TOGE17</li> </ul>
<b>09</b>		<b>30</b>		<b>الـعـدـدـجـمـلـيـ</b>	
ماجـستـيرـ مـهـنـيـ تـنـمـيـةـ مـسـتـدـامـةـ	02	علوم فـلاـحـيـةـ SAGR218	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تقـنـيـاتـالـإـنـتـاجـالـفـلاـحـيـ</li> <li>- الـاـقـتـصـادـالـرـيفـيـ</li> <li>- إـلـانـتـاجـالـفـلاـحـيـ</li> <li>- إـلـانـتـاجـالـحـيـوـانـيـوـالـأـعـالـافـ</li> </ul>	07	<ul style="list-style-type: none"> <li>علوم فـلاـحـيـةـ SAGR18</li> </ul>
<b>02</b>		<b>07</b>		<b>الـعـدـدـجـمـلـيـ</b>	EFI18
- مـادـةـ الـعـلـمـوـنـفـلاـحـيـةـ	03	إـنـتـاجـحـيـوـانـيـوـعـلـفـيـ PRAF219	<ul style="list-style-type: none"> <li>- عـلـومـإـنـتـاجـحـيـوـانـيـ</li> <li>- عـلـومـفـلاـحـيـةـ</li> <li>- عـلـومـبـسـتـنـةـ</li> <li>- إـقـتـصـادـالـرـيفـيـ</li> </ul>	03	<ul style="list-style-type: none"> <li>إـنـتـاجـحـيـوـانـيـوـعـلـفـيـ PRAF19</li> </ul>
<b>03</b>		<b>03</b>		<b>الـعـدـدـجـمـلـيـ</b>	EFI19
- العـلـمـوـنـفـلاـحـيـةـ	06	بـسـتـنـةـ HORT220	<ul style="list-style-type: none"> <li>- عـلـومـفـلاـحـيـةـ</li> <li>- عـلـومـبـيـوـلـوـجـيـاـ</li> </ul>	06	<ul style="list-style-type: none"> <li>بـسـتـنـةـ HORT20</li> </ul>

- إنتاج حيواني	01	إنتاج حيواني PRAN220	- العلوم الفلاحية - الصناعات الغذائية - علوم البيولوجيا	02	إنتاج حيواني PRAN20
- تربية الفضاءات	01	تربية الفضاءات APAY220	- العلوم الفلاحية - التهيئة العمرانية	02	تربية الفضاءات APAY20
- العلوم الفلاحية	01	هندسة أنظمة البستنة GSHO220	- العلوم الفلاحية - علوم المياه والتربة	02	هندسة أنظمة البستنة GSHO20
<b>09</b>		<b>12</b>		<b>العدد الجملي</b>	
- العلوم الاقتصادية والتصريف - تسويق المنتجات الفلاحية	03	اقتصاد ريفي ECRU221	- الإقتصاد الريفي والتصريف	03	اقتصاد ريفي ECRU21
- العلوم الفلاحية - علوم الحياة والأرض - بيولوجيا - البستنة - الماء والبيئة	03	إنتاج فلاحي PRAG221	- العلوم الفلاحية - علوم الحياة والأرض - بيولوجيا - البستنة - الماء والبيئة	03	إنتاج فلاحي PRAG21
<b>06</b>		<b>06</b>		<b>العدد الجملي</b>	



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

الbacau المفتوحة للسنة الثانية		الbacau المفتوحة للسنة الأولى					مؤسسات التكوين المهني وعنوانها ورموزها
		حسب الفقرة 1- ب		حسب الفقرة 1- أ			
عدد bacau	الإختصاص المتحصل عليه	عدد bacau	الإختصاص المتحصل عليه	عدد bacau	الإختصاص المتحصل عليه	الشعبة والرمز	
02	إعلامية وبرمجيات IDL222	41	- علوم الإعلامية - هندسة نظم الإعلامية - الإلكترونيك والكهربوتقنية والآلية	IDL1B22	28	علوم الإعلامية	هندسة تطوير البرمجيات IDL1A22
01	إعلامية صناعية ISEOC222	18	علوم الإعلامية - هندسة نظم الإعلامية - الإلكترونيك والكهربوتقنية والآلية	ISEOC1B22	12	هندسة النظم المحمولة	هندسة النظم المحمولة ISEOC1A22
01	شبكات إعلامية IDISC222	18	علوم الإعلامية - هندسة نظم الإعلامية - الإلكترونيك والكهربوتقنية والآلية	IDISC1B22	12	شبكات إعلامية	هندسة تطوير البنية التحتية IDISC1A22
<b>04</b>		77			52	<b>العدد الجملي</b>	
		<b>129</b>					

08	- إعلامية - شبكات إعلامية - إعلامية صناعية - رياضيات - إتصالات	GIAM223	36	- إعلامية شبكات إعلامية - إعلامية صناعية - رياضيات - إتصالات	IMIB23	24	- إعلامية وملتميديا علوم وتحليل البيانات الضخمة - الإعلامية الدقيقة والآلات الحمولة	إعلامية وملتميديا IM1A23	المعهد العالي للفنون المعمديا عنوة <a href="http://www.isa2m.rnu.tn">www.isa2m.rnu.tn</a> المركب الجامعي عنوة، 2010 منوبة EFI23 Génie informatique appliquée en multimédia	
<b>08</b>			<b>60</b>				<b>العدد الجملي</b>			
05	- إعلامية - إتصالات شبكات إعلامية	TELC224	30	هندسة نظم الإعلامية علوم الإعلامية إتصالات	TE1B24	07	الإجازة في هندسة نظم الإعلامية <b>ISE1A24</b>	المعهد العالي للإعلامية وتقنيات الإتصال بحمام سوسة <a href="http://www.infocom.rnu.tn">www.infocom.rnu.tn</a> طريق رئيسى رقم 1 - 40111 حمام سوسة EFI24 Sciences et technologies de l'information et de télécommunication		
						06	الإجازة في علوم الإعلامية <b>SI1A24</b>			
						07	الإجازة في تكنولوجيات المعلومات والإتصالات <b>TIC1A24</b>			
				<b>30</b>		<b>20</b>	<b>العدد الجملي</b>			
<b>05</b>				<b>50</b>				المعهد العالي للعلوم التطبيقية والเทคโนโลยوجيا بسوسة <a href="http://www.issatso.rnu.tn">www.issatso.rnu.tn</a> حي الطفاله - 4003 سوسة ابن خلدون EFI25 Sciences Informatiques		
06	إعلامية	INFO225	36	إعلامية	INF1B25	09	الإجازة في علوم الإعلامية <b>SI1A25</b>			
						09	الإجازة في هندسة نظم الإعلامية <b>ISE1A25</b>			
						06	الإجازة في الإلكترونيك والكهروتقنية والآلية <b>EEA1A25</b>			
<b>06</b>				<b>36</b>		<b>24</b>	<b>العدد الجملي</b>			
<b>06</b>				<b>60</b>				المعهد العالي لـ إعلامية ورياضيات بالمنستير <a href="http://www.isimm.rnu.tn">www.isimm.rnu.tn</a> شارع الكنريش، ص.ب 223 5000 المنستير EFI26 Electronique		
02	- إلكترونيك - ميكروالكترونيك	STIC226	27	الإجازة في الكهروتقنية والأالية الكترونيك نظم محمولة	ELEC1B26	18	الإجازة في تكنولوجيات المعلومات وإتصالات الإجازة في الكهروتقنية والأالية			
02										
<b>02</b>				<b>45</b>						
05	إعلامية	MUWE227	18	ـ إعلامية ـ ملتميديا ـ ملتميديا وواب	MW1B27	12	- إعلامية وملتميديا - ملتميديا وواب <b>MW1A27</b>	المعهد العالي للإعلامية والملتميديا بصفاقس <a href="http://www.isimsf.rnu.tn">www.isimsf.rnu.tn</a> القطب التكنولوجي ص. ب 242 3021 صفاقس EFI27 Génie informatique, technologies web et multimédia		
<b>05</b>				<b>30</b>						
<b>العدد الجملي</b>				<b>العدد الجملي</b>				الجامعة العربية المفتوحة الرئاسة العامة للدراسات والبحوث الجامعة العالمية للبنية المعلوماتية		



العدد الجملي	العدد الجملي للبقاء المفتوحة للدخول إلى السنة الثانية	العدد الجملي للبقاء المفتوحة للدخول إلى السنة الأولى	
642	164	478	المدارس الوطنية لتكوين المهندسين
404	30	374	المعاهد العليا للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا والمعاهد المماثلة لها
1046	194	852	

