



الرباط، في

رقم 1230 /

17 مايو 2012

مذكرة

01/0857

إلى السيدات والسادة

- رؤساء الجامعات،
- رؤساء المؤسسات الجامعية،
- مديري الأكاديميات،
- نواب وزارة التربية الوطنية،
- مديري الثانويات العمومية والخاصة.

الموضوع: الالتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا وكذا باقي المؤسسات الجامعية المعنية بتحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا برسم السنة الجامعية 2013 - 2012.

سلام تام بوجود مولانا الإمام،

وبعد، يشرفني أن أطلب منكم تبليغ المعلومات التالية إلى تلامذة السنة الثانية من سلك البكالوريا وحاملي شهادة البكالوريا الراغبين في الالتحاق، برسم السنة الجامعية 2013 - 2012، بالمدارس العليا للتكنولوجيا بكل من الدار البيضاء وفاس وجدة وأكادير وآسفي وسلا ومكناس والصويرة وبرشيد وكلميم وكذا باقي المؤسسات الجامعية المعنية بتحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن بمكناس والمدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بسطات وكليتي طب الأسنان بالرباط والدار البيضاء والمدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالرباط والمدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية والمدرسة العليا للأساتذة بتطوان وكليتي العلوم والتقنيات بفاس وبسطات).

وتتضمن هذه المذكرة معلومات حول عدد المقاعد، ولائحة المسالك المعتمدة لتحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا، وأهداف التكوين وخصوصياته، ومدة الدراسة والشهادة الممنوحة، والشروط والإجراءات الخاصة بالترشيح وكذا تاريخ الإعلان عن نتائجها.

وتجدر الإشارة إلى أنه تضاف نسبة 5% من عدد المقاعد المحددة للطلبة الأجانب الذين تتوفر فيهم الشروط المطلوبة، وإذا اقتضى الأمر تعديل هذه النسبة فإن الوزارة ستشعركم بذلك في إبانها.

هذا، وتطبق على الطلبة الجزائريين والتونسيين المقيمين بالمغرب نفس الشروط التي تسري على الطلبة المغربية وذلك طبقا للمذكرة الوزارية رقم 92 / 54 بتاريخ 17 يوليوز 1992 بخصوص تسجيل والحقاق الطلبة الجزائريين والتونسيين المقيمين بالمغرب بمختلف المؤسسات الجامعية المغربية.

أرجوكم استعمال كل الوسائل المتوفرة لديكم لتبليغ هذه المعلومات إلى علم تلامذة السنة الثانية من سلك البكالوريا وإعطائهم كل البيانات والشروح اللازمة، مع إثارة انتباههم إلى أن المدارس العليا للتكنولوجيا بأسفي، وسلا ومكناس والصويرة وبرشيد لا تتوفر على داخلية.

والسلام.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

وتكوين الأطر

حسن الداودي

ولوح المدارس العليا للتكنولوجيا وكذا باقي المؤسسات الجامعية المعنية
بتحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا
برسم الموسم الجامعي 2012-2013

1 – أهداف التكوين :

يهدف التكوين إلى إعداد تقنيين عاليين مكونين نظريا وتطبيقيا متوفرين على مهارات تقنية تسمح لهم بالاندماج في مختلف المجالات الاقتصادية والتجارية والصناعية.

2 – مدة الدراسة والشهادة الممنوحة :

تستغرق مدة الدراسة لتحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا سنتين مكونة من (4) أربعة فصول.

3 - شروط الترشيح :

يشترط في المترشح :

- مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة 2011-2012 في النظام الجديد لسلك البكالوريا.
- أو حاصلًا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها كما هو مبين في الجدول رفقته.
- أن يضع ملف ترشيحه طبقا لما هو وارد في الفقرة (4) أسفله.

ويتم القبول النهائي بهذه المؤسسات بناء على انتقاء مرتكز على النقاط المحصل عليها في امتحانات البكالوريا. كما يجب أن تقوم كل مؤسسة، عبر بوابتها الإلكترونية، بنشر لائحة مسالك البكالوريا المطلوبة للترشيح (نظام قديم ونظام جديد) وكذا طريقة احتساب معدل الانتقاء الخاص بكل مسلك معتمد.

4 - الإجراءات الخاصة بالترشيح :

يجب على كل مترشح أن يحدد طريقة ترشيحه إما عن طريق الموقع الإلكتروني للمؤسسة أو عبر البريد أو أن يضع بالمؤسسة التي يرغب في ولوجها بملف ترشيح يتضمن الوثائق التالية:

- مطبوع يتسلمه المترشح من :
 - الثانوية التي يتابع بها دراسته .
 - نيابة وزارة التربية الوطنية التي يشمل نفوذها مركز الامتحان بالنسبة للمترشحين غير المتمدرسين أو الذين يتابعون دراستهم الثانوية في مؤسسة للتعليم الخاص.
- كما يمكن تحميله من الموقع الإلكتروني للمؤسسة.

- شهادة مدرسية تثبت تسجيل المترشح بالسنة الثانية من سلك البكالوريا في أحد المسالك المذكورة في الجدول رفقته وتحمل الرقم الوطني للطالب (C.N.E).
- نسخة مطابقة للأصل لشهادة البكالوريا بالنسبة للحاصلين عليها.
- ظرفان متبران يحملان إسم وعنوان المترشح.

ويجب أن تصل ملفات الترشيح إلى المؤسسة المعنية في أجل أقصاه السبت 30 يونيو 2012 دون مراعاة التوزيع الجغرافي.

وتجدر الإشارة، إلى أن المؤسسات المعنية مدعوة إلى إيداع لوائح المترشحين بالوزارة في أجل أقصاه الخميس 12 يوليوز 2012 .

5 - الإعلان عن النتائج :

ستخبر المؤسسة المترشحين المقبولين بصفة نهائية لولوج هذه المدارس مباشرة بعد الإعلان عن نتائج البكالوريا والانتقاء المرتكز على النقاط المحصل عليها في امتحانات البكالوريا، بواسطة إعلان يشمل لائحة المرشحين المقبولين والمرشحين المرتبين في لائحة الانتظار، يعلق داخل المؤسسة في المكان المخصص لذلك وفي موقع المؤسسة على الأنترنت، وذلك في أجل أقصاه السبت 28 يوليوز 2012.

وستشرع المؤسسات المعنية في تسجيل المرشحين المرتبين في اللائحة الأساسية ولائحة الإنتظار خلال الفترات المحددة حسب كل مؤسسة.

وسيغوز كل مترشح تم قبوله بصفة نهائية ولم يؤكد تسجيله النهائي في الوقت الذي تحدده المؤسسة، بمترشح ورد اسمه في لائحة الانتظار وذلك حسب الاستحقاق، وخلال الفترات المحددة لذلك والمعلن عنها بالمؤسسة المعنية وعلى موقعها الإلكتروني.

ملاحق

ملحق 1:

لائحة المسالك المعتمدة وعدد المقاعد المحددة لكل مسلك

المسالك المعتمدة	المدارس العليا للتكنولوجيا									
	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	برشيد	كلميم
Administrateur d'Applications Informatique					80					
Administrateur de Parc Informatique et Bureautique										
Administrateur Réseaux Informatiques			40							
Administration des systèmes et Réseaux										
Agroalimentaire et génie Biologique		60								
Aménagement du territoire et Environnement				40						
Animation et Gestion Touristique								40		
Assistanat et Organisation de l'Entreprise										
Assistant Manager										
Carrières Sociales					60					
Commerce International				50						
Communication Commerciale et Publicité										
Construction et Energétique du Bâtiment			60							
Développeurs Java et C++							30			
Electronique et Informatique Industrielle							40			
Environnement et Techniques de l'Eau			50							
Finance Banque et Assurance					60					
Finance, Comptabilité et Fiscalité	78						40			
Génie Biologique										
Génie Bio-Industriel			30	40						
Génie Civil			60				30			
Génie des Procédés	108	60								

المسالك المعتمدة	المدارس العليا للتكنولوجيا									
	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	برشيد	كلميم
Génie Electrique	76	60		110	80				40	
Génie Electrique – Energie Renouvelables							40			
Génie Electrique et Informatique Industrielle										
Génie Electrique et Maintenance			60							
Génie Industriel et Maintenance			60		60					
Génie Industrielle et Energies Renouvelables									40	
Génie Industrielle et Maintenance		60				80				
Génie Informatique	76			80	160	80	60		40	
Génie Informatique – Administrateur de Bases de Données							30			
Génie logiciel										
Génie Mécanique	108									
Génie Mécanique et Productique		60								
Génie Thermique et Energétique		40			50					
Gestion Comptable										
Gestion des Ressources Humaines		52							60	
Gestion des Entreprises et des Administration	78									
Gestion Logistique et Transport		80					40		60	
Industrie Agroalimentaire							30			
Information et Communication							60			
Informatique		40	40					60		72
Informatique et Gestion des Entreprises							30			
Maintenance Industrielle				40			30			
Management du Tourisme							60			
Marketing Bancaire et Financier			60							
Marketing et Gestion Touristique					60					

المسالك المعتمدة	المدارس العليا للتكنولوجيا									
	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	برشيد	كلميم
Mécatronique							30			
Métiers du Web					60			30		
Médiateur Social d'Entreprise										
Réseaux et Télécommunications		60								
Statistique et Informatique Décisionnelle		40		40						
Systeme Embarqués					50					
Technicien de Réseaux				40			30			
Techniques Comptables					60					
Techniques de Commercialisation	76		70				85			
Techniques de Commercialisation et de Communication		80		80	90					
Techniques de Management		80	70	80	120	100	85	70	60	78
Techniques de vente et de fidélisation de la clientèle										
Techniques de Vente et Services Clients					60					
Technique du Son et de l'Image					50					
Techniques Instrumentales et Management de la Qualité						80				
Vente et Prospection des Marchés		78								
مجموع عدد المقاعد	600	850	600	600	1100	340	750	200	300	150

ملحوظة: ستفتح المدرسة العليا للتكنولوجيا بالعيون أبوابها ابتداءً من الموسم الجامعي 2012-2013، حيث سيتم الإعلان عن المسالك المفتوحة فور اعتمادها خلال دورة 2012، على الموقع الإلكتروني لجامعة ابن زهر بأكادير.

المسالك المعتمدة	باقي المؤسسات الجامعية المعنية بتحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا							
	FST- Settat	FST- Fès	FMD - Rabat	FMD - Casablanca	ENS- Tétouan	ENSET- Rabat	ENSET- Mohammedia	ENCG- Settat
Assistanat et Organisation de l'Entreprise							48	
Aménagement du Territoire et Environnement					30			
Assistant Manager					35			
Assistante Dentaire			25	25				
Conception Mécanique et Productique						48		
Développement d'Application Informatique					30			
Génie Bliologique					30			
Génie Electrique et Informatique Industrielle						48	48	
Génie Industriel et Maintenance						48		
Génie Logiciel et Réseaux						48		
Génie Minéral et Environnement		40						
Génie Thermique et Energie						48		
Gestion des Entreprises et des Administrations								60
Informatique Pour l'Entreprise					35			
Management des Entreprises						48		
Mécanique							48	
Multimédia et Conception Web					40			
Qualité, Sécurité et Environnement	30							
Systèmes et Réseaux Informatiques					30			
Techniques de Commercialisation							48	
Technologie de Laboratoire de Prothèse Dentaire				25				
مجموع عدد المقاعد	30	40	25	50	230	288	192	60

ملحق 2:
عناوين المدارس العليا للتكنولوجيا

الموقع على الأنترنت	عنوان المؤسسة	المدرسة العليا للتكنولوجيا	الجامعة
www.est-uh2c.ac.ma	طريق الجديدة، كلم 7 ص.ب: 8012 الواحة – الدار البيضاء	الدار البيضاء	جامعة الحسن الثاني – الدار البيضاء
www.est-usmba.ac.ma	طريق إيموزار، ص.ب: 2427 – فاس	فاس	جامعة سيدي محمد بن عبد الله – فاس
wwwwesto.ump.ma	المركب الجامعي، ص.ب: 473 – وجدة	وجدة	جامعة محمد الأول – وجدة
www.esta.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب: س/33 أكادير	أكادير	جامعة ابن زهر – أكادير
www.estg.univ-ibnzohr.ac.ma	رئاسة جامعة ابن زهر ص.ب: 32/S	كلميم	
www.univ-ibnzohr.ac.ma	أكادير 8000	العيون	
www.ests.ucam.ac.ma	ص.ب: 89، طريق دار السي عيسى – أسفي	أسفي	جامعة القاضي عياض – مراكش
www.este.ucam.ac.ma	كلم 10 طريق أكادير، الغزوة، الصويرة الجديدة ص.ب: 383 – الصويرة	الصويرة	
www.ests.ma	شارع ولي العهد ص.ب: 227 – م م ت سلا المدينة	سلا	جامعة محمد الخامس أكادال – الرباط
www.est-umi.ac.ma	كلم 5، طريق أكوراي ص.ب: 3103 تولال – مكناس	مكناس	جامعة مولاي إسماعيل – مكناس
www.estb.ac.ma	حي التقدم – ممر الجزائر ص.ب: 218 – برشيد	برشيد	جامعة الحسن الأول – سطات

ملحق 3:

عناوين باقي المؤسسات التي تحضر بعض التكوينات لنيل الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا

الموقع على الأنترنت	عنوان المؤسسة	المؤسسة	الجامعة
www.fst-usmba.ac.ma	طريق إيموزار، ص.ب: 2202 - فاس	كلية العلوم والتقنيات	جامعة سيدي محمد بن عبد الله - فاس
www.ensam-umi.ac.ma	مرجان 2، ص.ب: 2024 بني محمد مكناس الإسماعيلية	المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن بمكناس	جامعة مولاي إسماعيل
www.encg-settat.ma	كلم 3، ص.ب: 658 طريق الدار البيضاء - سطات	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بسطات	جامعة الحسن الأول
www.fsts.ac.ma	كلم 3، ص.ب: 577 طريق الدار البيضاء - سطات	كلية العلوم والتقنيات	
www.fmd-uh2c.ac.ma	زنقة أبو علاء زهر ص.ب: 9157 مرس السلطان - الدار البيضاء	كلية طب الأسنان بالدار البيضاء	جامعة الحسن الثاني
www.fmdrabat.ac.ma	مدينة العرفان ص.ب: 6212- الرباط	كلية طب الأسنان بالرباط	جامعة محمد الخامس السويسي
http://enset.um5s.ac.ma	شارع الجيش الملكي، مدينة العرفان ص.ب: 6207 - الرباط	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالرباط	
www.enset-media.ac.ma	شارع الحسن الثاني، ص.ب: 159 - المحمدية	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية	جامعة الحسن الثاني المحمدية
www.ens.uae.ma	شارع مولاي الحسن ، ص.ب: 209 مارتيل - تطوان	المدرسة العليا للأساتذة بتطوان	جامعة عبد المالك السعدي