

- MATHÉMATIQUES : PROGRAMMES & HORAIRES (rentrée 2011) -

	Horaire élève	Programme
6 ^e	4 h (aide : 2)	BO spécial n° 6 du 28 août 2008
5 ^e et 4 ^e	3,5 h (IDD : 2)	
3 ^e	4 h	

CAP	BO n° 8 du 25 février 2010
Bac pro	BO spécial n°2 du 19 fév 2009

2 ^{de}	4 h (AP : 2, MPS : 1,5)	BO n°30 du 23 juillet 2009
-----------------	----------------------------	----------------------------

1 ^{re}		Terminale		Baccalauréat			
				durée	coefficient		
ES	3 h	BO spécial n°9 du 30 septembre 2010	4 h sept. 2012 : 4 h	BO hs n°4 du 30 août 2001 modif 2011-2012 : BO n°18 du 6 mai 2010 sept. 2012 : nouveau programme	3 h	5 sur 39	
			spécialité : 2 h sept. 2012 : 1,5 h			+2	
L	oblig au choix 3 h	BO spécial n°9 du 30 septembre 2010			(en 1 ^{re}) 1,5h	2	
			spécialité : 3 h sept. 2012 : 4 h	BO hs n°7 du 1 ^{er} septembre 2005 sept. 2012 : nouveau programme	3 h	+3 sur 39	
S	4 h	BO spécial n°9 du 30 septembre 2010	5,5 h (dont 1 dédoublée) sept. 2012 : 6 h	BO hs n°4 du 31 août 2000 modif 2011-2012 : BO n°18 du 6 mai 2010 sept. 2012 : nouveau programme	4 h	7 sur 40	
			spécialité : 2 h sept. 2012 : 2 h			+2	
STG	3 h	BO hs n°5 du 9 septembre 2004	Communication et gestion des ressources humaines 2 h	BO hs n°7 du 1 ^{er} septembre 2005	2 h	2 sur 40	
			Mercatique			3 h	3 sur 40
			Comptabilité et finance d'entreprise Gestion des systèmes d'information				4 sur 40
STI	STI2D : 4h STD2A : 3h	BO spécial n°3 du 17 mars 2011	4 h (dont TD : 2) STI2D 2012 : 4h STD2A 2012 : 3h	BO spécial n°8 du 7 juillet 1994 sept. 2012 : nouveau programme	4 h	4 sur 36	
STL	4 h	BO spécial n°3 du 17 mars 2011	Biochimie, génie biologique 2 h	BO spécial n°8 du 7 juillet 1994 sept. 2012 : nouveau programme	2 h	2 sur 34	
			Chimie de laboratoire 4 h (dont TD : 2)			3 h	4 sur 36
			Physique de laboratoire 4 h (dont TD : 2)			sept. 2012 : 4 h	4 h
ST2S	3 h (dont TD : 1)	BO hs n°2 du 26 octobre 2006	3 h (dont TD : 0,5)	BO hs n°2 du 26 octobre 2006	2 h	3 sur 39	