



## بلاغ

### مناظرة بالملفات للتسجيل بشهادات الماجستير

### بعنوان السنة الجامعية 2017/2016

تعلن جامعة قابس عن فتح مناظرة بالملفات للتسجيل بشهادات الماجستير بعنوان السنة الجامعية 2017/2016 بالنسبة لحاملي الشهادة الوطنية للإجازة في نظام "أمد" على الأقل أو ما يعادلها وتخص هذه المناظرة الاختصاصات المبينة بالجدول التالي:

#### ■ ماجستير بحث :

موقع الواب	الاختصاص	المؤسسة
<a href="http://www.fsg.rnu.tn">http://www.fsg.rnu.tn</a>	البيولوجيا والمحيط	كلية العلوم بقابس
	فيزياء المواد والنانو مواد	
	الكيمياء ( المواد والبيئة)	
	الرياضيات (الرياضيات الأساسية)	
	جيولوجيا الأحواض الرسوبية	
	الإعلامية والشبكات	
<a href="http://www.isggb.rnu.tn">http://www.isggb.rnu.tn</a>	علوم التصرف: مالية وتأمين	المعهد العالي للتصرف بقابس
	إعلامية القرار والتصرف	
<a href="http://www.islgb.rnu.tn/index.php?p=actualite&amp;c=1">http://www.islgb.rnu.tn/index.php?p=actualite&amp;c=1</a>	الأدب واللسانيات الفرنسية	المعهد العالي للغات بقابس
<a href="http://www.isimg.rnu.tn/fra/mastere">http://www.isimg.rnu.tn/fra/mastere</a>	علوم الإعلامية (الإعلامية والملتيميديا)	المعهد العالي للإعلامية والملتيميديا بقابس
	الالكترونيك والاتصالات	
<a href="http://www.isstegb.rnu.tn/mastere">http://www.isstegb.rnu.tn/mastere</a>	علوم المياه	المعهد العالي لعلوم وتقنيات المياه بقابس
<a href="http://www.isamgb.rnu.tn">http://www.isamgb.rnu.tn</a>	نظريات الإبداع	المعهد العالي للفنون والحرف بقابس
	الموسيقى والعلوم الموسيقية	
<a href="http://www.issig.rnu.tn">http://www.issig.rnu.tn</a>	الهندسة الكهربائية	المعهد العالي للمنظومات الصناعية بقابس
	الهندسة الميكانيكية	

■ ماجستير مهني :

موقع الواب	الاختصاص	المؤسسة
<a href="http://www.fsg.rnu.tn">http://www.fsg.rnu.tn</a>	سلامة المنظومات والشبكات الإعلامية	كلية العلوم بقابس
	العلوم الجيولوجية: تثمين الصخور والمعادن الصناعية	
<a href="http://www.isggb.rnu.tn">http://www.isggb.rnu.tn</a>	هندسة مالية	المعهد العالي للتصرف بقابس
	إدارة وبعث المؤسسات	
	محاسبة ومراقبة وتدقيق	
	التجارة الإلكترونية	
<a href="http://www.issatgb.rnu.tn">http://www.issatgb.rnu.tn</a>	الإلكتروميكانيك (ميكانيك وإنتاجية/ ميكانيك والإلكترونيك الأنظمة الآلية)	المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بقابس
	كيمياء صناعية وأساليب	
	الهندسة المدنية	
<a href="http://www.islgb.rnu.tn">http://www.islgb.rnu.tn</a>	انقليزية الأعمال	المعهد العالي للغات بقابس
<a href="http://www.isamgb.rnu.tn">http://www.isamgb.rnu.tn</a>	الفنون المرئية (فن الصورة)	المعهد العالي للفنون والحرف بقابس
	الفنون التطبيقية: لون وصورة وتصميم (شهادة مزدوجة)	
<a href="http://www.isejg.rnu.tn/ara/mastere">http://www.isejg.rnu.tn/ ara/mastere</a>	قانون المؤسسة والأعمال	المعهد العالي للدراسات القانونية بقابس
<a href="http://www.isimg.rnu.tn">http://www.isimg.rnu.tn</a>	السلامة المعلوماتية	المعهد العالي للإعلامية والمليتمديا بقابس
	النظم المحمولة	
<a href="http://www.isstegb.rnu.tn">http://www.isstegb.rnu.tn</a>	علوم وتقنيات المياه: التصرف المندمج في الموارد المائية، التنقيب والضخ والشبكات المائية	المعهد العالي لعلوم وتقنيات المياه بقابس
<a href="http://www.issig.rnu.tn">http://www.issig.rnu.tn</a>	التحكم في المنظومات الكهربائية	المعهد العالي للمنظومات الصناعية بقابس
	صيانة المنظومات الصناعية	
	المنظومات الميكاترونية	
	تثمين الموارد البيولوجية	المعهد العالي للبيولوجيا التطبيقية بمدنين
	الصناعات الغذائية والتغذية (مراقبة جودة الأغذية وسلامتها)	
<a href="http://www.isim.rnu.tn">http://www.isim.rnu.tn</a>	الإعلامية والمليتمديا	المعهد العالي للإعلامية بمدنين
	الإعلامية الصناعية	
<a href="http://www.isshm.rnu.tn">http://www.isshm.rnu.tn</a>	الاتصال الثقافي والسياحي	المعهد العالي للعلوم الإنسانية بمدنين

## طريقة تقديم ملف الترشيح :

يتعين على المترشح الإطلاع على كيفية المشاركة في المناظرة ومراحل قبول المترشحين وذلك حسب البلاغات المدرجة عن طريق موقع واب جامعة قابس : [www.univgb.rnu.tn](http://www.univgb.rnu.tn) أو موقع واب المؤسسة الجامعية المعنية علما وأن آخر أجل لتقديم الترشيحات حدّد يوم 29 جويلية 2016.

### ملاحظة:

- (1) يتعين على المترشحين التسجيل عن بعد وجوبا بالنسبة للمؤسسات التي تضع تطبيق التسجيل عن بعد.
- (2) يمكن الاطلاع على قائمة المترشحين الذين تم قبولهم بموقع واب الجامعة أو المؤسسات المعنية أو بلوحات التعليق بالمؤسسات الجامعية المعنية أو بمختلف وسائل الاتصال المعتمدة بداية من يوم 22 أوت 2016.