



دليل توجيه جامعي خاص

بدورة المتفوقين - بكالوريا 2024

دليل غير صادر عن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

لكنه متكوّن من وثائق صادرة عن الوزارة.



دليل التوجيه الجامعي

نسخة مختصرة مثراة خاصة
بدورة المتفوقين 2024

GUIDE DE
L'ORIENTATION
UNIVERSITAIRE

2024

النسخة الأصلية الكاملة من دليل التوجيه

الجامعي 2024 موجودة على

www.orientation.tn



WWW.ORIENTATION.TN



يتم الترشح لدورة المتفوقين حصريا عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn حسب الشروط التالية:

● الحصول على شهادة البكالوريا 2024 خلال الدورة الرئيسية

● بالنسبة إلى شعب الرياضيات والعلوم التقنية والعلوم التجريبية والاقتصاد والتصرف وعلوم الإعلامية يجب أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يسوي أو يفوق 16 من 20

● بالنسبة إلى شعبة الآداب يجب أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يسوي أو يفوق 14 من 20

01

02

03

شروط الترشح
لدورة المتفوقين

الروزنامة

تأكيد التعيين

الاعلان عن النتائج على موقع
www.orientation.tn

تعمير بطاقة الاختبارات على موقع
www.orientation.tn

- الخميس 11 جويلية 2024 للموجهين إلى فرنسا
- الاثنين 15 جويلية 2024 للموجهين إلى ألمانيا
- الثلاثاء 16 جويلية 2024 للموجهين إلى IPEST

الثلاثاء 09 جويلية 2024

من 05 إلى 07 جويلية 2024

للتعرف على تخصصات ومقاييس الترشح للدراسة بالجامعات الفرنسية والألمانية والمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس (IPEST) يتعين على المترشحين لدورة المتفوقين الاطلاع على المنشور عدد 25 لسنة



2024 المؤرخ في 17 ماي 2024 على موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn



هام جدا

مجاميع نقاط المقبولين سنة 2023 موجودة في آخر هذا الدليل

عدد البقاع	رمز الشعبة	الشعبة وصيغة احتساب مجموع النقاط حسب نوع البكالوريا	نوع البكالوريا	مكان الدراسة
80	99101	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: رياضيات فيزياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	الرياضيات	المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس (IPEST)
40	99102	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: فيزياء كيمياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$		
1	99217	الإجازة في الآداب الحديثة بجامعة السوربون ⁽²⁾ $5MG+3F+2PH+2Ang$	الآداب	فرنسا
1	99218	الإجازة في علم الاجتماع بجامعة السوربون ⁽²⁾ $5MG+3F+2PH+2Ang$		
6	99201 ذكور	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: رياضيات فيزياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	الرياضيات	
6	99214 إناث			
2	99202 ذكور			
2	99215 إناث	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: فيزياء كيمياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$		
4	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master: Génie ⁽²⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	الرياضيات	ألمانيا
4	99311 هايدلبرغ			
2	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master: Génie ⁽²⁾ $5MG+2M+1SP+1SVT+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	العلوم التجريبية	
1	99311 هايدلبرغ			
1	99311 هايدلبرغ	Bachelor-Master ⁽²⁾ $5MG+2Ec+2Ge+2M+1PH+1HG+1F+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	الاقتصاد والتصرف	
2	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master: Génie ⁽²⁾ $5MG+2M+1SP+1TE+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	العلوم التقنية	
2	99311 هايدلبرغ			
1	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master: Génie ⁽²⁾ $5MG+2M+1SP+1.5Algo+0.5STI+0.5(F+PH)+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	علوم الإعلامية	

- (1) حُدِّدَ سقف بـ 10% من عدد البقاع المفتوحة لفائدة المترشحين المحرزين على شهادة أجنبية معادلة لشهادة البكالوريا الأفضل ترتيبا حسب مجموع النقاط من بين كافة المترشحين للالتحاق بالمرحلة التحضيرية للدراسات الهندسية بفرنسا وبالمرحلة التحضيرية للدراسات الهندسية بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، مع التأكيد على إجبارية المواد المشار إليها في صيغة احتساب مجموع النقاط للترشح لهذه الدورة.
- (2) هذه العروض مفتوحة للمحرزين على البكالوريا التونسية.



يتعين على المقبولين، تأكيد تعيينهم وفقا للصيغ والآجال المعلن عنها عند التصريح بالنتائج، علما وأنه في صورة عدم إتمام هذا الإجراء يعتبر المترشح متخليًا عن التعيين المتحصل عليه ويتم تعويضه من بين قائمة الانتظار المصرح بها حسب الترتيب التفاضلي للمترشحين.

في صورة تخلي المقبولين في دورة المتفوقين عن الشعبة المتحصل عليها خارج آجال تأكيد التعيين، يجب عليهم تقديم مطلب في الغرض مباشرة بمكتب الضبط المركزي بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي في أجل لا يتجاوز يوم **الأربعاء 24 جويلية 2024** حتى يتمكنوا من المشاركة في الدورة الرئيسية للتوجيه الجامعي.



للتعرف على قائمة المعاهد التحضيرية للدراسات الهندسية بفرنسا
انقر هنا وعدد البقاع المفتوحة بها.



تونس في 17 ماي 2024

منشور ع 17 دد/2024

من وزير التعليم العالي والبحث العلمي
إلى السيدات والسادة:

- رئيسة جامعة قرطاج
- المديرية العامة للشؤون الطلابية
- رئيس البعثة الجامعية والتربوية التونسية بباريس
- مدير المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس

الموضوع: حول تخصيص منح جامعية للمتفوقين في امتحان البكالوريا 2024 للدراسة بالخارج ومقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، وضبط اجراءات وشروط الترشيح.

المرجع: - قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي المؤرخ في 26 أكتوبر 2009 المتعلق بضبط شروط وطرق إسناد وتجديد المنح الوطنية والقروض الجامعية لفائدة طلبة وتلاميذ التعليم العالي وجميع النصوص التي نقحته أو تمته وخاصة قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي المؤرخ في 5 مارس 2019.

- المنشور ع 17 دد/2021 المؤرخ في 15 أبريل 2021 والمتعلق باجراءات اجتياز مناظرات الدخول إلى المدارس العليا الهندسية والتجارية بفرنسا وباسناد المنح الجامعية الخصوصية للناجحين فيها.

تبعاً للقرار المشار إليه بالمرجع أعلاه، وإعلاء لقيم التفوق والتميز في الدراسة وتشجيعاً لأبنائنا على مواكبة التطور العلمي والتكنولوجي وفتحاً لآفاق أمامهم للالتحاق بالمدارس العليا، تُخصّص وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عدداً من المنح الجامعية للدراسة بفرنسا وألمانيا وتفتح عدداً من المقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس في الاختصاصات المبينة بالجدول الموالي لفائدة التلاميذ المتفوقين في امتحان البكالوريا.

وزير التعليم العالي
والبعثات العلمية
منشور ع 17 دد/2024

يتم انتقاء المعنيين عن طريق مناظرة من خلال الترشح لدورة خاصة "دورة المتفوقين" طبقا للإجراءات المنصوص عليها بالنقطة الثالثة من هذا المنشور.

تعتمد هذه الدورة على نتائج امتحان البكالوريا لسنة 2024 وفقا للترتيب التفاضلي للمترشحين حسب مجموع النقاط المبين بالجدول أسفله مع تنفيل المتحصلين على المراتب الأولى حسب المعدل على المستوى الوطني في البكالوريا التونسية في كل الشعب بـ 7% من مجموع النقاط.

I. عروض الدراسة والمنح وصيغة احتساب مجموع النقاط:

عدد البقاع	رمز الشعبة	الشعبة وصيغة احتساب مجموع النقاط حسب نوع البكالوريا	نوع البكالوريا	مكان الدراسة
80	99101	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : رياضيات فيزياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	الرياضيات	المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس (IPEST)
40	99102	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : فيزياء كيمياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$		
1	99217	الإجازة في الآداب الحديثة بجامعة السوربون ⁽²⁾ $5MG+3F+2PH+2Ang$	الآداب	فرنسا
1	99218	الإجازة في علم الاجتماع بجامعة السوربون ⁽²⁾ $5MG+3F+2PH+2Ang$		
6	99201 ذكور	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : رياضيات فيزياء علوم الهندسة ⁽¹⁾	الرياضيات	
6	99214 إناث	$5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$		
2	99202 ذكور	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : فيزياء كيمياء علوم الهندسة ⁽¹⁾		
2	99215 إناث	$5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$		

(1) حُدِّدَ سقف بـ 10% من عدد البقاع المفتوحة لفائدة المترشحين المحرزين على شهادة أجنبية معادلة لشهادة البكالوريا الأفضل ترتيبا حسب مجموع النقاط من بين كافة المترشحين للإلتحاق بالمرحلة التحضيرية للدراسات الهندسية بفرنسا وبالمرحلة التحضيرية للدراسات الهندسية بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، مع التأكيد على إجبارية المواد المشار إليها في صيغة احتساب مجموع النقاط للترشح لهذه الدورة.

زياد التميمي العالي
والفوتح العلي
منصوب بوكشير

عدد البقاع	رمز الشعبة	الشعبة وصيغة احتساب مجموع النقاط حسب نوع البكالوريا	نوع البكالوريا	مكان الدراسة
4	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master:Génie ⁽²⁾	الرياضيات	ألمانيا
4	99311 هايدلبرغ	$5MG+2M+2SP+1F+1PH+ \text{Max}(\frac{Ang - 12}{3}; 0)$		
2	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master:Génie ⁽²⁾	العلوم	
1	99311 هايدلبرغ	$5MG+2M+1SP+1SVT+1F+1PH+ \text{Max}(\frac{Ang - 12}{3}; 0)$	التجريبية	
1	99311 هايدلبرغ	Bachelor-Master ⁽²⁾	الاقتصاد والتصرف	
2	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master:Génie ⁽²⁾	العلوم التقنية	
2	99311 هايدلبرغ	$5MG+2M+1SP+1TE+1F+1PH+ \text{Max}(\frac{Ang - 12}{3}; 0)$		
1	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master:Génie ⁽²⁾	علوم الإعلامية	

(2) هذه العروض مفتوحة للمحرضين على البكالوريا التونسية.

التاريخ والجغرافيا	HG	الانقلبية	Ang	الفرنسية	F	الفلسفة	PH	المعدل النهائي في البكالوريا	MG	المصطلحات
الاقتصاد	Ec	التكنولوجيا	TE	العلوم الفيزيائية	SP	علوم الحياة والأرض	SVT	الرياضيات	M	
				أنظمة وتكنولوجيات المعلوماتية	STI	الخوارزميات والبرمجة	Algo	التصرف	Ge	

II. الشروط العامة للترشح:

1. أن يكون المترشح متحصلا على شهادة البكالوريا 2024 في الدورة الرئيسية،
2. أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 16 من 20 بالنسبة إلى شعب الرياضيات والعلوم التجريبية والعلوم التقنية وعلوم الإعلامية والاقتصاد والتصرف،
3. أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 14 من 20 بالنسبة إلى شعبة الآداب.

III. إجراءات الترشح والقبول:

1. يتم الترشح للعروض المفتوحة في هذه الدورة حصريا عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn وذلك بداية من يوم الجمعة 05 جويلية إلى يوم الأحد 07 جويلية 2024 ضمن "دورة المتفوقين".

وزير التعليم العالي
والبحث العلمي
منوفا بوكيتير

2. يكون الإعلان عن نتائج الترشح بالنسبة إلى الإجازة في الآداب الحديثة والإجازة في علم الاجتماع بصفة مبدئية ويشمل ضعف عدد البقاع المفتوحة المحددة بهذا المنشور وتحدد قائمة المقبولين بصفة نهائية من قبل الجامعات الفرنسية المعنية بناء على دراسة ملفات الطلبة المقبولين بصفة أولية.

3. يتعين على المترشحين إلى :

▪ المعاهد التحضيرية للدراسات الهندسية بفرنسا وبالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، الإطلاع على المنشور ع17 دد /2021 المؤرخ في 15 أفريل 2021 المتعلق باجراءات اجتياز مناظرات الدخول إلى المدارس العليا الهندسية والتجارية بفرنسا وباسناد المنح الجامعية الخصوصية للناجحين فيها مع الإشارة إلى أنّ بعض هذه المدارس تشترط سنّا قصوى للترشح للمناظرات الخاصة بها.

▪ المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، الإطلاع على نظام الدراسة الخاص بالمعهد.

▪ الجامعات الألمانية، مزاولة سنة تحضيرية في اللغة الألمانية بالمؤسسات الموفدين إليها قبل الدخول إلى مسار التكوين.

4. يختار المترشحون المحرزون على بكالوريا رياضيات بلدا أجنبيا واحدا باختصاصاته المفتوحة مع إمكانية إضافة اختيار المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس عند تعميم بطاقة الاختيارات.

5. يُرتَّب المترشح اختياراته ترتيبا تفضليا حسب رغبته.

6. في صورة تساوي المترشحين في مجموع النقاط حسب الصيغة المشار إليها أعلاه يتم اعتماد المقاييس التالية تفضليا لترتيب المترشحين:

1. ترتيب الاختيار

2. عدم الرسوب

3. معدل البكالوريا

4. معدل السنة الرابعة

7. يتم الإعلان عن النتائج عبر موقع الواب www.orientation.tn من خلال رابط "نتائج دورة

المتفوقين" يوم الثلاثاء 09 جويلية 2024، ويتم نشر قوائم الانتظار.

وزير التعليم العالي
والبحث العلمي
منصف بوعكيد

1.1 الدليل التونسي لعروض التكوين الجامعي

الفهرس

دليل تفاعلي يحتوي على قائمة مفصلة لعروض التكوين الجامعي التي تؤمنها مؤسسات التعليم العالي العمومية والخاصة المعترف بها في تونس. وهو يمكن كل مهتم بالتعليم العالي من معرفة عروض التكوين المؤهلة والاطلاع على جملة المسالك المتفرعة عنها.



للتعرف على عروض التكوين أنقر على هذا الرابط:

<http://uni-formation.rnu.tn>



2.1 الأيام الإعلامية حول التوجيه الجامعي

للاستفسار حول عمليات التوجيه الجامعي ومجالات التكوين في التعليم العالي والخدمات الجامعية يمكنك مواكبة الأيام الإعلامية حول التوجيه الجامعي التي تنظمها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والجامعات لفائدة الناجحين الجدد في امتحان البكالوريا كالتالي:

01 الأيام الإعلامية الجهوية حول التوجيه الجامعي

المكان	التاريخ	الجامعة
المعهد العالي لأصول الدين	16 جويلية 2024	الزيتونة
المعهد العالي للعلوم الإسلامية بالقيروان	17 جويلية 2024	الزيتونة
فضاء جامعة تونس	16 جويلية 2024	تونس
المدرسة الوطنية للمهندسين بتونس	15 و 16 جويلية 2024	تونس المنار
جامعة منوبة	16 جويلية 2024	منوبة
كلية العلوم ببنزرت	22 جويلية 2024	قرطاج
كلية العلوم الاقتصادية والتصرف بنابل	23 جويلية 2024	قرطاج
المعهد العالي لتكنولوجيا المعلومات والاتصال ببرج السدرية	24 جويلية 2024	قرطاج
جامعة جندوبة	16 و 17 جويلية 2024	جندوبة

الشمال

المكان	التاريخ	الجامعة
كلية الطب بسوسة	23 و 24 جويلية 2024	سوسة
كليتي الصيدلة وطب الأسنان بالمنستير	15 جويلية 2024	المنستير
المعهد العالي للفنون والحرف بالمهدية	16 جويلية 2024	
المعهد العالي للإعلامية والتصريف بالقبروان	15 جويلية 2024	القبروان
المركب الشبائي 17 ديسمبر بسيدي بوزيد	16 جويلية 2024	
المعهد العالي للدراسات التطبيقية في الإنسانيات بسيطة	22 جويلية 2024	



المكان	التاريخ	الجامعة
معرض صفاقس الدولي	22 و 23 جويلية 2024	صفاقس
كلية العلوم بقابس	16 و 17 جويلية 2024	قباس
المعهد العالي للدراسات التطبيقية في الإنسانيات بقفصة والمعهد الثانوي أبو القاسم الشابي بتوزر	16 و 17 جويلية 2024	قفصة





الأيام الإعلامية الوطنية حول التوجيه الجامعي
18 و 19 و 20 جويلية 2024 بمدينة العلوم
بتونس

01

محاضرات حول مجالات الدراسة وآليات التوجيه الجامعي



02

لقاءات مباشرة مع الأساتذة الجامعيين للاستفسار حول
عروض التكوين وآفاقها المهنية



03

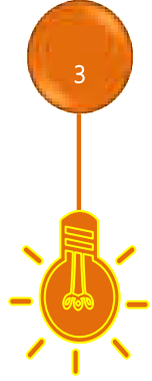
لقاءات مباشرة مع مستشري الاعلام والتوجيه المدرسي
والجامعي لمساعدتك على:

- التقييم الموضوعي لمؤهلاتك وقدراتك واستعداداتك.
- الاختيار الأنسب لمجالات الاختصاص والشعب وترتيبها من خلال
الملاءمة بين نتائجك الدراسية ورغباتك ومؤهلاتك الفردية.
- التعرف على آليات التوجيه الجامعي ومراحله.



04

معرض للجامعات والخدمات الجامعية وعروض التكوين في
التعليم العالي والتعليم العسكري والتكوين المهني



قناة التوجيه الجامعي على منصة اليوتيوب

<https://www.youtube.com/@user-yd4ki8kt5k>

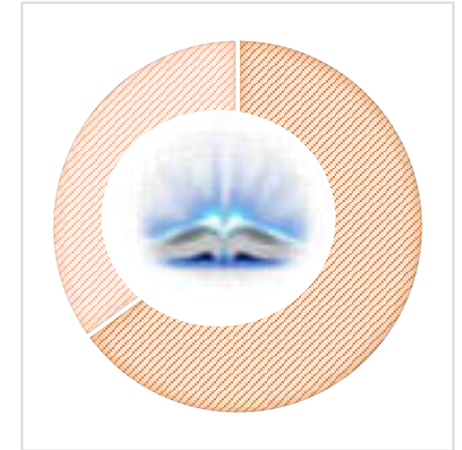
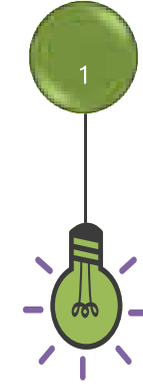
تتضمن مقاطع فيديو لمجموعة من المداخلات المفيدة حول عمليات التوجيه الجامعي والتعريف بالمجالات الراسية للشعب رآفاقها الأكاديمية والمهنية.



صفحة الفيسبوك الرسمية للتوجيه الجامعي

<http://www.facebook.com/OrientationUniversitaire>

تتضمن آخر مستجدات عمليات التوجيه الجامعي وتمكن المترشحين من طرح تساؤلاتهم.



الدليل التفاعلي للتوجيه الجامعي

<http://guide.orientation.tn>

يمكّن الدليل التفاعلي من البحث في مختلف العروض المتاحة عبر إدخال جملة من المعطيات مثل نوع البكالوريا، أو الجامعة، أو المؤسسة، أو الشعبة.

مراحل التوجيه الجامعي عبر الموقع www.orientation.tn

تعمير بطاقة الاختيارات والاطلاع
على نتائج التوجيه الجامعي

عبر موقع التوجيه الجامعي
www.orientation.tn

الاطلاع على عروض التكوين
وتحديد قائمة الاختيارات

- الاطلاع على التخصصات حسب المجالات.
- تحديد قائمة الاختيارات حسب الرغبة بما يتناسب مع المؤهلات والترتيب وطاقة الاستيعاب.

التثبت من المعطيات
الشخصية وإصلاحها

عبر موقع التوجيه الجامعي
www.orientation.tn

الحصول على كلمة العبور
الشخصية

عبر الموقع login.orientation.tn
للقيام بجميع عمليات التوجيه الجامعي

قراءة دليل التوجيه الجامعي

للتعرف على مجالات الدراسة
ومقاييس وآجال التوجيه الجامعي
لسنة 2024.

كلمة العبور هي رمز خاص وشخصي تمكّن كل مترشح من النفاذ لبطاقة الاختيارات والقيام بجميع عمليات التوجيه الجامعي عبر الموقع www.orientation.tn ويمكن الحصول عليها حسب الطرق والتواريخ التالية:



الحصول على كلمة العبور
الخاصة بالناجحين في امتحان
البكالوريا 2024

2

2024-07-17

الناجحون في دورة المراقبة

1

2024-06-27

الناجحون في الدورة الرئيسية

طريقة الحصول على كلمة العبور



توجيه رسالة قصيرة الى الرقم 85000 تتضمن كلمة pwd ثم فراغ ثم رقم البكالوريا.

1

أو

2

03

النقر على الرابط
"احصل على كلمة العبور"



02

إدراج المعطيات

- رقم البكالوريا
- رقم المعرف الوحيد
- رقم بطاقة التعريف الوطنية
- الولاية
- المعهد
- نوع البكالوريا
- دورة النجاح
- المعدل في دورة النجاح
- المادة الاختيارية
- عدد المادة الاختيارية
- الرمز

01

الدخول إلى الموقع
<https://login.orientation.tn>



كلمة العبور رمز شخصي خاص بك فحافظ على سريته ولا تطلع الغير عليه

يمكن للمترشحين النفاذ لبطاقة الاختيارات عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn من خلال الرابط "تعمير بطاقة الاختيارات" كالآتي:



- احترام آجال تعميم بطاقة الاختيارات في الدورة الرئيسية حتى لا يتم تأجيله إلى الدورة النهائية.
- التثبت من رمز الشعبة عند تعميم الاختيارات المبين بجداول عروض التكوين.
- تعمير 06 اختيارات على الأقل.
- التأكد من ظهور وصل التسجيل عند كل تغيير للاختيارات لضمان تسجيلها عبر المنظومة.

يتعين على كل مترشح

- تُرتَّب الاختيارات ترتيبا تفضليا أي أن الاختيار الأهم بالنسبة للمترشح يجب أن يدرج في أول القائمة ثم الذي يليه من حيث الأهمية.
- يمكن إدراج مجموعة شعب في مؤسسات مختلفة أو اختصاص واحد في عدة مؤسسات حسب رغبة المترشح.
- للاطلاع أكثر على كيفية تعميم بطاقة الاختيارات يمكنك النقر على هذا الرابط 



بطاقة الاختيارات 2024

الاسم واللقب

المعهد:
الرتبة حسب المعدل في البكالوريا:
الصفة الاجمالية:
الرتبة حسب الصيغة الاجمالية:

رقم البكالوريا:
رقم بطاقة التعريف:
الجنس:
تاريخ الولادة:

الاسم واللقب	الرمز	الاختيار
	XXXXXX	1
		2
		3
		4
		5
		6
		7
		8
		9
		10

01

أدخل الرمز الخاص بالشعبة في المكان المخصص وسيظهر اسم الشعبة بصفة آلية

02

الضغط على زر التسجيل والتأكد من ظهور وصل تسجيل الاختيارات



التسجيل



يمكن الاطلاع على نتائج مختلف عمليات التوجيه الجامعي حصريا عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn من خلال مجموعة من روابط النتائج حسب كل دورة.



• يمكن لكل مترشح **استخراج بطاقة التعيين** بعد الاطلاع على نتيجة توجيهه الجامعي حسب المشاركة في الدورات وتأكد التعيين.



هام جدا

دورات التوجيه
الجامعي

1 دورة المتفوقين

1

تعميم بطاقة الاختيارات
على موقع
www.orientation.tn

من 05 إلى 07
جويلية 2024

الإعلان عن النتائج (بداية
من منتصف النهار)
الثلاثاء 09 جويلية
2024

2 الدورة الرئيسية

2

تعميم بطاقة الاختيارات
على موقع
www.orientation.tn

من 23 إلى 27
جويلية 2024

الإعلان عن النتائج (بداية
من منتصف النهار)
الجمعة 02 أوت
2024

3 الدورة النهائية

3

تعميم بطاقة الاختيارات
على موقع
www.orientation.tn

من 02 إلى 04
أوت 2024

الإعلان عن النتائج (بداية
من منتصف النهار)
الأربعاء 07 أوت
2024

4 الشعب التي تتطلب
اختبارات

4

إجراء الاختبارات في
المؤسسات المعنية (حسب
الشعبة)

من 05 إلى 09
أوت 2024

الإعلان عن النتائج (بداية
من منتصف النهار)
الأربعاء 14 أوت 2024

5 توجيه المحرزين على
بكالوريا أجنبية

5

تقديم المطالب

من 08 جويلية
إلى 09 أوت
2024

الإعلان عن النتائج (بداية
من منتصف النهار)
الجمعة 30 أوت
2024

6 دورة إعادة التوجيه
الجامعي

6

تعميم بطاقة الاختيارات
على موقع
www.orientation.tn

من 12 إلى 15
أوت 2024

الإعلان عن النتائج (بداية
من منتصف النهار)
الجمعة 30 أوت
2024

7 تأكيد التعيين

7

تأكيد التعيين

من 31 أوت
إلى 02 سبتمبر
2024

التكوين الأساسي الخاص بالضباط:

يشتمل التكوين الأساسي لضباط بمؤسسات التعليم العالي العسكري على:

- فرع الدراسات الهندسية
- فرع الدراسات في نظام "إمد"

فرع الدراسات الهندسية:

يتم التكوين في فرع الدراسات الهندسية بمؤسسات التعليم العالي العسكري التالية:

الأكاديمية العسكرية بفندق الجديد

الاختصاصات التالية:

تقنيات الأسلحة – هندسة إعلامية – اتصالات – إلكتروميكانيك – هندسة مدنية.

الأكاديمية البحرية بمنزل بورقيبة

الاختصاصات التالية:

قيادة السفن وأنظمة بحرية (لفائدة البحرية الوطنية) – طاقة وتقنيات بحرية (لفائدة البحرية الوطنية) – ملاحية بحرية (لفائدة البحرية التجارية) – طاقة ومحركات (لفائدة البحرية التجارية)

مدرسة الطيران ببرج العامري

الاختصاصات التالية:

سياقة الطائرات – هندسة ميكانيكية – تيليميكانيك – جغرفة رقمية – جولان جوي

يدوم تكوين الضباط المهندسين خمس سنوات (سنتين دراسات تحضيرية وثلاث سنوات في التكوين الهندسي) ويختم بالحصول على "الشهادة الوطنية لمهندس".

ويمكن للمتصلين على **شهادة البكالوريا لسنة 2024 (دورة رئيسية)** في شعب (الرياضيات، العلوم التجريبية، **العلوم التقنية**) والراغبين في متابعة هذا التكوين أن يشاركوا في مناظرة الانتداب، التي تتضمن فحص طبي واختبار نفسي واختبار في الرياضة.

فرع الدراسات في نظام "إمد": يتم التكوين في فرع الدراسات في نظام "إمد" بمؤسسات التعليم العالي العسكري



الأكاديمية العسكرية بفندق الجديد

الاختصاصات: علوم قانونية وتصرف - علوم عسكرية.

يدوم هذا التكوين **خمس سنوات (ثلاث سنوات "إجازة" وستان "ماجستير")** ويختم بالحصول على "الشهادة الوطنية للماجستير". ويمكن للمتصلين على **شهادة البكالوريا لسنة 2024 (دورة رئيسية) في كل الشعب والراغبين في متابعة هذا التكوين أن يشاركوا في مناظرة الانتداب، التي تتضمن كذلك فحص طبي واختبار نفساني واختبار في الرياضة.**

التكوين الأساسي الخاص بضباط الصف لفائدة الصحة العسكرية:

للحصول على الشهادة الوطنية للإجازة (في الاختصاصات شبه الطبية) يتم التكوين الخاص بضباط الصف بـ:



مدرسة الصحة العسكرية

الاختصاصات: علوم التمريض-التخدير والانعاش-
التصوير الطبي والمدواة بالأشعة-العلاج الطبيعي

يدوم هذا التكوين **ثلاث سنوات (إجازة)** ، ويختم بالحصول على "الشهادة الوطنية للإجازة" ويمكن للمتصلين على **شهادة البكالوريا لسنة 2024 (دورة رئيسية) في شعبي العلوم التجريبية والرياضيات والراغبين في متابعة هذا التكوين أن يشاركوا في مناظرة الانتداب، التي تتضمن اختبار نفساني وفحص طبي واختبار في الرياضة.**

يقع الاعلان عن مناظرة الانتداب لمتابعة التكوين بمؤسسات التعليم العالي العسكري عبر وسائل الإعلام وعبر

موقع الواب لوزارة الدفاع الوطني www.defense.tn

كيف يعرف المترشح لدورة المتفوقين ترتيبه وحظوظه في الدورة ؟

1. نقدم في آخر هذا الدليل الخاص بمجاميع النقاط الكاملة لكل الفائزين سنة 2023 بمنح بفرنسا أو بألمانيا أو بمقاعد في المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بالمرسى.
2. جرت العادة على أن يجتمع المتفوقون في مجموعة فايسبوكية ينشرون فيها نتائجهم ورغباتهم ويحسبون مجاميع نقاطهم ويرتبونها في قوائم مختلفة حسب الرغبة. هذه المجموعة غير رسمية، يجب البحث عنها مع توخي الحذر من احتمالات التحيل. التنسيق بين المتفوقين مهم جدا ومفيد لأنه لا يحق لأي متفوق أن يترشح إلى منح الدراسة بفرنسا ومنح الدراسة بألمانيا في نفس الوقت، ومعرفة الترتيب ومعرفة اختيارات المتفوقين الآخرين يساعد على حسن الاختيار للرفع من حظوظ المتفوقين.
3. يتمتع المتفوق صاحب الرتبة الأولى في الجمهورية في كل نوع من أنواع البكالوريا بتنزيل بـ7 بالمائة عند حساب المجموع الخاص بكل شعبة من شعب المتفوقين (يحسب المجموع حسب صيغة الحساب Formule ثم يضرب المجموع في 1.07).
4. يقدم موقع أورينتيني تطبيقا تسمي بحساب مجاميع النقاط في دورة المتفوقين مع مقارنتها بمجاميع 2023 و2022. وقد تعود الموقع على نشر الترتيب الوطني لكل مترشح حسب كل صيغة من صيغ حساب مجموع النقاط إضافة إلى توقعات لمجاميع آخر موجه في كل شعبة في الدورة الحالية لكن ذلك يتوقف على توفر المعطيات الدقيقة حول نتائج البكالوريا، ونصح بمتابعة الصفحة

www.orientini.com/sms

بانظام للتمتع بهذه الخدمة المجانية وبمخدمات أخرى متنوعة وكثيرة.

توقعات أورينتيني في دورة المتفوقين 2023

مقارنة بمجموع آخر موجه 2023 ومجموع آخر موجه 2022

www.orientini.com/sms

الرمز	الشعبة	نوع الباك	مجموع آخر 2022 م.	مجموع آخر موجه 2023	توقع أورينتيني 2023	الفارق -23 المتوقع	الفارق -23 22	رتبة آخر م. الفارق /23 المتوقع
99217	Licence en Lettres et Civilisation Françaises - France - Sorbonne 5*MG+3*F+2*PH+2*ANG	آداب	199.15	195.45	194.05	1.4	-3.7	5/6
99218	Licence en Sociologie - France - Sorbonne 5*MG+3*F+2*PH+2*ANG	آداب	207.35	197.15	201.8	-4.65	-10.2	4/3
99101	Mathématiques - Physique - Sciences de l'Ingénieur - IPEST - Tunisie 5*MG+2*M+2*SP+F+PH+MAX((Ang-12)/3,0)	رياضيات	198.9667	201.0667	201.2167	-0.15	2.1	114/110
99102	Physique - Chimie - Sciences de l'Ingénieur - IPEST - Tunisie 5*MG+2*M+2*SP+F+PH+MAX((Ang-12)/3,0)	رياضيات	195.9	199.0333	198.4833	0.55	3.1333	155/166
99201	Mathématiques - Physique - Sciences de l'Ingénieur - France - Hommes 5*MG+2*M+2*SP+F+PH+MAX((Ang-12)/3,0)	رياضيات	208.1	208.2667	207.45	0.8167	0.1667	20/22
99202	Physique - Chimie - Sciences de l'Ingénieur - France - Hommes 5*MG+2*M+2*SP+F+PH+MAX((Ang-12)/3,0)	رياضيات	207.0833	207.1333	206.6333	0.5	0.05	24/29
99214	Mathématiques - Physique - Sciences de l'Ingénieur - France - Femmes 5*MG+2*M+2*SP+F+PH+MAX((Ang-12)/3,0)	رياضيات	208	206.2	206.9833	-0.7833	-1.8	31/25
99215	Physique - Chimie - Sciences de l'Ingénieur - France - Femmes 5*MG+2*M+2*SP+F+PH+MAX((Ang-12)/3,0)	رياضيات	206.3167	204.4833	205.8333	-1.35	-1.8334	48/36
99310	Bachelor-Master : Génie - Hanover - Allemagne 5*MG+2*M+2*SP+F+PH+MAX((Ang-12)/3,0)	رياضيات	210.3333	210.3333	210.25	0.0833	0	10/11
99311	Bachelor-Master : Génie - Heidelberg - Allemagne 5*MG+2*M+2*SP+F+PH+MAX((Ang-12)/3,0)	رياضيات	213.22	212.2833	211.1833	1.1	-0.9367	5/6

توقعات أورينتيني في دورة المتفوقين 2023

مقارنة بمجموع آخر موجه 2023 ومجموع آخر موجه 2022

www.orientini.com/sms

الرمز	الشعبة	نوع الباك	مجموع آخر م. 2022	مجموع آخر موجه 2023	توقع أورينتيني 2023	الفارق -23 المتوقع	الفارق -23 22	رتبة آخر م. 23 المتوقع/
99310	Bachelor-Master : Génie - Hanover - Allemagne 5*MG+2*M+SP+SVT+F+PH+MAX((Ang-12)/3,0)	علوم تجريبية	208.35	207.9	210.8333	-2.9333	-0.45	11/7
99311	Bachelor-Master : Génie - Heidelberg - Allemagne 5*MG+2*M+SP+SVT+F+PH+MAX((Ang-12)/3,0)	علوم تجريبية	208.65	210.8333	212.0333	-1.2	2.1833	7/4
99311	Bachelor-Master : Génie - Heidelberg - Allemagne 5*MG+2*(ECO+GEST+M)+PH+HG+F+MAX((ANG-12)/3,0)	اقتصاد وتصرف	268.2418	266.9543	266.9543	0	-1.2875	1/1
99310	Bachelor-Master : Génie - Hanover - Allemagne 5*MG+2*M+SP+TECH+F+PH+MAX((Ang-12)/3,0)	علوم تقنية	207.6833	203.1033	204.65	-1.5467	-4.58	6/5
99311	Bachelor-Master : Génie - Heidelberg - Allemagne 5*MG+2*M+SP+TECH+F+PH+MAX((ANG-12)/3,0)	علوم تقنية	206.77	205.8	203.1033	2.6967	-0.97	4/6
99310	Bachelor-Master : Génie - Hanover - Allemagne 5*MG+2*M+SP+1.5*ALGO+0.5*STI+0.5*(F+PH)+MAX((ANG-12)/3,0)	علوم الإعلامية	223.4214	225.7112	225.7112	0	2.2898	1/1
99311	Bachelor-Master : Génie - Heidelberg - Allemagne 5*MG+1.5*SVT+0.5*(SPT+EdPh+SP+PH)+F+ANG	رياضة	196.9389	192.5733	192.5733	0	-4.3656	1/1

قائمة المقبولين للدراسة بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية و التقنية بالمرسى 2023

رياضيات

$$\text{Score} = 5*MG+2*M+2*SP + 1F+1PH+ \text{Max}((\text{Ang}-12)/3,0)$$

رياضيات فيزياء علوم الهندسة تونس

99101

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		207.0500	18.43
2		206.9833	19.23
3		206.8833	18.61
4		206.6500	18.88
5		206.6333	19.21
6		206.0833	18.23
7		205.9000	19.18
8		205.8500	18.97
9		205.8333	18.75
10		205.8167	18.78
11		205.8000	19.01
12		205.7500	18.85
13		205.4667	19.11
14		205.2167	18.71
15		205.0333	18.84
16		204.8833	18.71
17		204.8333	18.95
18		204.6000	18.92
19		204.5333	18.84
20		204.5000	18.75
21		204.4667	19.06
22		204.4500	19.09
23		204.4333	19.02
24		204.2167	19.01
25		204.1667	18.80
26		204.0667	18.83
27		203.9000	19.08
28		203.8667	18.69
29		203.7833	18.69
30		203.7833	18.59
31		203.6500	18.68
32		203.6167	18.94
33		203.5000	19.05
34		203.4667	18.76
35		203.4167	18.75
36		203.3833	18.01
37		203.3667	18.74

قائمة المقبولين للدراسة بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية و التقنية بالمرسى 2023

رياضيات

رياضيات فيزياء علوم الهندسة تونس 99101

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
38		203.3667	18.69
39		203.3333	18.75
40		203.3167	18.88
41		203.2500	18.80
42		203.0667	18.73
43		203.0500	18.96
44		203.0500	18.66
45		203.0333	18.79
46		203.0000	18.70
47		202.8500	18.57
48		202.8000	18.86
49		202.6333	18.61
50		202.6000	18.67
51		202.5833	18.90
52		202.5667	18.63
53		202.5500	18.56
54		202.4667	18.71
55		202.4667	18.00
56		202.4500	18.49
57		202.3500	18.62
58		202.2833	18.69
59		202.2500	18.50
60		202.1333	18.61
61		202.1167	18.64
62		201.9000	18.53
63		201.8667	18.64
64		201.8667	18.59
65		201.7333	18.73
66		201.7000	18.49
67		201.6500	18.83
68		201.6500	18.73
69		201.6333	18.71
70		201.5667	18.63
71		201.5533	18.67
72		201.5333	18.69
73		201.4667	18.51
74		201.4167	18.45
75		201.3500	18.52

قائمة المقبولين للدراسة بالمعهد التحضيري للدراستات العلمية و التقنية بالمرسى 2023

رياضيات

رياضيات فيزياء علوم الهندسة تونس 99101

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
76		201.2833	18.54
77		201.2167	17.75
78		201.2000	18.59
79		201.1000	18.72
80		201.0667	18.38

فيزياء كيمياء علوم الهندسة تونس 99102

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		205.0333	18.14
2		204.6167	17.95
3		203.3167	18.78
4		203.1000	18.67
5		203.0167	18.87
6		201.5000	18.75
7		201.0667	18.73
8		201.0500	18.46
9		201.0167	18.62
10		201.0000	18.80
11		200.9500	18.64
12		200.9167	18.70
13		200.7333	18.58
14		200.7333	18.06
15		200.5833	18.60
16		200.5667	18.68
17		200.4167	18.65
18		200.4167	18.40
19		200.3667	18.39
20		200.3500	18.57
21		200.1833	18.47
22		200.0667	18.58
23		200.0167	18.52
24		199.9833	17.85
25		199.8667	18.59
26		199.7333	18.63
27		199.7167	18.31
28		199.6500	18.63
29		199.5333	18.59

قائمة المقبولين للدراسة بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية و التقنية بالمرسى 2023

رياضيات

فيزياء كيمياء علوم الهندسة تونس

99102

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
30		199.4667	18.16
31		199.4167	18.50
32		199.4000	18.63
33		199.2833	18.64
34		199.2833	18.49
35		199.2500	18.50
36		199.2000	18.59
37		199.1333	18.71
38		199.1333	18.51
39		199.0667	18.23
40		199.0333	18.44

قائمة المقبولين للدراسة بالأقسام التحضيرية بفرنسا - بكالوريا 2023

رياضيات

$$\text{Score} = 5*MG+2*M+2*SP + 1F+1PH+ \text{Max}((\text{Ang}-12)/3,0)$$

رياضيات فيزياء علوم الهندسة فرنسا-ذكور 99201

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		211.3000	18.96
2		210.1000	19.22
3		210.0000	19.35
4		209.8333	19.45
5		209.6333	19.46
6		209.0500	19.26
7		208.6500	19.13
8		208.2667	19.22

فيزياء كيمياء علوم الهندسة فرنسا-ذكور 99202

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		207.4500	19.14
2		207.1333	18.91

رياضيات فيزياء علوم الهندسة فرنسا-إناث 99214

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		210.5167	18.89
2		210.2500	19.35
3		209.7500	19.35
4		207.3667	19.04
5		206.9667	18.76
6		206.8000	18.96
7		206.2000	18.94

فيزياء كيمياء علوم الهندسة فرنسا-إناث 99215

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		206.4000	19.08
2		206.0333	18.89
3		204.4833	19.08

قائمة المقبولين للدراسة بالجامعات الألمانية
بكالوريا 2023

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

رياضيات

$$\text{Score} = 5*MG+2*M+2*SP + 1F+1PH+ \text{Max}((\text{Ang}-12)/3,0)$$

مسار هندسي بهانوفر (Bachelor-Master:Génie) 99310

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		211.1833	19.32
2		210.8833	19.41
3		210.8500	19.22
4		210.4500	19.34
5		210.3333	19.20

علوم تجريبية

$$\text{Score} = 5*MG+2*M+1*SP+1*SVT + 1F+1PH + \text{Max}((\text{Ang}-12)/3,0)$$

مسار هندسي بهانوفر (Bachelor-Master:Génie) 99310

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		209.6667	19.20
2		209.3500	19.27
3		207.9000	19.13

العلوم التقنية

$$\text{Score} = 5*MG+2*M+1*SP+1*TE+1PH+1F+ \text{Max}((\text{Ang}-12)/3,0)$$

مسار هندسي بهانوفر (Bachelor-Master:Génie) 99310

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		207.7000	19.20
2		204.6500	19.03
3		203.1033	18.58

علوم الإعلامية

$$\text{Score} = 5*MG + 2*M + 1*SP + 1.5*Algo + 0.5*STI + 0.5*(F+PH) + \text{Max}((\text{Ang}-12)/3,0)$$

مسار هندسي بهانوفر (Bachelor-Master:Génie) 99310

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		225.7112	19.32

قائمة المقبولين للدراسة بالجامعات الألمانية
بكالوريا 2023

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

رياضيات

$$\text{Score} = 5*MG+2*M+2*SP + 1F+1PH+ \text{Max}((\text{Ang}-12)/3,0)$$

مسار هندسي بهيدلبرغ (Bachelor-Master:Génie) 99311

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		228.7125	19.75
2		215.7000	19.64
3		214.5833	19.60
4		213.5167	19.52
5		212.2833	19.24

علوم تجريبية

$$\text{Score} = 5*MG+2*M+1*SP+1*SVT + 1F+1PH + \text{Max}((\text{Ang}-12)/3,0)$$

مسار هندسي بهيدلبرغ (Bachelor-Master:Génie) 99311

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		210.9333	19.27
2		210.8333	19.35

اقتصاد وتصرف

$$\text{Score} = 5*MG + 2*Ec + 2*Ge + 2*M + 1PH + 1HG + 1F + \text{Max}((\text{Ang}-12)/3,0)$$

Bachelor-Master 99311

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		266.9543	18.05

العلوم التقنية

$$\text{Score} = 5*MG+2*M+1SP+1TE+1PH+1F+\text{Max}((\text{Ang}-12)/3,0)$$

مسار هندسي بهيدلبرغ (Bachelor-Master:Génie) 99311

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		229.2475	19.61
2		210.4167	19.46
3		205.8000	19.06

رياضة

$$\text{Score} = 5*MG + 1.5*SB + 0.5S.sport + 0.5EP + 0.5SP + 0.5PH + 1F + 1Ang$$

2023

رياضة

Bachelor-Master

99311

الترتيب	المترشح	المجموع	معدل البكالوريا
1		192.5733	17.56

قائمة المرشحين للدراسة بجامعة السوربون

بكالوريا آداب 2023

الإجازة في علم الاجتماع

99218

ترتيب الاختيارات حسب الشعبة	مجموع النقاط حسب طريقة احتساب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	الإسم واللقب	رقم البكالوريا
الاختيار الأول	224.7000		
الاختيار الأول	197.1500		

الإجازة في اللغة والآداب والحضارة الفرنسية

99217

ترتيب الاختيارات حسب الشعبة	مجموع النقاط حسب طريقة احتساب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	الإسم واللقب	رقم البكالوريا
الاختيار الأول	207.7000		
الاختيار الثاني	224.7000		
الاختيار الثاني	197.1500		
الاختيار الثاني	195.4500		

ملاحظة هامة:

تُحدد قائمة المقبولين بصفة نهائية في الإجازة في علم الاجتماع والإجازة في اللغة والآداب والحضارة الفرنسية من قبل جامعة السوربون، التي تختار مترشحة(ة) واحد(ة) من اثنين للإجازة في علم الاجتماع، ومترشحين (02) اثنين من أربعة في الإجازة في اللغة والآداب والحضارة الفرنسية، ويُمكن لجامعة السوربون اختيار المترشحين دون اعتبار الترتيب التفاضلي لمجموع النقاط حسب طريقة احتساب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

هذا الدليل ليس صادرا عن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
لكن قد تم تركيبه من وثائق أصدرتها الوزارة بين 2023 و2024