## Colloscope MPSI 1 Semestre 2 - 2023-2024

Matières	Colleurs	Jour et heure	S23 08/04	S24 29/04	S25	S26	S27 27/05	S28 03/06	S29 10/06	S30
Anglais	Ahmed	jeu 18h25	08/04	29/04	13/05	20/05	27/05	,	,	17/06
Mathématiques	Bert	mar 18h25	7	8		10	11	12	13	14
Physique	Courtois	lun 17h30		Δ	10	11	12		14	15
Mathématiques	Sembely	jeu 15h35	8					13		
Anglais	Michel	lun 18h25								
Mathématiques	Spaak	mer 17h30		10	11	12	13	14	15	Ω
Physique	Kleim	sur rendez-vous								
Mathématiques	Carré	lun 17h30	10	11 12	12	13	14 15	15 A	1	2
Anglais	Bertevas	lun 17h30								
Mathématiques	Jabrane	mer 16h35	11							
Physique	Labich	mar 17h30		13	14	15		1	2	3
Mathématiques	Perault	mer 15h40	12							
Anglais	Thomas	jeu 12h35			15	A	1	2	3	4
Mathématiques	Arghyris	mar 18h25	13	14						
Physique	Alles	mer 15h40		15	Ω	1	2	3	4	5
Mathématiques	Zannad	lun 17h30	14							
Anglais	Rivère	jeu 17h30	1 -	Δ	1	2	3	4	5	6
Mathématiques	Claustre	lun 17h30	15							
Physique	Kumar	lun 12h35		1	2	3	4	_	6	7
Mathématiques	Dumont	jeu 16h35	$\Omega$					5		
Anglais	Michel	lun 17h30	1	2	3	4	5	6	7	8
Mathématiques	Marie	mer 17h30	1							
Physique	Kleim	sur rendez-vous	2	3	4	5	6	7	8	Ω
Mathématiques	Suignard	lun 17h30	2					'		
Anglais	Rabecq	lun 17h30	3	4	5	6	7	8	Ω	10
Mathématiques	Onfroy	mar 18h25	J							
Physique	Antonietti	lun 18h25	4	5	6	7	8	A	10	11
Mathématiques	Thierry	jeu 11h40	<b>'</b>							
Anglais	Coeur	mar 17h30	5	6	7	8		10	11	12
Mathématiques	Eraste	mer 17h30	J					10		
Physique	Masapollo	lun 11h40	6	7	8	A	10	11	12	13
Mathématiques	Cano	mar 17h30	U			44		11		10
							HEDA			

T1	BESSARD BYRGIEL FRITZ	T2	FAVIER OTHMAN ZAHOUANI–CLERC	Т3	HADDAD MARAS ROCHIGNEUX	T4	HERAULT LONGÉ MIET-DELÉGLISE	Т5	ABDELGUERFI CHOLLET DI FRANCESCO
Т6	AKSOUM CASTAGNO MORELLEC	Т7	CHOUKARAT DURIEUX FLEURIER	Т8	CESBRON LABRUYERE MARTIN	T10	ROUSIC ROUSSEAU SAMANLI	T11	FERNANDES GABARD PHILIPPE
T12	RIEMER SCHWEYER SERVAJEAN	T13	MONTANGE RASCLE VIDAL	T14	COHEN SIMONNOT SOUCHON	T15	BERNAGAUD BEYSSAC BUISSON		

Version du 26 mars 2024