HONNA HINCHOSE

| 0.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |



المملكة المغربية

وزارة التربية الوئمنية والتكوين الممنري والتعليم العالم والبحث العلمي قضاع التعليم العالم والبحث العلمى

Royaume du Maroc

Ministère de l'Education Nationale, de la Formation Professionnelle, de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Département de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

مذكرة المنيو 1021 الى السيدات والسادة ولسادة رؤساء الجامعات، رؤساء المجامعية، رؤساء المؤسسات الجامعية، مديري الأكاديميات الجهوبة للتربية والتكوين، المديرين الإقلميين لقطاع التربية الوطنية، مديري مؤسسات التعليم الثانوي التأهيل العمومية والخاصة

الموضوع: الالتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا برسم السنة الجامعية 2021-2022.

## 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 2021-2022، بالمدارس العليا للتكنولوجيا بكل من الدار البيضاء وفاس ووجدة وأكادير وآسفي وسلا ومكناس والصويرة وبني ملال وكلميم والعيون وخنيفرة وسيدي بنور والقنيطرة والفقيه بن صالح والناضور والداخلة وقلعة السراغنة.

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

ويتم تدبير مسطرة الترشيح لولوج هذه المؤسسات من خلال اعتماد منصة القبول الالكتروني الموحد لحملة البكالوريا في المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المحدود "توجيبي" (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 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 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 والفقيه بن صالح والناضور وقلعة السراغنة والداخلة لا تتوفر على داخلية.

وتفضلوا بقبول خالص التحيات، والسلام.

إدريس اعويه

الوزير المتخدب لدى وزير التربية الوطك والتكوين المهني والتخليم المعالي والبحث أما المكلف بالتعليم العالي والبحث العلم

## ولوج المدارس العليا للتكنولوجيا برسم الموسم الجامعي 2021-2022

## 1. أهداف التكوين

هدف 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 2021-2022 كالتالي:

عدد المقاعد	المدارس العليا للتكنولوجيا
1070	فاس
1030	مكناس
1056	وجدة
910	الدارالبيضاء
960	أكَادير
910	سلا
730	بني ملال
580	آسفی
440	الصويرة
400	كلميم
400	العيون
400	خنيفرة
400	القنيطرة
230	سيدي بنور
340	الفقيه بن صالح
150	الناظور
96	قلعة السراغنة
116	الداخلة
10218	المجموع

## 3.مدة الدراسة والشهادة المنوحة

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 2020-2010، أو حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها برسم السنة الدراسية 2019-2020.

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

- امتحان البكالوربا.
- ومباراة الولوج لهذه المدارس، على شكل انتقاء، حسب الاستحقاق، من خلال منصة القبول الالكتروني 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.

#### 2.4. الإجراءات الخاصة بالترشيح والإعلان عن النتائج:

يجب على كل مترشح لولوج السنة الأولى للمدارس العليا للتكنولوجيا أن يقدم ترشيحه عن طريق بوابة القبول الالكتروني 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 الالكتروني الموحد لحملة شهادة البكالوريا في المؤسسات الجامعية العمومية ذات الاستقطاب المحدود "، وحسب الجدولة الزمنية التالية:

#### 1.2.4. المرحلة الأولى:

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

- بالنسبة لمترشحي وحاملي شهادة البكالوريا الوطنية:
- طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الإثنين 21 يونيو وبوم الإثنين 12 يوليوز 2021 (على الساعة الثانية عشرة ليلا)؛
- الإجابة عن مقترحات الولوج المقدمة للمترشحين: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الخميس 15 يوليوزويوم الأربعاء 28 يوليوز 2021. وتضم الأجوبة المكنة الاختيارات التالية:

- أقبل بشكل نهائى المقترح المقدم؛
- أقبل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيعي 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): خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الاثنين 26 يوليوز ويوم الخميس 29 يوليوز 2021.
  - بالنسبة لمترشحي وحاملي شهادة البكالوربا الأجنبية:
- طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الإثنين 21 يونيو وبوم الإثنين 12 يوليوز 2021 (على الساعة الثانية عشرة ليلا)؛
- التعبير عن اختيارات ورغبات الترشيح: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الإثنين 21 يونيو ويوم الإثنين 12 يوليوز 2021 (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 الاثنين 21 يونيو ويوم الخميس 08 يوليوز2021؛

#### ويتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:

- نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوربا؛
- نسخة مصادق عليها بيان نقط البكالوربا؛
- نسخة مصادق علها من البطاقة الوطنية للتعريف أو جواز السفر؛
- نسخة من قرار معادلة الشهادة المحصل علها للبكالوريا الوطنية (بالنسبة للمترشحين الحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية بمؤسسة خارج تراب المملكة).
- الإجابة عن مقترحات القبول المقدمة للمترشحين: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الخميس 15
   يوليوزويوم الأربعاء 28 يوليوز 2021. وتضم الأجوبة الاختيارات التالية:
  - أقبل بشكل نهائي المقترح المقدم؛
  - أقبل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيجي لأي اقتراح أفضل؛
    - أرفض مقترح الولوج المقدم وأغادر نهائيا مسلسل الترشيح.
- إيداع شهادة البكالوريا بالمؤسسة التي تم قبول الترشيح بها (بالنسبة للمترشحين الذين أجابوا ب « أقبل بشكل نهائي المقترح المقدم »): خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الإثنين 26 يوليوزويوم الخميس 29 يوليوز2021.

#### 4. 2.2. المرحلة الثانية:

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

- الإجابة عن مقترحات جديدة للقبول: خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الثلاثاء 03 غشت ويوم الخميس 02 شتنبر 2021. وتقتصر أجوبة المترشحين على الاختيارين التاليين:
  - أقبل بشكل نهائى المقترح المقدم؛
  - أرفض مقترح الولوج المقدم وأغادر نهائيا مسلسل الترشيح.
- إيداع شهادة البكالوريا بالمؤسسة التي تم قبول الترشيح بها (بالنسبة للمترشحين الذين أجابوا ب «أقبل بشكل نهائي المقترح المقدم"): خلال الفترة الممتدة ما بين يوم الأربعاء 01 شتنبر ويوم الحمعة 03 شتنبر 2021.

#### ملاحظات هامة:

- يتعين على المترشحين زيارة فضاءاتهم الخاصة بمنصة "توجيهي": www.tawjihi.ma بصفة منتظمة وذلك للاطلاع على معلومات أدق وأوفى حول إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة والآجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح.
- يمكن الولوج إلى منصة القبول الإلكتروني الموحد "توجيهي" على العنوان التالي: www.tawjihi.ma أو عبر الروابط المتواجدة في المواقع الإلكترونية للمدارس العليا للتكنولوجيا والموقع الإلكتروني لوزارة التربية الوطنية والتكوين المني والتعليم العالي والبحث العلمي (قطاع التعليم العالي والبحث العلمي): www.enssup.gov.ma.

# الملحق 1: لائحة المسالك المعتمدة والمفتوحة في سلك الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا برسم السنة الجامعية 2021-2022

	المدارس العليا للتكنولوجيا																	
المسائك المعتمدة	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	كلميم	بني ملال	العيون	خنيفرة	سيدي بنور	القنيطرة	الفقيه بن صالح	الناضور	قلعة السراغنة	الداخلة
Administrateur de systèmes et Réseaux							57					40						
Administration des Réseaux Informatiques			80															
Agroalimentaire et Génie Biologique		72																
Agrochimie															60			
Agro-industrie										120								
Bio analyses et Contrôles												50						
Biotechnologie Végétale												50						
Commercialisation du Produit Agro-Alimentaire					-													
Construction et Energétique du Bâtiment			70															
Développement des Territoires Ruraux												30						
Développement Web et Multimédia					30													
Développeur d'Applications Informatiques							67											
Electronique Embarquée pour l'Automobile														65				
Electronique et Informatique Industrielle							51											
Energies Renouvelables								60										
Energies Renouvelables et Efficacité Energétique									100	80								
Environnement et Techniques de l'Eau			70															
Finance Comptabilité	133																	

16 dM 16								وجيا	ا للتكنول	س العليا	المدار							
المسالك المعتمدة	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	كلميم	بني ملال	العيون	خنيفرة	<i>سيدي</i> بنور	القنيطرة	الفقيه بن صالح	الناضور	قلعة السراغنة	الداخلة
Finance, Banque et Assurance					110													
Finance, Compatibilité et Fiscalité							109									50		
Génie Agroalimentaire																	24	
Génie Agrobiologique											66							
Génie agroenvironnement													50					
Génie Agronomique																	24	
Génie Bio-Industriel			70	134														
Génie Biologique															60			
Génie Civil			70		45		48				56				50			
Génie de l'Environnement								60				90						
Génie des Procédés	127	76								80								
Génie Electrique	125	72		198	85				100									36
Génie Électrique et Energies Renouvelables							47											
Génie Electrique et Informatique Industrielle			92															
Génie Industriel et Maintenance		76	92		64	120	26											
Génie Informatique	134	86		206	115	170		60		110	67		90	70	60			40
Génie Informatique Embarquée							39											
Génie Logiciel			80															
Génie Mécanique et Productique	125	72																
Génie Minier															50			
Génie Thermique et Energétique		76			80													

5 t( 40 t)	المدارس العليا للتكنولوجيا																	
المسالك المعتمدة	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكّادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	كلميم	بني ملال	العيون	خنيفرة	سيدي بنور	القنيطرة	الفقيه بن صالح	الناضور	قلعة السراغنة	الداخلة
Génie thermique et Energies renouvelables												60						
Gestion des Banques et Assurances							86									50		
Gestion des Entreprises et des Administrations	133																	
Gestion des Organisations et des Destinations Touristiques								100										
Gestion des Ressources Humaines		90			45													
Gestion Logistique et Transport		84					100											
Industrie Agroalimentaire															60			
Informatique									100									
Informatique de Gestion							56											
Informatique décisionnelle et science de données								60										
Informatique et Gestion des Entreprises							114											
Informatique Industrielle et Systèmes Automatisés														65				
Intelligence Artificielle et technologies émergentes					30													
Logistique et Transport														65				
Maintenance Industrielle des Systèmes Electromécaniques										100								
Management Agricole et Agroalimentaire																	48	
Management des Entreprises									100									
Management Logistique et Transport										140								
Mécatronique Industrielle							54											
Métiers de la logistique ,de l'économie et de la finance											77							
Métiers du Désert et de la mer											67							

M all M	المدارس العليا للتكنولوجيا										المدار							
المسالك المعتمدة	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكّادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	كلميم	بني ملال	العيون	خنيفرة	سيدي بنور	القنيطرة	الفقيه بن صالح	الناضور	قلعة السراغنة	الداخلة
Métiers du Social et de l'Animation Socioculturelle												80						
Publicité et Marketing Digital					-													
Réseaux et Télécommunication		70																
Statistique et Informatique Décisionnelle		76																
Systèmes Embarqués		44																
Technique du Son et de l'Image					-													
Techniques de Commercialisation	133																	
Techniques de Commercialisation et de Communication				226	206													
Techniques de Commercialisation et des Services			122															
Techniques de Gestion Commerciale		84																
Techniques de Management		92	122	196	220	170		100			-		90	70				40
Techniques de Vente et Service Client							81											
Techniques Instrumentales et Management de la Qualité						120												
Techniques juridique											67							
Technologie et Diagnostique Electrique Automobile										100								
Technologie et Diagnostique Electroniques Automobile							30											
Technologies Agroalimentaires														65				
Technologies Industrielles de l'Automobile			42															
Valorisation des Produits du Terroir											-							
Web Marketing							91									50		
المجموع	910	1070	910	960	1030	580	1056	440	400	730	400	400	230	400	340	150	96	116

#### ملحق 2: طريقة احتساب المعدل لانتقاء المترشحين

#### طريقة احتساب المعدل

#### % معدل البكالوريا الوطنية + 25% معدل البكالوريا الجهوية) X معامل الترجيح

## معامل الترجيح (حسب نوع البكالوريا)

#### الشعبة

باكالوريا علوم الاقتصاد: 1.4
باكالوريا علوم التدبير المحاسباتي: 1.4
باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3
باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3
باكالوريا العلوم الفزبائية: 1.2
باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.1
باكالوريا العلوم الزراعية: 1.1
باكالوريا مهنية – المحاسبة: 1.1
باكالوريا مهنية – التجارة: 1.1
باكالوريا مهنية – اللوجستيك: 1.1

Filières: Commercialisation du produit agroalimentaire - Finance et comptabilité - Finance, banque et assurance - Finance, comptabilité et fiscalité - Gestion des banques et assurances - Gestion des entreprises et des administrations - Gestion des organisations et des destinations touristiques - Gestion des ressources humaines - Gestion logistique et transport - Informatique et gestion des entreprises -Logistique et transport - Management des entreprises - Management logistique et transport - Techniques de management - Techniques de commercialisation - Techniques de commercialisation et de communication - Techniques de commercialisation et des services --Techniques de gestion Commerciale - Techniques de vente et service client- 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\*.

باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربانية: 1 باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1 باكالوريا العلوم الرباضية أ: 1.5 باكالوريا العلوم الرباضية ب: 1.5 باكالوريا العلوم الفزيانية: 1.3 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1 باكالوريا العلوم الزراعية: 1 باكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1

باكالوربا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1

Filières : Administrateur de systèmes et réseaux - Administration des réseaux informatiques - Développeur des applications informatiques-Génie informatique - Génie logiciel - Informatique - Réseaux et télécommunications - Statistique et informatique décisionnelle - 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.

باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1.5
باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.4
باكالوريا العلوم الرباضية أ: 1.4
باكالوريا العلوم الرباضية ب: 1.4
باكالوريا العلوم الفزبائية: 1.3
باكالوريا علوم العياة والأرض: 1.2
باكالوريا علوم العياة والأرض: 1.2
باكالوريا مهنية - الصيانة المحابات المتحركة -السيارات: 1.1
باكالوريا مهنية - الالكترونيك ومعدات التواصل: 1.1
باكالوريا مهنية - الالكترونيك ومعدات التواصل: 1.1
باكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية : 1.1
باكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية : 1.1
باكالوريا مهنية - اللاتلايد وتكييف الهواء: 1.1

**Filières**: Electronique embarquée l'automobile pour Electronique informatique industrielle 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 énergétique industrielle et Systèmes automatisés Instrumentation et systèmes-Maintenance industrielle des électromécaniques-Mécatronique systèmes industrielle Technologie et diagnostic électronique automobile Technologie et diagnostic électrique automobile Technologies industrielles de l'automobile-Systèmes embarqués -Génie Thermique et Energies Renouvelables -Génie Electrique et Systèmes industriels – Génie électrique, Energies renouvelables et Efficacité Energétique\*- Electronique Embarqués\*.

## طريقة احتساب المعدل

## % معدل البكالوريا الوطنية + 25% معدل البكالوريا الجهوية) X معامل الترجيح

معامل الترجيح (حسب نوع البكالوريا)	الشعبة					
باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.5 باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 باكالوريا العلوم الفزيانية :1.1 باكالوريا مهنية - صناعة الطائرات: 1 باكالوريا مهنية - صناعة البنيات المعدنية: 1	Filières : Génie mécanique et productique					
باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 باكالوريا العلوم الفزيائية: 1.2 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 باكالوريا العلوم الزراعية: 1.1	Filières: Environnement et techniques de l'eau - Génie de l'environnement – Gestion de l'irrigation et environnement-Génie des procédés-Génie Minier-Géométallurgie 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*					
باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1 باكالوريا العلوم الفزيانية: 1 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 باكالوريا العلوم الزراعية: 1.2 باكالوريا مهنية 1: تدبيرضيعة فلاحية	Filières: Agroalimentaire et génie biologique - Agro-industrie - Bio analyses et contrôles - Développement des territoires ruraux - Génie agrobiologique - Génie bio industriel - Valorisation des produits du terroir Biotechnologie végétale - Industries agroalimentaires - Génie Biologique - Agrochimie - Technologies agro-alimentaire-Génie Agroenvironnement- Technologie Alimentaire*-Management agricole et agroalimentaires-Génie Agronomique*-Génie Agroalimentaire *.					
باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.3 باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 باكالوريا العلوم الفزيائية: 1.2 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1 باكالوريا مهنية - أوراش البناء: 1 باكالوريا مهنية - رسم البناء: 1	Filières : Construction et Energétique du bâtiment - Génie civil					
باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1.1 :باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية 1.1 :باكالوريا العلوم الرياضية أ1.4 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 باكالوريا العلوم الفزيائية: 1.3 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.1	Filières : Techniques instrumentales et management de qualité					

# الملحق رقم 3: دليل الترشيح عبر منصة القبول الالكتروني الموحد لحاملي شهادة البكالوريا في المؤسسات المحدود "توجيهي"

تُعتَمَدُ منصة القبول الالكتروني 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 التالى: 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 21 يونيو و12 يوليوز 2021

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 البكالوربا 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 وتوافيكم، عبر بريدكم الإلكتروني (taalim.ma)، بإشعار يتضمن إسم المستخدم وكلمة السر لولوج المنصة. يجب عليكم الاحتفاظ بعناية باسم المستخدم وكلمة السر لأنكم مدعوون لاستخدامهما للولوج لفضائكم الشخصي للترشيح طوال مسلسل الترشيح والانتقاء.

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

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

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

#### ملاحظة هامة:

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

#### في حالة نسيان حسابكم الالكتروني:

في حالة قيامكم بتسجيل الدخول وعدم تمكنكم من الولوج لحسابكم الالكتروني، فيتعين عليكم:

- 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، سيطلب النظام المعلوماتي منكم تعبئة بريدكم الالكتروني الجديد والنقط المحصل علها في اللغتين العربية والفرنسية في الامتحان الوطني أو الجهوي.
- 3. يتم قبول تغيير حسابكم الالكتروني 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 21 يونيو و12 يوليوز 2021

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 وموافقتكم 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 15 تكوينا 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 تلى هذا الاختيار في الترتيب بشكل اوتوماتيكي ونهائي.

## 3. الاجابة عن مقترحات الولوج: ابتداء من 15 يوليوز2021 (المرحلة الأولى) و3 غشت (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 "اقتراح الولوج".

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

#### 1) أقبل بشكل نهائى المقترح المقدم:

باختياركم هذا الجواب، تؤكدون مقترح القبول المقدم من طرف المنصة الإلكترونية، ويتم حجز مقعد لكم بالمؤسسة والمسلك المقترحين، مع اشتراط ايداع شهادة الباكالوريا الاصلية بالمؤسسة المقترحة قبل انتهاء الأجال المحددة لإيداع الملف. وهذا تنتهي عملية ترشيحكم في هذه المرحلة دون الحاجة للمرور إلى المرحلة التالية.

## 2) أقبل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيعي 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 التخلى 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"أقبل 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 فها هم فقط المرشحون الذين أجابوا ب"أقبل بشكل نهائى المقترح المقدم".
- يجب التذكير أن أجوبة المترشحين لمقترحات الولوج في المرحلة الثانية تقتصر على جوابين اثنين فقط: "أقبل 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 الآجال المحددة لذلك، بمثابة رفض نهائي للمقترح المقدم ومغادرة مسلسل الترشيح بصفة نهائية.
  - يتم إيداع شهادة البكالوربا الأصلية في المؤسسة المعنية في الآجال المحددة لذلك في كل مرحلة.

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

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

## 5. التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية

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

## ملحق رقم 4: عناوين المدارس العليا للتكنولوجيا

الموقع على الأنترنيت	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			
wwwesto.ump.ma	المركب الجامعي، ص.ب: 473 وجدة	وجدة	جامعة محمد الأول			
www.estn.ump.ma	ص.ب :1458 رمز البريد: 62000 الناضور	الناضور	وجدة			
www.esta.ac.ma	ص.ب: س/33 أكادير	أكادير				
www.estg.ac.ma	ص.ب: 1317 رمز البريد: 81000 كلميم	كلميم	جامعة ابن زهر أكادير			
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، طریق دار السي عیسی آسفي	آسفي				
www.este.uca.ma	كلم 10 طريق أكادير، الغزوة، الصويرة الجديدة ص.ب: 383 الصويرة	الصويرة	جامعة القاضي عياض مراكش			
www.uca.ma/eska	طريق بني ملال، كلم 8 قلعة السراغنة	قلعة السراغنة				

الموقع على الأنترنيت	عنوان المؤسسة	المدرسة العليا للتكنولوجيا	الجامعة
www.ests.um5.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	
www.estk.ac.ma	الطريق الرئيسية رقم 8 إلى مكناس، ص.ب. 170، 54000 خنيفرة	خنيفرة	جامعة السلطان مولاي سليمان بني ملال
est.usms.ac.ma	رئاسة جامعة السلطان مولاي سليمان ص.ب: 591 - 23000 بني ملال	الفقيه بن صالج	
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