

المادة 4

يقبل بالسنة الثالثة من شعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء على إثر مباراة تفتح في وجه المساعدين في التخصص المطلوب المتوفرين على سنتين (2) من العمل الفعلي بمؤسسات تكوين الأطر التعليمية.

المادة 5

تشتمل مباراة الدخول إلى السنة الأولى من شعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء، المنصوص عليها في المادة 2 أعلاه، الخاصة بحاملي شهادة السنك الأول من التعليم العالي في علوم الفيزياء والكيمياء أو الرياضيات والفيزياء، على اختبارات كتابية وشفوية تختار مواضيعها من مقر السلك الأول من التعليم العالي. وتحدد مواد الاختبارات ومددها ومعاملاتها في الجدول رقم 1 الملحق بهذا القرار.

المادة 6

تشتمل مباراة الدخول إلى السنة الثانية من شعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء المشار إليها في المادة 3 أعلاه، على اختبارات كتابية وشفوية تختار مواضيعها من مقر الأقسام التحضيرية.

وتحدد مواد الاختبارات ومددها ومعاملاتها في الجدول رقم 2 الملحق بهذا القرار.

المادة 7

تشتمل مباراة الدخول إلى السنة الثالثة من شعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء المشار إليها في المادة 4 أعلاه، على اختبارات كتابية وشفوية تختار مواضيعها من مقر السنة الثانية من شعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء الخاص بأساتذة التعليم الثانوي.

وتحدد مواد الاختبارات ومددها ومعاملاتها في الجدول رقم 4 الملحق بهذا القرار.

المادة 8

لا يسمح باجتياز الاختبارات الشفوية للمباريات المنصوص عليها في المواد 5 و 6 و 7 أعلاه، إلا للمرشحين المقبولين في الاختبارات الكتابية من لدن اللجنة المشار إليها في المادة 9 بعده.

المادة 9

تعين بمقرر وزير التربية الوطنية والشباب، لجنة وطنية تشرف على المباريات المنصوص عليها في المواد 5 و 6 و 7 أعلاه، وتتألف من رئيس ونائب للرئيس وأربعة (4) أعضاء على الأقل من أساتذة التخصص ويعهد إليها بما يلي :

- تحديد لائحة المرشحين المقبولين لاجتياز الاختبارات الكتابية والاختبارات الشفوية والتطبيقية ؛

قرار لوزير التربية الوطنية والشباب رقم 1496.03 صادر في 13 من جمادى الأولى 1424 (14 يوليو 2003) بتحديد كيفية تنظيم مباريات الدخول إلى شعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء وكذا نظام الدراسة بهذه الشعبة.

وزير التربية الوطنية والشباب،

بعد الاطلاع على المرسوم الملكي رقم 401.67 الصادر في 13 من ربيع الأول 1387 (22 يونيو 1967) بسن نظام عام للمباريات والامتحانات الخاصة بولوج أسلاك ودرجات ومناصب الإدارات العمومية، حسبما وقع تغييره وتتميمه ؛

وعلى المرسوم رقم 2.88.293 الصادر في 30 من ذي الحجة 1409 (3 أغسطس 1989) بإعادة تنظيم المدارس العليا للأساتذة، كما وقع تغييره وتتميمه ولاسيما المواد 26 و 26 مكررة و 27 و 28 و 32 منه،

قرر ما يلي :

المادة 1

تحدد كيفية تنظيم مباريات الدخول إلى شعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء وكذا نظام الدراسة بهذه الشعبة طبقا لمقتضيات هذا القرار.

الباب الأول

مباريات الدخول

المادة 2

يتم القبول بالسنة الأولى من شعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء وفق الشروط التالية :

- بعد النجاح في المباراة الوطنية المنصوص عليها في المرسوم رقم 2.94.475 الصادر في 18 من شعبان 1415 (20 يناير 1995) المتعلق بالمباراة الوطنية للاتحاق ببعض مؤسسات تكوين المهندسين والمؤسسات المعتبرة في حكمها ؛

- بعد النجاح في مباراة ثانية تنظم في حدود عدد المقاعد المتبقية من المباراة الأولى المشار إليها أعلاه، يشارك فيها على إثر انتقاء أولي بناء على ملفاتهم الجامعية حاملو شهادة السلك الأول للتعليم العالي في الفيزياء والكيمياء أو الرياضيات والفيزياء أو ما يعادلها .

المادة 3

يتم القبول بالسنة الثانية من شعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء على إثر النجاح في مباراة تفتح في وجه أساتذة السلك الثاني للتعليم الثانوي الحاصلين على الإجازة في الفيزياء أو الكيمياء أو الرياضيات والفيزياء أو دبلوم المدارس العليا للأساتذة أو شهادة معترف بمعادلتها لإحدهما في نفس التخصص، والمتوفرين على أربع (4) سنوات من العمل الفعلي بهذه الصفة، منها ثلاث (3) سنوات كرسامين.

المعدل العام السنوي.

المادة 15

تشتمل المراقبة المستمرة للمعلومات على العناصر الثلاثة التالية :

1 - تقويم عمل الطالب في حصص العروض والدروس والأشغال التطبيقية ؛

2 - النقاط المحصل عليها في الفروض المحروسة ؛

3 - النقاط المحصل عليها في الاختبارات الجزئية.

المادة 16

تحدد لائحة اختبارات امتحان الانتقال من السنة الأولى إلى السنة الثانية ومددها ومعاملاتها في الجدول رقم 3 الملحق بهذا القرار.

المادة 17

تحدد لائحة اختبارات امتحانات الانتقال من السنة الثانية إلى السنة الثالثة ومباراة الدخول إلى السنة الثالثة المشار إليها في المادة 4 أعلاه، وكذا مددها ومعاملاتها طبقاً للجدول رقم 4 الملحق بهذا القرار.

المادة 18

يتم الانتقال من سنة إلى أخرى من شعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء بناء على معدل يساوي عشرة على عشرين (20/10) على الأقل.

الباب الثالث

مقتضيات مشتركة

المادة 19

لا يسمح بالتكرار في أية سنة من سنوات التكوين، غير أنه في حالة مرض أو تغيب أو أي عذر مقبول يمكن للمجلس الداخلي أن يأذن للطالب الأستاذ في التكرار مرة واحدة طيلة مدة التكوين.

المادة 20

ينقط كل اختبار من صفر (0) إلى عشرين (20).

المادة 21

يعمل بهذا القرار الذي ينشر بالجريدة الرسمية ابتداءً من الدخول المدرسي 2002-2003، ويبقى قرار وزير التربية الوطنية رقم 37.90 الصادر في 25 من صفر 1410 (27 سبتمبر 1989) بتحديد كيفية تنظيم مباراة الدخول إلى شعبة التبريز للتعليم الثانوي في المواد العلمية وكذا نظام الدراسة بهذه الشعبة، ساري المفعول بالنسبة للمتقدمين بشعبة التبريز للتعليم الثانوي قبل الدخول المدرسي 2002 - 2003.

وحرر بالرباط في 13 من جمادى الأولى 1424 (14 يونيو 2003).

الإمضاء : حبيب المالكي.

\*

\* \*

- اختيار مواضيع الاختبارات الكتابية :

- تحديد لائحة المرشحين المقبولين بصفة نهائية مرتبة حسب الاستحقاق في حدود عدد المناصب المتبارى في شأنها.

المادة 10

تعين بمقرر لوزير التربية الوطنية والشباب لجنة محلية تتألف من مدير المدرسة العليا للأساتذة بصفته رئيساً لمركز المباراة ونائب للرئيس وثلاثة أعضاء على الأقل، وتناط بهذه اللجنة مهمة التنظيم المادي للمباراة، بما في ذلك الإشراف على عملية الحراسة.

الباب الثاني

نظام الدراسة

المادة 11

تستغرق مدة التكوين بشعبة التبريز للتعليم الثانوي :

- ثلاث سنوات دراسية بالنسبة للمرشحين المنصوص عليهم في المادة 2 أعلاه ؛

- سنتان دراسيتان بالنسبة للمرشحين المنصوص عليهم في المادة 3 أعلاه ؛

- سنة دراسية بالنسبة للمرشحين المنصوص عليهم في المادة 4 أعلاه.

ويتلقى المرشحون خلال مدة التكوين بهذه الشعبة تكويناً علمياً تخصصياً وتكويناً تربوياً نظرياً وعملياً يهيئهم لاجتياز مباراة التبريز للتعليم الثانوي.

المادة 12

تحدد لائحة المواد الملقنة بكل سنة دراسية وكذا حصصها الزمنية طبقاً للجدول رقم 5 الملحق بهذا القرار.

المادة 13

تحدث في كل مدرسة عليا للأساتذة متوفرة على شعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء، لجنة تربوية يرأسها مدير المدرسة العليا للأساتذة تعين بمقرر لوزير التربية الوطنية والشباب وتجتمع مرة كل ستة أشهر على الأقل.

وتتولى هذه اللجنة مهمة إبداء الرأي في محتوى وتطبيق برامج التعليم والتكوين وكذا دراستها واقتراح كل ما من شأنه تحسين هذه البرامج والمراقبة المستمرة للمعلومات.

المادة 14

يعلن عن الانتقال من سنة إلى أخرى بشعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء على أساس :

1 - نتائج المراقبة المستمرة للمعلومات التي تحتسب بنسبة 40% في المعدل العام السنوي ؛

2 - نتائج الامتحان النهائي بالنسبة لكل مادة الذي يشتمل على اختبارات كتابية وشفوية وتطبيقية تحتسب بنسبة 60% من

**الجدول الملحق رقم : 1**  
مباراة الدخول إلى السنة الأولى بشعبة التبريز للتعليم الثانوي  
في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء  
الخاصة بحاملي شهادة السلك الأول للتعليم العلي

**أ - الاختبارات الكتابية:**

مسلك الفيزياء والكيمياء			مسلك الرياضيات والفيزياء		
المعامل	مدة الإنجاز	نوعية الاختبار	المعامل	مدة الإنجاز	نوعية الاختبار
4	4 ساعات	الرياضيات	4	4 ساعات	الرياضيات
4	4 ساعات	الفيزياء	4	4 ساعات	الفيزياء
4	4 ساعات	الكيمياء	-	-	الكيمياء
2	ساعتان	الفرنسية	2	ساعتان	الفرنسية

**ب - الاختبارات الشفوية:**

مسلك الفيزياء والكيمياء			مسلك الرياضيات والفيزياء		
المعامل	مدة الإنجاز	نوعية الاختبار	المعامل	مدة الإنجاز	نوعية الاختبار
2	1 س	الرياضيات	2	1 س	الرياضيات
2	1 س	الفيزياء	2	1 س	الفيزياء
2	1 س	الكيمياء	-	-	الكيمياء

**الجدول الملحق رقم : 2**  
مباراة الدخول إلى السنة الثانية بشعبة التبريز للتعليم الثانوي  
في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء  
الخاصة بأساتذة التعليم الثانوي

**الاختبارات الكتابية والشفوية :**

المعامل		مدة الإنجاز		المادة
الشفوي	الكتابي	الشفوي	الكتابي	
2	4	1 س	4 ساعات	الفيزياء I : الفيزياء الحرارية الميكانيك الإلكترونيك
2	4	1 س	4 ساعات	الفيزياء II : الكهرومغناطيسية الديديتات البصريات
2	4	1 س	4 ساعات	الكيمياء (العامة، العضوية وغير العضوية)

**الجدول الملحق رقم 3**  
**امتحان الانتقال من السنة الأولى إلى السنة الثانية**  
**بشعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء**

- الاختبارات الكتابية والتطبيقية والشفوية :

المعامل	مدة الاختبارات			المجزوات
	الشفوي	التطبيقية	الكتابية	
4	-	-	4 س	الفيزياء العامة
4	-	-	4 س	الفيزياء الآلية
5	-	-	4 س	الفيزياء الذرية والفيزياء النووية
4	-	-	4 س	الكيمياء
4	-	-	4 س	الرياضيات
2	-	ساعتان	-	المعلومات
3	-	3 س	-	الأشغال التطبيقية الفيزيائية
1	1 س	-	-	تقنيات التواصل
2	-	ساعتان	-	الأشغال التطبيقية الكيميائية
2	-	-	ساعتان	ديداكتيك العلوم الفيزيائية
1	-	-	ساعتان	علم النفس التربوي

**الجدول الملحق رقم 4**  
**امتحانات الانتقال من السنة الثانية إلى السنة الثالثة**  
**بشعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء**  
**الخاص بأساتذة التعليم الثانوي**  
**ومباراة الدخول للسنة الثالثة الخاصة بالمساعدين**

أ - الامتحان الخاص بالطلبة  
 - الاختبارات الكتابية والتطبيقية

المعامل	مدة الاختبارات		المادة
	التطبيقية	الكتابية	
4	-	4 س	الفيزياء العامة
5	-	4 س	فيزياء المادة المكثفة
4	-	4 س	فيزياء السوائل
4	-	4 س	الكيمياء
2	ساعتان	-	المعلومات
3	3 س	-	الأشغال التطبيقية الفيزيائية
2	ساعتان	-	الأشغال التطبيقية الكيميائية
2	-	ساعتان	ديداكتيك : التكوين النظري
2	تدريب	-	ديداكتيك : التكوين المهني
1	-	ساعتان	الترجمة والمصطلحات العلمية
1	-	ساعتان	الإنجليزية
1	-	ساعتان	التشريع المدرسي
1	تقديم	-	بحث نهاية التكوين

ب - الامتحان الخاص بأساتذة التعليم الثانوي ومباراة الدخول إلى السنة الثالثة  
 - الاختبارات الكتابية والشفوية :

المعامل	مدة الاختبار		المادة
	الكتابي	الشفوي	
2	4	1 س	الفيزياء I : - الفيزياء الحرارية - الميكانيك - الإلكترودينيك
2	4	1 س	الفيزياء II : - الكهرومغناطيسية - الدبذبات - البصريات
2	4	1 س	الكيمياء (العامة، العضوية وغير العضوية)
2	-	1 س	الأشغال التطبيقية الفيزيائية
1	-	30 دقيقة	الأشغال التطبيقية الكيميائية

## الجدول الملحق رقم 5 :

المواد الملقنة بكل سنة دراسية وحصصها الزمنية  
بشعبة التبريز للتعليم الثانوي في العلوم الفيزيائية تخصص فيزياء

السنة الثانية		السنة الأولى	المادة
الحصص الأسبوعية		الحصص الأسبوعية	
الخاصة بالأساتذة	الخاصة بالطلبة		
12 س	13 س	13 س	الفيزياء
6 س	4 س	4 س	الكيمياء
-	-	4 س	الرياضيات
ساعتان	ساعتان	ساعتان	المعلومات
-	ساعتان	ساعتان	ديداكتيك العلوم الفيزيائية
-	ساعتان	-	التدريب البيداغوجية
-	-	ساعة واحدة	علم النفس التربوي
-	-	ساعة واحدة	تقنيات التواصل
-	ساعة واحدة	-	بحث نهاية التكوين
-	ساعة واحدة	-	الترجمة والمصطلحات العلمية
-	ساعة واحدة	-	الإنجليزية
-	ساعة واحدة	-	التشريع المدرسي
4 س	3 س	3 س	الأشغال التطبيقية في الفيزياء
ساعتان	ساعتان	ساعتان	الأشغال التطبيقية في الكيمياء
5 س	-	-	فروض محروسة
3 س	-	-	تصحيح الفروض المحروسة

## السنة الثالثة

الحصص الأسبوعية	المادة
12 ساعة	مراجعة وتكميلة دروس مادة الفيزياء
6 ساعات	مراجعة وتكملة دروس مادة الكيمياء
4 ساعات	الأشغال التطبيقية في الفيزياء
2 ساعتان	الأشغال التطبيقية في الكيمياء
6 ساعات	فروض محروسة
2 ساعتان	عرض درس في الفيزياء
2 ساعتان	عرض درس في الكيمياء
2 ساعتان	عرض لعملية تركيبية في الفيزياء