

الأقسام التحضيرية للمدارس العليا CPGE

تهدف هذه الأقسام إلى التحضير لاجتياز المباراة الوطنية المشتركة (CNC:Concours National Commun) في بعض التخصصات العلمية (MPSI- PCSI - TSI) من أجل ولوج المدارس العليا للمهندسين، أو من أجل الترشح لمباريات أخرى كالتييريز، أو مدارس عليا أخرى بالمغرب حسب التخصصات المتبعة في الأقسام التحضيرية: ESI- ENCG – ISCAE-..، كما يمكن الترشح لبعض مباريات المهندسين أو الاقتصاد بفرنسا . تستغرق الدراسة بالأقسام التحضيرية سنتين (2)

المواد المؤهلة لاختلاف مسالك الأقسام التحضيرية و معاملاتهما حسب نوع البكالوريا

طريقة انتقاء المترشحين : يتم ترتيب التلاميذ حسب المعدل (M)، ويتم احتسابه على الشكل التالي:

$$M = N1 + (N2 - 10) + \frac{170 N3}{20} + \frac{10 N4}{25}$$

● **النقطة N1 :**

— تمنح نقطة: N1- 0/10 للطلبة الذين كرروا السنة الختامية من سلك البكالوريا؛
— تمنح نقطة: N1- 5/10 للطلبة الذين كرروا السنة الأولى من سلك البكالوريا؛
— تمنح نقطة: N1- 10/10 للطلبة الذين لم يكرروا بسلك البكالوريا.

● **النقطة N2 :**

يتم احتساب النقطة N2 على النحو التالي:

$$N2 = \frac{M1 + 2M2}{3}$$

● **النقطة N3 :**

تتمثل نتيجة معادلة خاصة بكل مسلك على حدة، وحسب نوع البكالوريا ويتم احتسابها على النحو التالي:

$$N3 = \frac{\text{مواد الامتحان الوطني} + \text{مواد الامتحان الجهوي}}{\text{المؤهلة، مرجحة بمعاملاتها}} = 9$$

● **النقطة N4 :**

هي النقطة الممنوحة من طرف أساتذة السنة الختامية من سلك البكالوريا في إطار مجلس القسم، وتهدف إلى تقييم التلميذ من حيث مستوى قدراته على التأقلم وميوله إلى التطور المتواصل وكذا مستوى معلوماته وقدراته التواصلية.

شروط الترشح:

- يشترط في المترشح للأقسام التحضيرية ما يلي:
- أن يكون قد تابع دراسته بالسنتين الأولى والثانية من سلك البكالوريا بالمغرب ؛
- ألا يتجاوز عمره 21 سنة قبل 31 دجنبر من سنة الترشيح.

شروط الولوج:

أن يكون المترشح حاصلًا على البكالوريا في إحدى دورتي سنة الترشيح بميزة مستحسن حسب المسلك المرغوب فيه ويستثنى من هذا الشرط مترشحو شعبة العلوم الرياضية وشعب العلوم والتكنولوجيات.

ملف ومسطرة الترشيح:

- وضع الترشيحات عبر بوابة الأقسام التحضيرية على الموقع: www.cpge.ac.ma
- طبع الملف A من الواجهتين (A1/A2) بعد التصديق (validation)
- توقيع الصفحة A1 من الملف A و المصادقة عليه لدى السلطات المحلية (بالنسبة للمترشحين الذين لم يبلغوا 18 سنة يقوم الأب أو الولي بإجاز هذا الأمر)

الوثائق المرفقة بالملف:

- بيان نقط الدورة الأولى من الجذع المشترك؛
- بيان نقط الدورة الثانية من السنة الأولى بكالوريا؛
- بيان نقط المراقبة المستمرة للدورة الأولى من السنة الثانية بكالوريا؛
- بيان نقط الامتحان الجهوي؛
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية .
- ملحوظة: يجب المصادقة على كل هذه البيانات من طرف مدير المؤسسة الأصلية .

| مسالك الأقسام التحضيرية | | MPSI | PCSI | TSI | ECT | ECS |
|-----------------------------|-------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| المواد | نوع البكالوريا | العلوم التجريبية |
| | الرياضيات | 4 | 3 | 3 | 2.5 | 4 |
| | العلوم الفيزيائية | 3 | 4 | 2 | | |
| | علوم الحياة والأرض | | | | | |
| | علوم النبات والحيوان | | | | | |
| | اللغة العربية | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 |
| | اللغة الفرنسية | 1 | 1 | 1 | 1.5 | 2 |
| | اللغة الحيثية 2 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 1 | 1 |
| | الاقتصاد العام والإحصاء | | | | 0.5 | 2 |
| | الاقتصاد والتدبير الإداري للمقاولات | | | | 0.75 | 1.5 |
| المحاسبة والرياضيات المالية | | | | 0.75 | 1.5 | |
| علوم المهندس | | | 2 | 2 | | |

| المسلك | البكالوريا المطلوبة لكل مسلك | النسبة المخصصة | مركز الاستقبال | مناطق الاستقطاب (الأكاديميات) |
|--|----------------------------------|----------------|-----------------------------|--|
| الرياضيات والفيزياء MPSI | علوم رياضية | %90 | ثانوية ابن تيمية مراكش | مراكش تانسيفت الحوز |
| | علوم فيزيائية | %10 | | |
| الفيزياء وعلوم المهندس PCSI | علوم رياضية | %40 | ثانوية ابن تيمية مراكش | مراكش تانسيفت الحوز - الشاوية ورديفة - تادلة أزيرال |
| | علوم فيزيائية | %40 | | |
| | علوم الحياة والأرض + زراعية | %20 | | |
| التكنولوجيا والعلوم الصناعية TSI | العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية | %30 | ثانوية محمد الخامس بني ملال | مراكش تانسيفت الحوز - تادلة أزيرال |
| | العلوم والتكنولوجيات الكهربائية | %70 | | |
| الاقتصاد والتجارة (التخصص التكنولوجي) ECT | العلوم الاقتصادية | %50 | ثانوية ابن تيمية مراكش | مراكش تانسيفت الحوز - تادلة أزيرال |
| | علوم التدبير المحاسباتي | %30 | | |
| | علوم رياضية | %10 | | |
| | علوم تجريبية بمسالكها الثلاثة | %10 | | |
| الاقتصاد والتجارة (التخصص العلمي) ECS | علوم رياضية | %50 | ثانوية عمر الخيام بالرباط | الرباط سلا زمور زعير - الغرب الشاردة - مكناس تافيلالت - فاس بولمان - تازة الحسيمة - طنجة تطوان - الجهة الشرقية - الدار البيضاء - الشاوية ورديفة - تادلة أزيرال - مراكش تانسيفت الحوز - دكالة عبدة. |
| | علوم تجريبية بمسالكها الثلاثة | %50 | | |