



## كيفية الترشح لولوج الأقسام التحضيرية للمدارس العليا

- تحيين المعطيات الشخصية على الموقع [www.cpge.ac.ma](http://www.cpge.ac.ma).
- اختيار ثلاثة أقسام/مسالك، المشار إليها في الجدول أسفله، على الأكثر وترتيبها حسب الرغبة.
- توقيع الصفحة A<sub>1</sub> من الملف A والمصادقة عليه لدى السلطات المحلية (بالنسبة للمترشحين الذين لم يبلغوا سن الرشد (18 سنة) يقوم الأب أو الولي بإنجاز هذه العملية).

### جدول المواد المؤهلة بالنسبة لكل قسم/مسلك بالأقسام التحضيرية وحسب نوعية البكالوريا

القسم المطلوب		MPSI		PCSI		TSI		BCPST			ECT		ECS		
نوع البكالوريا		ع.ر	ع.ت (ع.ف)	ع.ر	ع.ت	ع.ت.م	ع.ت.ك	ع.ر	ع.ف	ع.ج.أ	ع.ز	ع.ق	ع.م	ع.ر	ع.ت
المواد								العلوم التجريبية							
الرياضيات		4		3		3		3,5	3,5	2,5	2	2,5		4	
العلوم الفيزيائية		3		4		2		3,5	3,5	2,5	2				
علوم الحياة والأرض										2	1				
العلوم النباتية والحيوانية											2				
اللغة العربية		0,5		0,5		0,5		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1
اللغة الفرنسية		1		1		1		1	1	1	1	1,5	1,5	2	2
اللغة الحية 2		0,5		0,5		0,5		0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	2	2
الاقتصاد العام والإحصاء												2	0,5		
الاقتصاد والتنظيم الإداري للمقاولات												0,75	1,5		
المحاسبة والرياضيات المالية												0,75	1,5		
علوم المهندسين						2	2								

### رموز المسالك والأقسام بالأقسام التحضيرية للمدارس العليا

القسم	المسلك	القسم	المسلك	القسم	المسلك
TSI	التكنولوجيا والعلوم الصناعية	PCSI	الفيزياء والكيمياء وعلوم المهندسين	MPSI	الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندسين
MP	الرياضيات والفيزياء	PSI	الفيزياء وعلوم المهندسين	TSI	التكنولوجيا والعلوم الصناعية
BCPST	البيولوجيا والكيمياء وعلوم الأرض	ECS	الاقتصاد والتجارة تخصص علمي	ECS	الاقتصاد والتجارة تخصص علمي
BCPST	البيولوجيا والكيمياء وعلوم الأرض	ECS	الاقتصاد والتجارة تخصص علمي	ECS	الاقتصاد والتجارة تخصص علمي
ECT	الاقتصاد والتجارة تخصص تكنولوجيا	ECT	الاقتصاد والتجارة تخصص تكنولوجيا	ECT	الاقتصاد والتجارة تخصص تكنولوجيا

### رموز شعب ومسالك البكالوريا

ع.ر	ع.ت.م	ع.ت.ك	ع.ق
العلوم الرياضية	العلوم والتكنولوجيا الميكانيكية	العلوم والتكنولوجيا الكهربائية	العلوم الاقتصادية
العلوم التجريبية	العلوم الفيزيائية	علوم الحياة والأرض	العلوم الزراعية
	علوم التدبير المحاسباتي		

### شروط الولوج

- التوفر على البكالوريا المغربية،
- أن لا يتجاوز سن المترشح(ة) 21 سنة بحلول 31 دجنبر 2012.

### الوثائق المرفقة بالملف

- بيان نقط الأسس الأول من الجدع المشترك، بيان نقط الانتقال من السنة الأولى إلى السنة الثانية من سلك البكالوريا، بيان نقط المراقبة المستمرة للأسس الأول من السنة الختامية، بيان نقط الامتحان الجهوي (يجب المصادقة على كل هذه البيانات من طرف مدير المؤسسة الأصلية)؛
- نسخة من عقد الأزداد؛
- نسخة مصادق عليها لبطاقة التعريف الوطنية.



## كيفية منح نقطة تقديرية من طرفه مجلس القسم

يتجلى طموح تلاميذ الأقسام التحضيرية للمدارس العليا في اجتياز المباريات بنجاح، هذه الأخيرة تتميز بكونها انتقائية جدا تتطلب من التلاميذ التوفر على تكوين متين، سواء من الناحية العلمية أو الثقافية أو اللغوية، وعلى تفكير دقيق ومنظم، وكذا على بعض المميزات في طريقة الاشتغال (السرعة، الثقة، الاستمرارية) بالإضافة إلى القدرة على التواصل التي تتطلبها بالأخص مهنة المهندس.

## هام

بالنسبة لطلبات ولوج أقسام الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس لمسلك الرياضيات والفيزياء، يتعين على مترشحي ومترشحات الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة الرباط سلا زمور زعير والأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة مكناس تافيلالت الذين طلبوا قسم الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس في جدول الاختيارات (B1) إتمام طلباتهم بترتيب المؤسسات المحتضنة لهذه الأقسام بالجهة التي ينتمون إليها حسب الأفضلية، هذا الاختيار ملزم للمترشح ويتحمل فيه مسؤوليته.

## معلومات حول مختلف المواد المدرسة بمختلف مسالك الأقسام التحضيرية

المسلك	ر.ف.	ف.ع.م.	ت.ع.ص.	ب.ك.ف.ع.ا.	ق.ت.ت.	ق.ت.ع.
الرياضيات	*	*	*	*	*	*
العلوم الفيزيائية	*	*	*	*		
الكيمياء	*	*	*	*		
العلوم الصناعية	*	*				
أشغال المبادرة الشخصية المؤطرة	*	*	*	*		
الإعلاميات	*	*	*	*	*	*
الثقافة العربية والترجمة	*	*	*	*	*	*
اللغة الفرنسية والثقافة العامة	*	*	*	*	*	*
اللغة الإنجليزية	*	*	*	*	*	*
الهندسة الميكانيكية			*			
الهندسة الكهربائية			*			
علوم الحياة والأرض				*		
التقنيات الكمية للتسيير					*	
التاريخ وجغرافيا الاقتصاد						*
التسيير					*	
القانون					*	
الاقتصاد					*	
الجغرافيا				*		
التربية البدنية والرياضة	*	*	*	*	*	*