

Planning des révisions pour les élèves de Terminales S

Du lundi 10 juin au vendredi 14 juin 2013

	Lundi 10	Mardi 11	Mercredi 12	Jeudi 13	Vendredi 14
7h55 – 8h55			8h – 10h : Spécialité Maths (arithmétiques et matrices) M. Nouy	8h – 12h : SI (révision du programme autour du sujet 0) M. Critelli – M. Trouillez	
8h55 – 9h55	8h – 10h : Mathématiques M. Bourg et M. Lahmanes	8h – 9h : Mathématiques M. Lahmanes	8h – 10h : Spécialité Physique- Chimie – M. Vermeulen	8h – 10h : SVT Mme Desmullier	8h – 10h : Mathématiques M. Lahmanes
10h05 – 11h05	10h – 12h : Physique-Chimie (quantité de mouvement + loi de Kepler) M. Valmont	9h – 10h : Allemand Mme Bonte	8h – 10h : Spécialité SVT Mme Simenel	10h – 12h : Physique-Chimie (dosage – titrage) M. Durieux	10h – 12h : Physique-Chimie (chimie organique : réactions, mécanismes réactionnels, énantiométrie, chiralité) M. Durieux
11h05 – 12h05	10h – 12h : Philosophie	10h – 12h : Physique-Chimie (dualité onde/corpuscule + relativité restreinte) M. Valmont	10h – 11h : Allemand Mme Bonte	10h – 12h : Mathématiques M. Bourg	
			10h – 11h : Espagnol M. Subirana		
12h05 – 13h15			10h – 12h : Philosophie Mme Bouffioux	12h – 14h : Anglais Mme Auger	
13h15 – 14h15					13h15 – 15h15 : Physique- Chimie (ondes + effet Doppler) M. Durieux
14h15 – 15h15	13h15 – 15h15 : Physique- Chimie (équations horaires – énergie mécanique) M. Durieux	13h15 – 15h15 : Physique- Chimie (pH, pKa, cinétique) M. Valmont		13h15 – 14h15 : Mathématiques M. Lahmanes	13h15 – 15h15 : SVT Mme Desmullier
15h25 – 16h25		13h15 – 15h15 : Mathématiques M. Lahmanes		13h15 – 15h15 : Physique- Chimie (chimie organique : nomenclature/spectres) M. Valmont	13h15 – 17h15 : SI (suite des révisions du programme autour du sujet 0) M. Critelli – M. Trouillez
16h25 – 17h25					

Rappel : Les élèves devront se conformer aux horaires d'ouverture des grilles de l'établissement pour entrer et sortir du lycée.

Planning des révisions pour les élèves de Terminales STI2D

Du lundi 10 juin au vendredi 14 juin 2013

	Lundi 10	Mardi 11	Mercredi 12	Jeudi 13	Vendredi 14
7h55 – 8h55	8h – 10h : Mathématiques M. Nouy 8h – 9h : Tronc commun M. Demeester 10h – 12h : Physique-Chimie M. Franque et M. Marissael 11h – 12h : Tronc commun M. Demeester	8h – 10h : Physique-Chimie M. Vermeulen 10h – 12h : Physique-Chimie M. Zouaoui 11h – 12h : Allemand Mme Bonte	8h – 10h : Philosophie Mme Bouffioux 10h – 12h : Tronc commun M. Demeester 10h – 12h : Mathématiques Mme Thibault 10h – 11h : Allemand Mme Bonte	8h – 10h : Physique – Chimie M. Vermeulen 9h – 11h : Physique – Chimie M. Zouaoui et M. Marissael 10h – 12h : Philosophie Mme Bouffioux	9h – 10h : Mathématiques Mme Ravaloson 9h – 10h : Anglais Mme De La Iglesia 10h – 13h : Tronc commun M. Demeester
8h55 – 9h55					
10h05 – 11h05					
11h05 – 12h05					
12h05 – 13h15					
13h15 – 14h15	13h15 – 15h15 : Mathématiques Mme Ravaloson 14h15 – 15h15 : Espagnol M. Subirana	13h15 – 14h15 : Mathématiques M. Nouy 13h15 – 15h15 : Physique- Chimie – M. Franque 14h15 – 15h15 : Espagnol M. Subirana 15h25 – 16h25 : Anglais Mme De La Iglesia		13h15 – 15h15 : Mathématiques M. Nouy et Mme Thibault	13h15 – 16h25 : Tronc commun M. Masnin
14h15 – 15h15					
15h25 – 16h25					
16h25 – 17h25					

Rappel : Les élèves devront se conformer aux horaires d'ouverture des grilles de l'établissement pour entrer et sortir du lycée.