



Royaume du Maroc
Ministère de l'Enseignement Supérieur,
de la Recherche Scientifique et de l'Innovation

مذكرة
إلى السيدات والسادة
رؤساء الجامعات،
رؤساء المؤسسات الجامعية،
مديري الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين

08 يوليوز 2022

01/ 681

الموضوع: الالتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا برسم السنة الجامعية 2023-2022.

سلام تام بوجود مولانا الإمام،

وبعد، يشرفني أن أطلب منكم تبليغ المعلومات المبينة في الجذاذة، رفقته، إلى تلامذة السنة الثانية من سلك البكالوريا وحاملي شهادة البكالوريا الراغبين في الالتحاق، برسم السنة الجامعية 2023-2022، بالمدارس العليا للتكنولوجيا بكل من الدار البيضاء وفاس ووجدة وأكادير وآسفي وسلا ومكناس والصويرة وبني ملال وكلميم والعيون وخنيفرة وسيدي بنور والقنيطرة والفيقيه بن صالح والناضور والداخلة وقلعة السراغنة.

وتتضمن هذه الجذاذة معلومات حول أهداف التكوين وخصوصياته ومدة الدراسة والشهادة الممنوحة وعدد المقاعد المفتوحة والشروط والإجراءات الخاصة بالترشيح وكذا تاريخ الإعلان عن النتائج.

ويتم تدير مسطرة الترشيح لولوج هذه المؤسسات من خلال اعتماد منصة القبول الإلكتروني الموحد لحملة البكالوريا في المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المحدود "توجيهي" (www.tawjihi.ma).

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 إبانته.

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

وعليه، أرجو منكم استعمال كل الوسائل المتوفرة لديكم لتبليغ هذه المعلومات إلى علم التلامذة المعنيين وإعطائهم كل البيانات والشروح اللازمة، مع إثارة انتباههم إلى أن المدارس العليا للتكنولوجيا بآسفي وسلا ومكناس والصويرة وكلميم وبني ملال والعيون وخنيفرة وسيدي بنور والقنيطرة والفيقيه بن صالح والناضور وقلعة السراغنة والداخلة لا تتوفر على داخلية.

وتفضلوا بقبول خالص التحيات، والسلام.

وزير التعليم العالي
والبحث العلمي والابتكار

عبد اللطيف ميرلوي

ولوج المدارس العليا للتكنولوجيا برسم الموسم الجامعي 2022-2023

1. أهداف التكوين

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

2. عدد المقاعد

حدد عدد المقاعد المفتوحة للترشيح برسم السنة الجامعية 2022-2023 كالتالي:

عدد المقاعد	المدارس العليا للتكنولوجيا
1070	فاس
1030	مكناس
1056	وجدة
910	الدار البيضاء
960	أكادير
910	سلا
730	بني ملال
580	آسفي
440	الصويرة
400	كلميم
400	العيون
480	خنيفرة
400	القنيطرة
250	سيدي بنور
540	الفقيه بن صالح
270	الناظور
130	قلعة السراغنة
160	الداخلة
10716	المجموع

3.مدة الدراسة والشهادة الممنوحة

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

4. شروط الترشيح

1.4. ولوج السنة الأولى لدبلوم المدارس العليا للتكنولوجيا:

يتم القبول لولوج السنة الأولى للمدارس العليا للتكنولوجيا لحاملي بكالوريا التعليم الثانوي في إحدى التخصصات المؤهلة لولوج هذه المدارس.

يشترط في المترشح لولوج المدارس العليا للتكنولوجيا أن يكون مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة 2021-2022، أو حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها برسم السنة الدراسية 2020-2021.

يتم ولوج السنة الأولى للمدارس العليا للتكنولوجيا بعد نجاح المترشحين في:

- امتحان البكالوريا.

- ومباراة الولوج لهذه المدارس، على شكل انتقاء، حسب الاستحقاق، من خلال منصة القبول الالكترونية الموحد لحملة البكالوريا في المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المحدود "توجيهي". ويتم احتساب معدل الانتقاء بناء على معدلات الامتحانين الوطني (75%) والجهوي (25%) ومعامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا. ويتم ترتيب المترشحين بعد احتساب معدلهم كما هو مبين في الملحق رقم 2.

1.1.4. الإجراءات الخاصة بالترشيح والإعلان عن النتائج

يجب على كل مترشح لولوج السنة الأولى للمدارس العليا للتكنولوجيا أن يقدم ترشيحه عن طريق بوابة القبول الالكترونية الموحد لحملة البكالوريا في المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المحدود "توجيهي" على العنوان التالي: www.tawjihi.ma، وذلك وفق الإجراءات المبينة في الملحق رقم 3 "دليل الترشيح عبر بوابة القبول الالكترونية الموحد لحملة شهادة البكالوريا في المؤسسات الجامعية العمومية ذات الاستقطاب المحدود"، وحسب الجدولة الزمنية التالية:

1.1.1.4. المرحلة الأساسية الأولى:

يجب على المترشحين لولوج السنة الأولى للمدارس العليا للتكنولوجيا، خلال المرحلة الأولى، القيام بالإجراءات التالية:

● بالنسبة لمترشيحي وحاملي شهادة البكالوريا الوطنية:

- طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الخميس

14 يوليوز ويوم الخميس 28 يوليوز 2022 (على الساعة الثانية عشرة ليلا)؛

- التعبير عن اختيارات ورغبات الترشيح: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الخميس 14 يوليوز ويوم الخميس 28 يوليوز 2022 (على الساعة الثانية عشرة ليلا)؛
- الإجابة عن مقترحات الولوج المقدمة للمترشحين: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الثلاثاء 02 غشت ويوم الجمعة 05 غشت 2022. وتضم الأجوبة الممكنة الاختيارات التالية:
 - أقبّل بشكل نهائي المقترح المقدم؛
 - أقبّل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيحي لأي اقتراح أفضل؛
 - أرفض مقترح الولوج المقدم وأغادر نهائيا مسلسل الترشيح.
- إيداع شهادة البكالوريا بالمؤسسة التي تم قبول الترشيح بها (بالنسبة للمترشحين الذين أجابوا بالقبول النهائي على مقترح القبول المقدم): يومي الخميس 01 والجمعة 02 شتنبر 2022.
 - بالنسبة لمترشي وحاملي شهادة البكالوريا الأجنبية:
- طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الخميس 14 يوليوز ويوم الخميس 28 يوليوز 2022 (على الساعة الثانية عشرة ليلا)؛
- التعبير عن اختيارات ورغبات الترشيح: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الخميس 14 يوليوز ويوم الخميس 28 يوليوز 2022 (على الساعة الثانية عشرة ليلا)؛
- إرسال ملف الترشيح إلى مصالح الوزارة عبر البريد الإلكتروني على العنوان: bacetranger@tawjihi.ma خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الخميس 14 يوليوز ويوم الجمعة 22 يوليوز 2022 (على الساعة الثانية عشرة ليلا)؛
- ويتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:
 - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛
 - نسخة مصادق عليها بيان نقط البكالوريا؛
 - نسخة مصادق عليها من البطاقة الوطنية للتعريف أو جواز السفر؛
 - نسخة من قرار معادلة الشهادة المحصل عليها للبكالوريا الوطنية (بالنسبة للمترشحين الحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية بمؤسسة خارج تراب المملكة).
- الإجابة عن مقترحات القبول المقدمة للمترشحين: خلال الفترة الممتدة بين يوم الثلاثاء 02 غشت ويوم الجمعة 05 غشت 2022. وتضم الأجوبة الاختيارات التالية:
 - أقبّل بشكل نهائي المقترح المقدم؛
 - أقبّل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيحي لأي اقتراح أفضل؛
 - أرفض مقترح الولوج المقدم وأغادر نهائيا مسلسل الترشيح.
- إيداع شهادة البكالوريا بالمؤسسة التي تم قبول الترشيح بها (بالنسبة للمترشحين الذين أجابوا بـ «أقبّل بشكل نهائي المقترح المقدم»): يومي الخميس 01 والجمعة 02 شتنبر 2022.

2.1.1.4. المرحلة الثانية:

تفتح هذه المرحلة، بشكل حصري، للمرشحين الذين قاموا بمختلف الإجراءات المشار إليها في المرحلة الأولى ولم يتمكنوا من الحصول على مقعد أو أجابوا بـ «أقبل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيحي لأي اقتراح أفضل " من أجل:

- الإجابة عن المقترحات الجديدة للقبول: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الثلاثاء 06 شتنبر ويوم الخميس 08 شتنبر 2022. وتقتصر أجوبة المرشحين على الاختيارين التاليين:
 - أقبل بشكل نهائي المقترح المقدم؛
 - أرفض مقترح الولوج المقدم وأغادر نهائيا مسلسل الترشيح.
- إيداع شهادة البكالوريا بالمؤسسة التي تم قبول الترشيح بها (بالنسبة للمرشحين الذين أجابوا بـ «أقبل بشكل نهائي المقترح المقدم "): خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الإثنين 12 شتنبر ويوم الأربعاء 14 شتنبر 2022.

ملاحظات هامة:

- يتعين على المرشحين زيارة فضاءاتهم الخاصة بالمنصة الوطنية الموحدة "توجيهي": www.tawjihi.ma بصفة منتظمة وذلك للاطلاع على معلومات أدق وأوفى حول إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة والأجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح.
- يمكن الولوج إلى المنصة الوطنية الموحدة "توجيهي" على العنوان التالي: www.tawjihi.ma أو عبر الروابط المتواجدة في المواقع الإلكترونية للمدارس العليا للتكنولوجيا.
- يمكن الإعلان، لاحقا، عن مرحلة أو مراحل إضافية في حالة شغور مقاعد في بعض التكوينات والمؤسسات. وسيتم الإعلان عن التواريخ الخاصة بها عبر منصة "توجيهي".

الملحق 1: لائحة المسالك المعتمدة والمفتوحة في سلك الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا

برسم السنة الجامعية 2022-2023

المسالك المعتمدة	المدارس العليا للتكنولوجيا																		
	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	كلميم	بني ملال	العيون	خنيفرة	سيدي بنور	القنيطرة	الفاقيه بن صالح	الناظور	قلعة السراغنة	الداخلة	
Administration des Réseaux Informatiques										82									
Agroalimentaire et Génie Biologique		72																	
Agrochimie															60				
Agro-industrie										100									
Automatisme et réseaux locaux industriels				72*															
Banque, Finance, Assurance	100*																		
Bio analyses et Contrôles												40							
Biotechnologie Végétale												40							
Chimie et Techniques d'Analyse															60				
Construction Durable et Efficacité Energétique			68*																
Développement Web et Multimédia					40														
Développeur d'Applications Web & Mobile																40*			
Electronique Embarquée pour l'Automobile														56					
Électronique, Electrotechnique & Systèmes Automatisés				126*															
Energies Renouvelables								60											
Energies Renouvelables et Efficacité Energétique									100										
Environnement et Sciences de l'Eau																40*			
Environnement et Techniques de l'Eau			66																
Finance, Banque et Assurance					110														

المسالك المعتمدة	المدارس العليا للتكنولوجيا																	
	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	أسفي	وجدة	الصويرة	كلميم	بني ملال	العيون	خنيفرة	سيدي بنور	القنيطرة	الفاقيه بن صالح	الناظور	قلعة السراغنة	الداخلة
Finance, Compatibilité et Fiscalité							125									50		
Génie Agroalimentaire																	24	
Génie agroenvironnement													70					
Génie Agronomique																	24	
Génie Bio-Industriel			68	134														
Génie Biologique															60			
Génie Civil			66		45		100				70				60			
Génie de l'Environnement								60				80					34*	
Génie des Procédés	126	76								92								
Génie Electrique	125	72			85		100		100									50
Génie Electrique - Energies Renouvelables et Efficacité Energétique										82								
Génie Electrique et Informatique Industrielle			90															
Génie Electrique et Systèmes Industriels														56				
Génie Industriel et Maintenance		76	88		64	120				90								
Génie industriel et technologie automobile							100*											
Génie Informatique	134	160*	78*	206	110	170	100*	60	100	82	110	60	70	56	60			50
Génie Informatique Embarquée							80											
Génie Mécanique et Productique	125	72																
Génie des Mines et de l'Environnement												40						
Génie Minier															60			
Génie équin													40					

المسالك المعتمدة	المدارس العليا للتكنولوجيا																		
	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	أسفي	وجدة	الصويرة	كلميم	بني ملال	العيون	خنيفرة	سيدي بنور	القنيطرة	الفيقيه بن صالح	الناظور	قلعة السراغنة	الداخلة	
Génie Thermique et Energie		76			80														
Génie thermique et Energies renouvelables												50							
Géométrie et Géotechnique Minière															60				
Gestion des Banques et Assurances																50			
Gestion de la chaîne logistique																40*			
Gestion des Organisations et des Destinations Touristiques								100											
Gestion des Ressources Humaines		90			45														
Gestion Logistique et Transport		84																	
Industrie Agroalimentaire															60				
Informatique de Gestion							80												
Informatique décisionnelle et science de données								60											
Informatique décisionnelle et statistiques															60				
Informatique et Gestion des Entreprises							125												
Informatique Industrielle et Systèmes Automatisés														56					
Intelligence Artificielle et technologies émergentes					40														
Logistique et Transport														60					
Management Agricole et Agroalimentaire																		48	
Management Digital des Organisations	100*																		
Management et Gestion des Entreprises	200*																		
Management Logistique et Transport										120									
Management des Métiers du Sport			30*																

المسالك المعتمدة	المدارس العليا للتكنولوجيا																		
	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	أسفي	وجدة	الصويرة	كلميم	بني ملال	العيون	خنيفرة	سيدي بنور	القنيطرة	الفاقيه بن صالح	الناظور	قلعة السراغنة	الداخلة	
Management des Ressources Humaines												60							
Mécatronique Industrielle							100												
Marketing et E-Commerce							146*												
Métiers de la logistique ,de l'économie et de la finance											110								
Réseaux et Télécommunication		70																	
Systemes Embarqués		45																	
Systemes Embarqués Industriels			40*																
Systemes Informatiques et Réseaux			76*																
Techniques de Commercialisation			120*																
Techniques de Commercialisation et de Communication				226	191							70							
Techniques de Gestion Commerciale		85																	
Techniques de Management		92	120	196	220	170		100	100				70	60					60
Techniques Instrumentales et Management de la Qualité						120													
Techniques juridique											110								
Technologie et Diagnostique Electrique Automobile										82									
Technologies Agroalimentaires												40		56					
Web Marketing																50			
المجموع	910	1070	910	960	1030	580	1056	440	400	730	400	480	250	400	540	270	130		160

* شريطة الاعتماد النهائي للمسلك برسم دورة 2022.

ملحق 2: طريقة احتساب المعدل لانتقاء المترشحين

طريقة احتساب المعدل	
(75% معدل الامتحان الوطني للبكالوريا + 25% معدل الامتحان الجهوي للبكالوريا) X معامل الترجيح	
معامل الترجيح (حسب نوع البكالوريا)	الشعبة
<p>بكالوريا علوم الاقتصاد: 1.4 بكالوريا علوم التدبير المحاسباتي: 1.4 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.2 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 بكالوريا العلوم الزراعية: 1.1 بكالوريا مهنية – المحاسبة: 1.1 بكالوريا مهنية – التجارة: 1.1 بكالوريا مهنية – اللوجستيك: 1.1 بكالوريا مهنية – تدبير الإدارة: 1.1</p>	<p>Filières: Commercialisation du produit agroalimentaire - Finance, banque et assurance - Finance, comptabilité et fiscalité - Gestion des banques et assurances - Gestion des organisations et des destinations touristiques - Gestion des ressources humaines - Gestion logistique et transport - Informatique et gestion des entreprises - Logistique et transport - Management logistique et transport - Techniques de management - Techniques de commercialisation - Techniques de commercialisation et de communication - Techniques de gestion Commerciale - Web marketing - publicité et marketing digital - Métiers du social et de l'animation socioculturelle - Métiers de désert et de la mer - Techniques juridiques - Métiers de logistique, Economie et Finance - Management des Ressources Humaines - Management Logistique et Transport- Gestion de la chaine logistique- Marketing et E-Commerce- Management et Gestion des Entreprises- Banque, Finance, Assurance- Management Digital des Organisations- Managements des Métiers du Sport</p>
<p>بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1 بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.5 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.5 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1 بكالوريا العلوم الزراعية: 1 بكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1 بكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1</p>	<p>Filières: Administrateur de systèmes et réseaux - Administration des réseaux informatiques - Développeur des applications informatiques- Génie informatique – Informatique - Réseaux et télécommunications - Techniques du son et de l'image- Informatique de Gestion – développeur des applications informatiques- Administrateur de systèmes et réseaux - Génie informatique embarquée - Informatique décisionnelle et science des Données- Sciences des données et Applications Intelligentes- Développement Web et Multimédia- Intelligence Artificielle et technologies émergentes- Développeur d'Applications Web & Mobile- Informatique décisionnelle et statistiques- Systèmes Informatiques et Réseaux</p>
<p>بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1.5 بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.4 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 بكالوريا مهنية - الصيانة الصناعية: 1.1 بكالوريا مهنية - صيانة المركبات المتحركة - السيارات: 1.1 بكالوريا مهنية – الالكترونىك ومعدات التواصل: 1.1 بكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1.1 بكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1.1 بكالوريا مهنية – الطاقات المتجددة- تخصص أنظمة الطاقة الشمسية: 1.1 بكالوريا مهنية – التبريد وتكييف الهواء: 1.1</p>	<p>Filières: Electronique embarquée pour l'automobile - Electronique et informatique industrielle - Energies renouvelables - Energies renouvelables et efficacité énergétique - Génie Electrique - Génie Electrique et Energies renouvelables - Génie Electrique et informatique industrielle - Génie Industriel et Maintenance - Génie thermique et énergie - Informatique industrielle et Systèmes automatisés – Instrumentation et systèmes- -Mécatronique industrielle - Technologie et diagnostic électrique automobile - Systèmes embarqués - Génie Thermique et Energies Renouvelables – Génie Electrique et Systèmes industriels – Génie électrique, Energies renouvelables et Efficacité Energétique- Electronique et Systèmes Embarqués- Automatismes et réseaux locaux industriels- Électronique, Electrotechnique & Systèmes Automatisés- Génie industriel et technologie automobile- Construction Durable et Efficacité Energétique- Systèmes Embarqués Industriels- Génie industrielle et Maintenance</p>

طريقة احتساب المعدل

(75% معدل الامتحان الوطني للبكالوريا + 25% معدل الامتحان الجهوي للبكالوريا) X معامل الترجيح

معامل الترجيح (حسب نوع البكالوريا)	الشعبة
<p>بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.5 باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.1 باكالوريا مهنية - صناعة الطائرات: 1 باكالوريا مهنية - التصنيع الميكانيكي: 1 باكالوريا مهنية - صناعة البنيات المعدنية: 1</p>	<p>Filières : Génie mécanique et productique</p>
<p>بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.2 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 باكالوريا العلوم الزراعية: 1.1</p>	<p>Filières : Environnement et techniques de l'eau - Génie de l'environnement – Gestion de l'irrigation et environnement-Génie des procédés- Génie Minier- Géométrie et Géotechnique Minière- Chimie et Technologie d'approfondissement- Ressources Minières et Génie Minier- Pisciculture et Gestion des Ecosystèmes Aquatiques*-Génie rural et Technologies de l'Eau- Environnement et Sciences de l'Eau- Chimie et techniques d'analyse- Géométrie et géotechnique minière- Génie des Mines et de l'Environnement</p>
<p>بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1 باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 باكالوريا العلوم الزراعية: 1.2 باكالوريا مهنية 1: تدير ضيعة فلا حية</p>	<p>Filières : Agroalimentaire et génie biologique - Agro-industrie – Bio analyses et contrôles - Génie agrobiologique - Génie bio industriel – Biotechnologie végétale – Industries agroalimentaires - Génie Biologique – Agrochimie - Technologies agro-alimentaire-Génie Agroenvironnement- Technologie Alimentaire-Management agricole et agroalimentaires-Génie Agronomique*-Génie Agroalimentaire *- Technologies agro-alimentaires</p>
<p>بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.3 باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.2 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1 باكالوريا مهنية - أورش البناء: 1 باكالوريا مهنية- رسم البناء: 1</p>	<p>Filières : Génie civil</p>
<p>بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1.1 باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.1 باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.1</p>	<p>Filières : Techniques instrumentales et management de qualité</p>

الملحق رقم 3: دليل الترشيح عبر منصة القبول الإلكتروني الموحد لحاملي شهادة البكالوريا في المؤسسات الجامعية العمومية ذات الاستقطاب المحدود "توجيهي"

تُعتمدُ منصة القبول الإلكتروني الموحد لحاملي شهادة البكالوريا في المؤسسات الجامعية العمومية ذات الاستقطاب المحدود "توجيهي" في تدبير الترشيحات لولوج السنة الأولى للمؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المحدود التالية:

- المدارس العليا للتكنولوجيا (EST)؛

- كليات العلوم والتقنيات (FST)؛

- المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم (ENSAD).

وللحصول على معلومات كاملة حول هذه المسطرة وقبل الشروع في الترشيح، أنتم مدعوون لتصفح جميع أركان المنصة، لا سيما: تقديم، المؤسسات وعرض التكوين، كيفيات تسجيل الدخول، دليل المستخدم، الجدولة الزمنية والأسئلة المتكررة، وذلك على العنوان التالي: www.tawjihi.ma.

ومن أجل الترشيح لولوج إحدى التكوينات المتاحة بالمنصة يتوجب عليكم اتباع الخطوات التالية مع الالتزام بالتواريخ المحددة لكل عملية:

1. تسجيل الدخول بالمنصة الإلكترونية: ما بين 14 يوليوز و28 يوليوز 2022

يجب على كل مترشح يرغب في ولوج السنة الأولى للمؤسسات الجامعية العمومية ذات الاستقطاب المحدود المعنية بهذه المسطرة أن يقوم بتسجيل الدخول بالركن المخصص لهذه العملية بالمنصة الإلكترونية، وذلك حسب نوعية شهادة البكالوريا المحصل عليها (وطنية أو أجنبية):

- تسجيل دخول المرشحين المتمدرسين أو الأحرار المسجلين في السنة الثانية لشهادة البكالوريا المغربية أو الحاصلين على هذه الشهادة:

إذا كنتم من هذه الفئة من المترشحين، فيتعين عليكم القيام بما يلي:

1. يجب عليكم، في البداية، طلب التسجيل بالمنصة من خلال الضغط على "إحداث حسابك" في الفضاء الخاص بتسجيل الدخول واختيار "بكالوريا مغربية" ضمن الاختيارين المتاحين.
2. بعد ذلك، أنتم مطالبون بتعبئة الاستمارة التي تتضمن بعض المعلومات الخاصة بكم (رمز مسار، رقم البطاقة الوطنية للتعريف، رقم الهاتف، الخ.) والضغط على "تسجيل".
3. تقوم الإدارة بمعالجة طلب تسجيلكم بالمنصة وتوافقكم، عبر بريدكم الإلكتروني (taalim.ma) أو بريدكم الإلكتروني الشخصي، حسب اختياركم، بإشعار يتضمن رمز تفعيل الحساب. يجب عليكم الاحتفاظ بعناية باسم المستخدم وكلمة السر لأنكم مدعوون لاستخدامهما للولوج لفضائكم الشخصي للترشيح طوال مسلسل الترشيح والانتقاء.

- تسجيل دخول المرشحين المغربية المسجلين في السنة الثانية لشهادة البكالوريا الأجنبية أو الحاصلين على هذه الشهادة:

إذا كنتم من هذه الفئة من المترشحين، فیتعين علیكم القيام بما يلي:

1. يجب علیكم، في البداية، طلب التسجيل بالمنصة من خلال الضغط على "إحداث حسابك" في الفضاء الخاص بتسجيل الدخول واختيار "بكالوريا أجنبية" ضمن الاختيارين المتاحين.
2. بعد ذلك، أنتم مطالبون بتعبئة الاستمارة التي تتضمن بعض المعلومات الخاصة بكم (الحالة المدنية، البريد الإلكتروني، بلد الحصول على شهادة البكالوريا، المؤسسة، الخ).
3. تقوم الإدارة بمعالجة طلب تسجيلكم بالمنصة وتوافقكم، عبر البريد الإلكتروني الذي تمت تعبئته بالاستمارة، بإشعار يتضمن إسم المستخدم وكلمة السر لولوج المنصة أو إعلام برفض طلبكم في حالة عدم قبول طلب التسجيل. يجب علیكم الاحتفاظ بعناية باسم المستخدم وكلمة السر لأنكم مدعون لاستخدامهما للولوج لفضائكم الشخصي للترشيح طوال مسلسل الترشيح والانتقاء.

ملاحظة هامة:

لا يعتبر طلب تسجيلكم بالمنصة نهائيا إلا بعد توصل الإدارة، عبر البريد الإلكتروني (bacetranger@tajjhi.ma) بملف ترشيحكم متضمنا لجميع الوثائق المطلوبة في الأجل المحددة لذلك. ويجب ألا يتعدى حجم الوثائق المرسله بالبريد الإلكتروني 10 Mo.

في حالة نسيان حسابكم الإلكتروني:

في حالة قيامكم بتسجيل الدخول وعدم تمكنكم من الولوج لحسابكم الإلكتروني، فیتعين علیكم:

1. الضغط على "نسيان حساب" في الفضاء الخاص بتسجيل الدخول.
2. أنتم مطالبون بإدخال رمز مسار أو الرقم الوطني للطالب في الاستمارة التي ستظهر على شاشتكم. بعد التأكد من تواجد المرشح في قاعدة المعطيات، ستطلب المنصة منكم تعبئة بريدكم الإلكتروني الجديد والنقط المحصل عليهما في اللغتين العربية والفرنسية في الامتحان الوطني أو الجهوي.
3. يتم قبول تغيير حسابكم الإلكتروني وموافاتكم من جديد باسم المستخدم وكلمة السر لولوج فضائكم الخاص بالمنصة بعد التأكد من صحة المعلومات المعبأة في الاستمارة.

2. ادخال الترشيحات (التعبير عن رغبات الترشيح): ما بين 14 يوليوز و28 يوليوز 2022

بعد توصلكم بالمعلومات الخاصة بتسجيل دخولكم للمنصة، المرجو إدخال إسم المستخدم وكلمة السر الخاصة بكم بالفضاء المخصص لتسجيل الدخول ثم الضغط على "تسجيل الدخول" والشروع في التعبير عن رغبات الترشيح عبر المراحل التالية:

1. مباشرة بعد أول عملية تسجيل دخول للمنصة، أنتم مطالبون بتأكيد اطلاعكم وموافقكم على "ميثاق حقوق وواجبات المرشح";
2. بعد نجاح عملية تسجيل الدخول، ستلجون لفضائكم الخاص الذي يضم الأركان التالية: ترشيحاتي، اقتراحات الولوج وإشعارات؛

3. اعتبارا من اليوم الاول من تاريخ التعبير عن رغبات الترشيح، يمكنكم البحث في ركن "ترشيحاتي" عن التكوينات المتاحة لكم بناء على معايير القبول المتعلقة بكل تكوين (حسب مسلك البكالوريا)، باستخدام معايير البحث (نوع المؤسسة، المدينة، الجامعة.....)؛
4. من خلال عمليات البحث، يمكنكم اضافة رغبات الترشيح عن طريق انتقاء التكوينات التي تهمكم في جدول البحث، والضغط على "اضافة"؛
5. في جدول "ترشيحاتي" يمكنكم تغيير ترتيب أو إلغاء التكوينات المختارة وذلك قبل التاريخ المحدد لانتهاء التعبير عن رغبات الترشيح.

ملاحظات هامة:

- تسمح المنصة باختيار 10 تكوينات على الأكثر.
- يمكن للمترشح اختيار وترتيب التكوينات من نفس نوعية المؤسسات أو المزج بين تكوينات من مؤسسات مختلفة في نفس اللائحة.
- يمكن للمترشح تغيير لائحة وترتيب الاختيارات قبل انقضاء آخر أجل لإدخال الاختيارات.
- يكتسي ترتيب اختيارات التكوين أهمية كبيرة. وفي هذا الصدد، يجب التذكير بأن منصة "توجيهي" تعتمد الاختيار الأول لكل مترشح في عملية ترتيب المترشحين بناء على الاستحقاق. وفي حالة عدم تمكن المترشح من الحصول على مقعد في اختياره الأول، يتم الانتقال إلى الاختيار الثاني وهكذا دواليك.
- في حالة تمكن المترشح من الحصول على مقعد في أي اختيار من اختياراته، يتم إلغاء جميع الرغبات التي تلي هذا الاختيار في الترتيب بشكل اوتوماتيكي ونهائي.

3. الاجابة عن مقترحات الولوج: ابتداء من 02 غشت 2022 (المرحلة الأولى) و6 شتنبر (المرحلة الثانية)

تتم موافاة المترشح، خلال كل مرحلة، بمقترح واحد للولوج. ويتعلق الامر بأفضل تعيين ممكن بمؤسسة او تكوين وذلك بناء على الاختيارات المعبر عنها في مرحلة التعبير عن رغبات الترشيح والمعدل المحتسب للانتقاء في كل تكوين.

اعتبارا من التاريخ المحدد لعرض مقترحات القبول، يمكنكم الاطلاع على التكوين الذي تم انتقاؤكم لولوجه من خلال ركن "اقترح الولوج".

يتوجب عليكم الاجابة، عبر المنصة على "اقترح الولوج"، خلال المدة الزمنية المحددة لتثبيت مقترحات القبول، باختيار جواب واحد من الاجوبة التالية:

1) أقبل بشكل نهائي المقترح المقدم:

باختياركم هذا الجواب، تؤكدون مقترح القبول المقدم من طرف المنصة الإلكترونية، ويتم حجز مقعد لكم بالمؤسسة والمسلك المقترحين، مع اشتراط ايداع شهادة البكالوريا الاصلية بالمؤسسة

المقترحة قبل انتهاء الأجل المحددة لإيداع الملف. وبهذا تنتهي عملية ترشيحك في هذه المرحلة دون الحاجة للمرور الى المرحلة التالية.

(2) أقبّل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيحي لأي اقتراح أفضل:

باختياركم هذا الجواب، تقبلون مقترح القبول المقدم من طرف المنصة الإلكترونية، مع الاحتفاظ بالترشيح لعرض أفضل في مرحلة الانتقاء التالية، وبهذا تحجز لكم المنصة الإلكترونية مقعدا بالمؤسسة والمسلك المقترحين الى غاية اجابتكم على مقترح المرحلة الموالية.

(3) أرفض مقترح الولوج المقدم وأغادر نهائيا مسلسل الترشيح:

باختياركم هذا الجواب، ترفضون مقترح القبول المقدم من طرف المنصة الإلكترونية، وتؤكدون التخلي النهائي عن جميع طلبات الترشيح المتعلقة بعملية الانتقاء بمختلف مراحلها (الأولى والثانية).

يتضمن فضاء "اختيارات في الانتظار" اختيارات المترشح المرتبة قبل الاختيار الذي تحصل فيه على مقترح للولوج في لائحة ترشيحاته. وتشمل الاختيارات الواردة في هذا الفضاء التكوينات التي يمكن للمترشح، الذي أجاب ب"أقبّل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيحي لأي اقتراح أفضل" على مقترح الولوج، أن يحصل فيها على مقترحات للولوج في المراحل الموالية، بناء على الاستحقاق، في حالة شغور مقاعد في هذه التكوينات.

ملاحظات هامة:

- يمكن للمترشح تغيير الجواب عن اقتراح الولوج خلال الفترة المحددة للإجابة عن مقترحات الولوج في كل مرحلة. وتعتمد المنصة آخر جواب للمترشح قبل انقضاء هذه الفترة كجواب نهائي ولا يمكن قبول أي طلب لتغيير الجواب بعد ذلك.
- المترشحون المطالبون بإيداع شهادة البكالوريا الأصلية في المؤسسة التي تم قبولهم فيها هم فقط المرشحون الذين أجابوا ب"أقبّل بشكل نهائي المقترح المقدم".
- يجب التذكير أن أجوبة المترشحين لمقترحات الولوج في المرحلة الثانية تقتصر على جوابين اثنين فقط: "أقبّل بشكل نهائي المقترح المقدم" أو "أرفض مقترح الولوج المقدم وأغادر نهائيا مسلسل الترشيح".
- سيتم اعتبار عدم الإجابة على مقترح الولوج في أي مرحلة من مراحل الترشيح، داخل الأجل المحددة لذلك، بمثابة رفض نهائي للمقترح المقدم ومغادرة مسلسل الترشيح بصفة نهائية.
- يتم إيداع شهادة البكالوريا الأصلية في المؤسسة المعنية في الأجل المحددة لذلك في كل مرحلة.

4. إيداع ملف التسجيل: خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة

في حالة تأكيد مقترح القبول واختياركم لجواب " أقبّل بشكل نهائي المقترح المقدم"، أنتم مدعوون لإيداع الشهادة الأصلية للباكالوريا بالمؤسسة المقترحة قبل انتهاء الأجل المحددة لذلك في إحدى المرحلتين.

5. التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية

في نهاية عملية الانتقال، أنتم مدعوون لإتمام اجراءات التسجيل الإداري النهائي بالمؤسسة الجامعية التي تم قبولكم للدراسة بها داخل الأجل المحددة لذلك مع الإدلاء بجميع البيانات والوثائق التي تطلبها المؤسسة المعنية.

ملحق رقم 4: عناوين المدارس العليا للتكنولوجيا

الموقع على الإنترنت	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.estn.ump.ma	ص.ب: 1458 رمز البريد: 62000 الناضور	الناضور	
www.esta.ac.ma	ص.ب: س/33 أكادير	أكادير	جامعة ابن زهر أكادير
www.estg.ac.ma	ص.ب: 1317 رمز البريد: 81000 كلميم	كلميم	
www.estl.ac.ma	ص.ب: 3007 تجزئة 25 مارس العيون	العيون	
Estd.uiz.ac.ma	أم لبوير، 73000 الداخلة	الداخلة	
www.ests.uca.ma	ص.ب: 89، طريق دار السي عيسى آسفي	آسفي	جامعة القاضي عياض مراكش
www.este.uca.ma	كلم 10 طريق أكادير، الغزوة، الصويرة الجديدة ص.ب: 383 الصويرة	الصويرة	
www.uca.ma/eska	طريق بني ملال، كلم 8 قلعة السراغنة	قلعة السراغنة	

الموقع على الإنترنت	عنوان المؤسسة	المدرسة العليا للتكنولوجيا	الجامعة
www.est5.um.ac.ma	شارع ولي العهد ص.ب: 227 سلا المدينة	سلا	جامعة محمد الخامس الرباط
www.est-umi.ac.ma	كلم 5، طريق أكوراي ص.ب: 3103 تولال مكناس	مكناس	جامعة مولاي إسماعيل مكناس
est.usms.ac.ma	رئاسة جامعة السلطان مولاي سليمان ص.ب: 591 - 23000 بني ملال	بني ملال	جامعة السلطان مولاي سليمان بني ملال
www.estk.ac.ma	الطريق الرئيسية رقم 8 إلى مكناس، ص.ب. 170، 54000 خنيفرة	خنيفرة	
est.usms.ac.ma	رئاسة جامعة السلطان مولاي سليمان ص.ب: 591 - 23000 بني ملال	الفقيه بن صالح	
www.ucd.ac.ma	رئاسة جامعة شعيب الدكالي شارع جبران خليل جبران، ص.ب: 299، 24000 الجديدة	سيدي بنور	جامعة شعيب الدكالي الجديدة
est.uit.ac.ma	رئاسة جامعة ابن طفيل صندوق البريد 242، القنيطرة	القنيطرة	جامعة ابن طفيل القنيطرة