المملكة المفربية وزارق التربية الولمنية والتكوين المهنمي والتعليم العالم والبحث العلممي كتابة الدولة المكلفة بالتعليم العالم والبحث العلممي



Royaume du Maroc
Ministère de l'Education Nationale, de la Formation Professionnelle,
de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Secrétariat d'Etat Chargé de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique

2017 يا 20

مذكرة

إلى السيدات والسادة

01/00193

رؤساء الجامعات،

رؤساء المؤسسات الجامعية،

مديري الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين، المديرين الإقلميين لقطاع التربية الوطنية، مديري الثانوبات العمومية والخاصة

الموضوع: الالتحاق بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية برسم السنة الجامعية 2017-2018.

سلام تام بوجود مولانا الإمام،

وبعد، يشرفني أن أطلب منكم تبليغ المعلومات التالية إلى تلامدة السنة الثانية من سلك البكالوريا وحاملي البكالوريا وتلامدة السنة الثانية من الأقسام التحضيرية لمدارس المهندسين والطلبة المستوفين للشروط البيداغوجية الراغبين في الالتحاق بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية بكل من طنجة وأكادير ووجدة ومراكش وآسفي وفاس وخريبكة وتطوان والقنيطرة والحسيمة والجديدة برسم السنة الجامعية 2017-2018.

وتتضمن هذه الجذاذة معلومات حول خصوصيات التكوين وأهدافه ومدة التكوين والشهادات المنوحة وعدد المقاعد المفتوحة للترشيح والشروط والإجراءات الخاصة بالترشيح لدبلوم مهندس الدولة.

وتجدر الإشارة إلى أنه تضاف نسبة 5% من عدد المقاعد المحددة للسنة الأولى لكل مؤسسة للطلبة الأجانب، غير المقيمين بالمغرب، الذين تتوفر فيهم الشروط المطلوبة، وإذا اقتضى الأمر تعديل هذه النسبة فإن الوزارة ستشعركم بذلك في إبانه.

هذا، ويخضع الطلبة الأجانب المقيمون بالمغرب لنفس الإجراءات والشروط التي تسري على نظائرهم المغاربة بخصوص الترشيح والتسجيل بالمؤسسات الجامعية المغربية.

وعليه، أرجو منكم استعمال كل الوسائل المتوفرة لديكم لتبليغ هذه المعلومات إلى علم تلامذة السنة الثانية من سلك البكالوريا وحاملي البكالوريا وتلامذة السنة الثانية من الأقسام التحضيرية لمدارس المهندسين والطلبة الراغبين في الالتحاق بهذه المؤسسات وإعطائهم كل البيانات والشروح اللازمة وتنبيههم إلى ضرورة مراعاة التواريخ والآجال المحددة لإيداع ملفات ترشيحهم.

وتفضلوا بقبول خالص التحيات، والسلام.

كاتب الدولة لدى وزير التربية الوطنية والتكوين الهني والتحليم العالي والبحث الولمي العلمي الكلف بالتعليم العالمي والبحث العلمي

خال العبي

ولوج المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية برسم السنة الجامعية 2017-2018

1. خصوصيات التكوين وأهدافه

تختص المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية في التكوين والبحث العلمي وخاصة تكوين المهندسين. ونهدف هذه المدارس إلى:

- تكوين مهندسي الدولة تكوينا نظريا وتطبيقيا يؤهلهم للتكيف مع متطلبات التنمية الاقتصادية والاجتماعية الوطنية والجهوبة
- خلق تعاون وشراكة مع الفعاليات الصناعية والاقتصادية والاجتماعية والعلمية على الصعيد الجهوي والوطني والدولي
 - تنمية البحث العلمي والتكنولوجي.

يتميز التكوين بهذه المدارس بتطبيق نظام بيداغوجي قائم على وحدات دراسية تنظم خلال فصول دراسية . كما تعتمد على تشجيع الانفتاح على الوسط الصناعي والاقتصادي عبر . الا

2. مدة التكوين والشهادات المنوحة

جح	() .	خمس سنوات	التطبيقية	ية للعلوم	ں الوطن	المدارس			ڌ
			شكل التالي:	وين على الم	وينظم التكر	الدولة.	وم مهندس	لی دبا	4	ڊ
ي. وبرتكز التكوين	5) د	سنتين (.	ن يستغرق	للتكوير	بريتان:	نان التحضي	السنة	_	
				سي.	ني الأسا	العلمي	على المجال	¢		
التحضيريتين. ويهم	ن ين) ڊ)	3	ک یا د		المهندس:	سلك	_	
موعة من المعارف	به مج	ص. كما تلقن	اسي والمتخصد	والتقني الأس	ال العلمي و	لك المج	بن بهذا الس	التكو		
•(لتواصل	بات الإعلام وا	واللغات وتقنب	بير المقاولات	المشارع وتد	ة بتدبير	ايات المتعلق	والكف		
		:	الدولة في	م مہندس	دىلو		، الوطنية	المدارس	منح	وت

المسالك المعتمدة والمفتوحة برسم السنة الجامعية 2017-2018*						المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية
	Génie Eco-Energétique et Environnement Industriel	Génie Industriel et Logistique	Génie des Systèmes Electroniques et Automatiques	Génie des Systèmes de Télécommunication et Réseaux	Génie Informatique	طنجة
Génie Electrique	Génie Civil	Génie Industriel	Génie des Systèmes Electroniques, Informatique et Réseaux	Génie des Télécommunications et Réseaux	Génie Informatique	وجدة
Génie Electrique	Bâtiment et Travaux Publics	Génie Industriel	Génie des Procédés de l'Energie et de l'Environnement	Génie Mécanique	Génie Informatique	أكادير
		Génie Industriel et Logistique	Systèmes Electroniques Embarqués et Commande des Systèmes	Génie des Réseaux et Télécommunications	Génie Informatique	مراكش
		Génie Industriel	Génie des Procédés & Matériaux Céramiques	Génie des Télécommunications et Réseaux	Génie Informatique	آسفي
	Génie Mécanique et Systèmes Automatisés	Génie Industriel	Génie des Systèmes Embarqués et Informatique Industrielle	Génie des Télécommunications et Réseaux	Génie Informatique	فاس
		Génie des Procédés, de l'Energie et de l'Environnement	Ingénierie des Systèmes Electroniques Embarqués et Commande Numérique	Génie Réseaux et Télécommunications	Génie Informatique	خرببكة
	Génie Civil	Management de la Chaine Logistique	Génie Mécatronique	Génie des Systèmes de Télécommunications et Réseaux	Génie Informatique	تطوان
		Génie Industriel	Génie Electrique	Réseaux et Systèmes de Télécommunications	Génie Informatique	القنيطرة

المسالك المعتمدة والمفتوحة برسم السنة الجامعية 2017-2018*					
		Génie Energétique et Energies Renouvelables	Génie Civil	Génie Informatique	الحسيمة
	Ingénierie Informatique et Technologies Emergentes	Génie Industriel	Génie Energétique et Electrique	Ingénierie des Systèmes d'Information et de Communication	الجديدة

* ملحوظة هامة:

- بالإضافة إلى المسالك المفتوحة، يمكن للمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية فتح مسالك جديدة بعد اعتمادها خلال دورة 2017.
- سيتم الإعلان النهائي عن المسالك المعتمدة والمفتوحة برسم السنة الجامعية 2017-2018 وكذا البيانات الخاصة بها في المواقع الإلكترونية لهذه المؤسسات.
- كما يمكن لهذه المدارس تنظيم تكوينات أخرى قصد منح الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (D.U.T) وكذا تكوينات حسب الهندسة البيداغوجية إجازة-ماستر- دكتوراه (L.M.D).

3. الشروط والإجراءات الخاصة بالترشيح لدبلوم مهندس الدولة

الترشيح لولوج

- في الأه لي كا يا في كا يا كا يا في كا يا في كا يا كا يا
- في السنة الثالثة أو الرابعة بالنسبة للطلبة المستوفين لشروط الولوج (2.3).

1.3. ولوج السنة الأولى:

1.1.3. شروط الترشيح:

يشترط في المترشح لاجتياز مباراة ولوج المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية ك :

- مسجلا بالسنة النهائية من سلك ك ي 2017-2016 في شعبة العلوم الرباضية أو شعبة العلوم والتكنو تي الهندسة الميكانيكية أو
 - ، ، ، کی، .
 - على شهادة كم يه في شعبة العلوم الرباضية أو شعبة العلوم التجربية أو أو ما يعادلها.

2.1.3. إجراءات الترشيح:

يتعين على المترشحين الراغبين في اجتياز المباراة الوطنية المشتركة للالتحاق بالمدارس الوطنية للعلوم www.ensa-concours.ma المباراة الإلكترونية الخاصة بالمباراة

خلال الفترة ما بين يوم الخميس فاتح يونيو 2017 و يوم الاثنين 10 يوليوز 2017. ه ي ي المدارس المراد الولوج إليها من بين المدارس الإحدى كل مترشح، خلال هذه الفترة، اختيار وترتيب المدارس المراد الولوج إليها من بين المدارس الإحدى .

والقنيطرة والحسيمة والجديدة). وبعد انقضاء هذه الفترة، لا يمكن لأي مترشح التسجيل تير اختياراته.

هذا، وتجدر الإشارة إلى أن عدم اختيار المترشح لمؤسسة من المؤسسات الإحدى عشر، يعتبر تعبيرا منه عن عدم رغبته في الالتحاق بها ويقصيه من ولوجها رغم اجتيازه للاختبار الكتابي بنجاح.

كما يتعين على المترشحين الحاصلين على شهادة كم يد الأبية إيداع نسخة من هذه الشهادة وكذا كشف نقطهم واستمارة تسجيلهم على البوابة الإلكترونية ونسخة من بطاقة التعرف الوطنية في أقرب وذلك في أجل أقصاه يوم السبت 15 يوليوز 2017.

وجب التنبيه بهذا الخصوص أنه لا يحق لأي طالب، سبق له التسجيل بإحدى المدارس الوطنية يقية ولم يستوف إحدى السنتين التحضيريتين واستنفذ السنة الاحتياطية، إعادة الترشيح أو التسجيل لولوج أي مدرسة وطنية على عقية حتى وإن ترشح واجتاز بنجاح المباراة الوطنية

ټو

3.1.3. مباراة الولوج

يتم ولوج السنة الأولى بهذه المدارس بعد نجاح المترشحين في :

- کد.
- المباراة الوطنية المشتركة للالتحاق بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية والتي تنظم على مرحلتين
 إنتقاء تمهيدي

■ الانتقاء التمهيدى:

من، أجل، حصر عدد. المترشحن، المؤهلان، لاجتياز الا كتابي لولوج هذه المدارس والحاصلين على پ كم يه سيتم الاعتماد على پ على أساس الا، , من حصر عدد المترشحين يساوي على الأقل . كز على كم يالي . كن على المحتسب كما يلي:

- 75% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الوطني ك ي.
- 25% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الجهوي الألى ك ي.

وسيتم الإعلان عن نتائجه يوم السيت 22 يوليوز 2017 على البوابة الإلكترونية .www.ensa-concours.ma

هذا، وبتعين على كل مترشح تم انتقاؤه، تحميل بطاقة الاستدعاء لاجتياز الا بالكترونية وطبعها. وتحتوي هذه البطاقة على المعلومات المتعلقة بمركز الاختبار الكتابي وكذا الوثائق اللازم تقديمها لاجتياز هذا الاختبار.

الاختبار الكتابى:

ينظم الا ب على الصعيد الوطني بالنسبة للمترشحين المقبولين في الانتقاء التمهيدي يوم الاثنين 24 كالتنين 24 يسلتم مراعاة القرب الجغرافي في تحديد مركز الا ب المبين في بطاقة الاستدعاء وذلك حسب الاستحقاق.

ويتعين على كل مترشح الحضور إلى مركز الاختبار الكتابي مرفوقا ببطاقة التعربف الوطنية وبطاقة استدعائه لاجتياز الاختبار. وتجدر الإشارة إلى أن هذه الوثائق (بطاقة التعربف الوطنية وبطاقة الا،) تبر إنهالا بر .

الا كتابي على شكل استمارة متعددة الاختيارات (QCM)، وسيتم الإعلان عن المواد التي سيختبر فيها المترشح وكذا مدة كل اختبار في الإتر www.ensa-concours.ma.

31	11	1 3
.01	.4.	٠. ر

يتم الإعلان عن لا المترشحين المقبولين بصفة نهائية وترتيبهم حسب الاستحقاق وبناء على اختياراتهم المتحقاق وبناء على اختياراتهم المترشحين المسجلين في لائحة الانتظار الأنكار 2017 و 2017 .www.ensa-concours.ma

5.1.3. تعيين المترشحين ي

تعتمد عملية تعيين المترشحين ي في المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية على المعايير التالية:

- درجة الاستحقاق بناء على نتائج الا
- اختيارات المترشح المعبر عنها أثناء تسجيل ترشيحه على البوابة الإلكترونية؛
 - عدد المقاعد المتوفرة في كل مدرسة.

وسيتم التسجيل النهائي في المؤسسات خلال الفترة المحددة لذلك على البوابة الإلكترونية وسيتم التسجيل النهائي في بر المواقع الالكترونية للمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية المبينة في الملحق 1 رفقته.

Δ

- يتعين على المترشحين زبارة البوابة الإلكترونية WWW.ensa-concours.ma للاطلاع على معلومات أدق وأوفى حول إجراءات الترشيح، و تعيين ترشحين المقبولين ونسجيلهم النهائي في المدارس المعنية.
- يمكن كذلك الولوج إلى البوابة الإلكترونية www.ensa-concours.ma ببر الإكترونية المدارس الوطنية العلوم التطبيقية، أو عبر الموقع الإلكتروني التربية الوطنية والتكوين التعليم العالي والبحث العلمي- كتابة الدولة المكلفة بالتعليم العالي والبحث العلمي: www.enssup.gov.ma

<u>2.3. ولوج السنة الثالثة أو ي</u>

(الألى من سلك المهندس) (الألى من سلك المهندس)

تر، لمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية، وذلك في حدود عدد المقاعد ك ذ:

- لتلامذة الأقسام التحضيرية الناجحين في ا تراً مؤسسات تكوين » 1 .

اي يعادلها: -

• دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)

- دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP)
- دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)
 - الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)
 -

يتم ولوج السنة لمدارس الوطنية للعلوم التطبيق ، بالنسبة لهذه الفئة من المترشحين، عن طرق اجتياز مباراة. وتحدد كل مدرسة شروط الولوج والمعارف البيداغوجية اللازم اكتسابها مسبقا والإجراءات الخاصة بالترشيح وتنشرها بموقعها الإلكتروني.

2.2.3. ب (السنة الثانية من سلك المهندس)

ة الثانية من سلك المهندس عن طربق مباراة مفتوحة في وجه المترشحين الحاصلين على الأقل على شهادة بكد ي +3 (دبلوم الإجازة أو دبلوم معترف بمعادلته له) اللازم اكتسابها مسبقا، وفي حدود عدد المقاعد الممنوحة.

ه ك لولوج والمعارف البيداغوجية اللازم اكتسابها مسبقا والإجراءات الخاصة بالترشيح وتنشرها بموقعها الإلكتروني.

.4

حدد عدد المقاعد المفتوحة للترشيح برسم السنة الجامعية 2017-2018 في :

	السنة الثالثة والرابع	ন ম	
350	100	250	
270	40	230	
260	60	200	
225	25	200	<u>حا</u>
340	140	200	<u> </u>
270	50	220	
250	70	180	
270	70	200	
220	40	180	4
240	40	200	<u>لج</u>
240	40	200	
2935	675	2260	

<u>لح :</u>

ن لا تتعدى 10% څ

الاستيعابية وإمكانية التأطير المتوفرة.

- نسبة 5% الأبي لكل مؤسسة للطلبة الأجانب الذين تتوفر فيهم الشروط المطلوبة.

الملحق 1

لائحة بعناوين المدارس الوطنية

*	الموقع الالكتروني	ρ\$		لج
Tél: 05 39 39 37 44	www.ensat.ac.ma	1818		
Fax: 05 39 39 37 43	www.uae.ma	طنجة الرئيسية		
Tél: 05 39 68 80 27	www.ensate.uae.ma	2222		
Fax: 05 39 99 46 24	www.uae.ma	2 i		
Tél: 05 28 22 83 13	www.ensa-agadir.ac.ma	1136	5	جامعة ابن زهر
Fax: 05 28 23 20 07	www.uiz.ac.ma	<u>≤</u>	2	<u> </u>
Tél: 05 36 50 54 70/71	wwwensa.univ-oujda.ac.ma	669 <i>چي</i>		
Fax: 05 36 50 54 72	www.ensa.umv-oujua.ac.ma	الجامعي -		F-94-7
Tél:05 39 80 57 14/12	http://www.anach.ma	عا - 3 .		গ
Fax: 05 39 80 57 13	http://www.ensah.ma	32003	حا	
Tél:05 24 43 47 45/46	www.ensa.ac.ma	شارع عبد الكربم الخطابي		
Fax: 05 24 43 47 40	www.uca.ma	575 جليز –		
Tél: 05 24 66 91 55	www.ensas.uca.ma	طربق سيدي بوزيد 63		ضي
Fax: 05 24 66 80 12	www.uca.ma	46000		
Tél: 05 35 60 04 03	www.ensaf.ac.ma	المنطقة الصناعية عين ال		
06 61 45 30 26	www.usmba.ac.ma	طرق بنسودة		محمد بن عبد الله
Fax: 05 35 60 03 86	www.asinba.ac.ina	<u>+</u> 72		
Tél: 05 23 49 23 35	www.ensa.uh1.ac.ma	شارع بني عمير، ص. 77		لح
06 18 53 43 72	www.uh1.ac.ma	سارع بي عمير، ص	!	- 181
Fax: 05 23 49 23 39	WWW.diffidoilid	;		
Tél: 05 37 32 92 00		المركب الجامعي ص. 242		
06 61 62 68 35	www.univ-ibntofail.ac.ma/ensak	المرتب العباسي عن: 14000 14000		
Fax: 05 37 37 40 52				
T/I 05 00 00 5/5		1		
Tél: 05 23 39 56 79	www.ensaj.ucd.ac.ma	(طربق أزمور) ك 6، الحوزية	لج	کلي
Fax: 05 23 39 49 15	www.ucd.ac.ma	24002 1166:	**	لج
		لج —		1.00