

المادة الثالثة

يقبل في قسم الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس، التلاميذ الحاصلون على شهادة البكالوريا، شعبة العلوم الرياضية أو شعبة العلوم التجريبية أو شعبة العلوم التجريبية الأصلية أو شهادة معادلة لها، وذلك طبقا للشروط المحددة في قرار وزير التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي رقم 455.02 الصادر في 17 من جمادى الأولى 1425 (5 يوليو 2004) في شأن الأقسام التحضيرية للمدارس العليا المشار إليه أعلاه.

المادة الرابعة

تنظم الدراسة بقسم الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس على مرحلتين، حيث تدرس خلال المرحلة الثانية مواد تعليمية مشتركة ومجزوءات للدعم والتقوية.

ويتولى مجلس القسم في نهاية الطور الأول توجيه التلاميذ إلى الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس أو الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس مدعمة في المعلومات أو الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس مدعمة في العلوم الصناعية.

المادة الخامسة

تدرس بقسم الرياضيات والفيزياء مواد تعليمية مشتركة ومجزوءة تخصصي في المعلومات، ويوجه إلى قسم الرياضيات والفيزياء، تخصص المعلومات، التلاميذ الذين تابعوا دراستهم بنجاح في قسم الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس المدعمة في المعلومات.

المادة السادسة

تحدد المواد الملقنة والحصص الأسبوعية لمسلك الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس في الملاحق رقم 1 ورقم 1 مكرر ورقم 2 المرفقة بهذا القرار.

المادة السابعة

تحدد برامج التكوين الخاصة بهذا المسلك، بموجب مقرر للسلطة الحكومية المكلفة بالتربية الوطنية.

المادة الثامنة

يعمل بهذا القرار الذي ينشر بالجريدة الرسمية ابتداء من الموسم الدراسي 2000-2001، وتعتبر صحيحة جميع التكوينات المدرسية التي تمت في هذا المسلك قبل هذا التاريخ.

وحرر بالرباط في 17 من جمادى الأولى 1425 (5 يوليو 2004).

الإمضاء : حبيب المالكى.

قرار لوزير التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي رقم 456.02 صادر في 17 من جمادى الأولى 1425 (5 يوليو 2004) بتحديد نظام الدراسة بمسلك الرياضيات والفيزياء بالأقسام التحضيرية للمدارس العليا.

وزير التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي،

بعد الاطلاع على المرسوم رقم 2.04.502 الصادر في 14 من جمادى الأولى 1425 (2 يوليو 2004) في شأن اختصاصات وزير التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي ؛

وعلى قرار وزير التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي رقم 455.02 الصادر في 17 من جمادى الأولى 1425 (5 يوليو 2004) في شأن الأقسام التحضيرية للمدارس العليا، ولا سيما المادة الرابعة منه،

قرر ما يلي :

المادة الأولى

يعتبر مسلك الرياضيات والفيزياء فرعا من فروع الأقسام التحضيرية العلمية والتكنولوجية تستغرق مدة الدراسة به سنتين منظمة على النحو التالي :

- السنة الأولى : قسم الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس ؛
- السنة الثانية : قسم الرياضيات والفيزياء.

المادة الثانية

يشتمل التكوين في مسلك الرياضيات والفيزياء على دروس نظرية وأشغال تطبيقية وأعمال توجيهية وأعمال المبادرة الشخصية المؤطرة، وكذا على تأطير شفوي.

*

* *

ملحق رقم 1

المواد والحصص الأسبوعية في قسم الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندسين
(بالساعات)

السنة الأولى						
المرحلة الثانية			المرحلة الأولى			المواد
اشغال تطبيقية (أ)	اعمال توجيهية	دروس	اشغال تطبيقية (أ)	اعمال توجيهية	دروس	
-	2	10	-	2	10	الرياضيات
1	1	5	1	1	5	الفيزياء
1	-	1	1	-	1	الكيمياء
(و)(٥١)	-	(و)(٥١)	-	1	1	العلوم الصناعية
-	2	-	-	2	-	أ.م.ش.م (ب)
إساعة دراسية (ج)			1	-	-	المعلومات
-	-	2	-	-	2	الثقافة العربية والترجمة
-	-	4	-	-	4	الفرنسية
-	-	2	-	-	2	الإنجليزية
-	-	2	-	-	2	التربية البدنية والرياضية
(٥)3	5	27(٥)	3	6	27	المجموع

أ- قسم مفوج

ب- أعمال المبادرة الشخصية المؤطرة.

ج- تدخل ضمن حصص المواد العلمية.

هـ- بزيادة ساعة واحدة للدروس النظرية وساعة للأشغال التطبيقية بالنسبة لتلاميذ شعبة الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندسين الذين اختاروا فرع علوم المهندسين.

و- لا تطبق بالنسبة للتلاميذ الذين اختاروا فرع المعلومات.

الملحق رقم 1 (مكرر)
المواد والحصص الأسبوعية في قسم الرياضيات والفيزياء
(بالمعاملات)

السنة الثانية			
المواد	دروس	أعمال توجيهية	أشغال تطبيقية (ا)
الرياضيات	10	2	-
الفيزياء	5	1	1
الكيمياء	1	-	1
العلوم الصناعية	(ا)	(ا)	-
أ.م.ش.م (ب)	-	2	-
المعلومات	إساعة (ج) (ز)		
الثقافة العربية والترجمة	2	-	-
الفرنسية	3	-	-
الإنجليزية	2	-	-
التربية البدنية والرياضية (د)	2	-	-
المجموع	26	6	2

- أ- قسم مفوج.
ب- أعمال المبادرة الشخصية المؤطرة.
ج- تدخل ضمن حصص المواد العلمية.
د- ثانوية بالنسبة للسنة الثانية.
هـ- بزيادة ساعة واحدة للدروس النظرية وساعة للأشغال التطبيقية بالنسبة لتلاميذ شعبة الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس الذين اختاروا فرع علوم المهندس.
و- لا تطبق بالنسبة للتلاميذ الذين اختاروا فرع المعلومات.
ز- بزيادة ساعة واحدة للدروس وساعة للأشغال التوجيهية بالنسبة لتلاميذ شعبة الرياضيات والفيزياء الذين اختاروا فرع المعلومات.

الملحق رقم 2
العصر الأسبوعية للتأطير الشفوي
مسلك الرياضيات والفيزياء
(بالمحاذرة)

السنة الثانية	السنة الأولى	المواد
0,5	0,5	الرياضيات
0,5	0,5	الفيزياء والكيمياء
0,5	0,5 (1)	المعلوماتية
0,5	0,5	الفرنسية
0,5	0,5	الإنجليزية

أ- خلال المرحلة الثانية