



+0XIIAξ+ I IIC40ξΘ

+0E0L00+ I %ΘXEX 00E0O

∧ 000IEX 0EJL000∧ +0II0+



المملكة المغربية

وزارة التربية الوطنية

والتعليم الأولي والرياضة

المركز الوطني للتقويم والامتحانات

## توصيف المجالات المضمونية للاختبارات الكتابية لمباريات الدخول إلى مركز تكوين مفتشي التعليم - 2022

### الفيزياء والكيمياء

◎ نوع المباراة: مباراة الدخول إلى مسلك تكوين المفتشين التربويين للتعليم الثانوي التأهيلي من الدرجة الأولى

◎ التخصص: الفيزياء والكيمياء

◎ الاختبار: اختبار في بيداغوجية التخصص - الفيزياء والكيمياء

◎ المعامل: 2

◎ المدة: ساعتان (2)

◎ مواصفات الاختبار:

- نوعية الأسئلة: اختيار من متعدد، أسئلة الصحيح والخطأ، أسئلة مفتوحة

◎ لغة الاختبار: اللغة العربية

المجموع	وزن المجالات الفرعية	المجالات الفرعية	المجالات الرئيسية
100 %	10%	1. المفاهيم الأساس لديداكتيك العلوم (العقد الديداكتيكي – النقل الديداكتيكي – الثملاث - الخطأ ...)	المجال الأول: ديداكتيك العلوم
		2. البيداغوجيات الوظيفية الداعمة للمقاربة بالكفايات	
	75%	1. الاختيارات التربوية والمرجعيات المؤطرة لتنظيم تدريس مادة الفيزياء والكيمياء بالتعليم الثانوي	المجال الثاني: المناهج التخصصي والممارسات التدريسية
		2. البرامج والتوجيهات التربوية الخاصة بتدريس مادة الفيزياء والكيمياء بالتعليم الثانوي	
		3. المقاربات البيداغوجية وأشكال العمل الديداكتيكي المعتمدة في تدريس مادة الفيزياء والكيمياء بالتعليم الثانوي الإعدادي والتأهيلي والمستجدات المرتبطة بها	
		4. بناء المعرفة العلمية والمفاهيم في مادة الفيزياء والكيمياء	
		5. تخطيط وتدير الفعل التربوي في مادة الفيزياء والكيمياء	
		6. تدير التقويم التربوي في مادة الفيزياء والكيمياء	
		7. تدير الدعم والمعالجة في مادة الفيزياء والكيمياء	
	15 %	1. المخابر العلمية والعتاد الديداكتيكي والمساطر الإدارية المرتبطة بهما	المجال الثاني: المخابر العلمية والعتاد الديداكتيكي
2. تدير المخابر العلمية وتوظيف العتاد الديداكتيكي والمعلوماتي			



## وثائق مرجعية مساعدة

- البرامج والتوجيهات التربوية الخاصة بتدريس مادة الفيزياء والكيمياء بسلك التعليم الثانوي الإعدادي . طبعة مارس 2015؛
- البرامج والتوجيهات التربوية الخاصة بتدريس مادة الفيزياء والكيمياء بسلك التعليم الثانوي التأهيلي . طبعة نونبر 2007؛
- المذكرات التنظيمية المؤطرة لتدريس وتقويم مادة الفيزياء والكيمياء وكذا الخاصة بتدبير المخابر والعتاد الديدانتيكي والمعلوماتي؛
- مراجع تخصصية ووثائق ودلائل تنظيمية وتربوية لها صلة بالمجالات السالفة الذكر.

