

CMS

Horaire automne 2023/2024

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
8 h	PHYSIQUE <u>Cours</u> Groupe A. Burmeister CE 1 Groupe B. Sauser CM 1 2	ALGEBRE LINEAIRE <u>Cours</u> Groupe 1. Khukhro BS 170 Groupe 2. Dovi CE 1 106 Groupe 3. Huruguen BS 160	ICS <u>Cours</u> Groupe A. Maatouk PO 01 Groupe B. Testa CO 3	PHYSIQUE <u>Cours</u> Groupe A. Burmeister CE 1 Groupe B. Sauser CE 4	GEOMETRIE ANALYTIQUE <u>Cours</u> Groupe 1. Dovi BS 170 Groupe 2. Huruguen CE 1 106 Groupe 3. Maatouk BS 160
10 h	PHYSIQUE <u>Exos</u> Groupe A. Burmeister CE 1 106 Groupe B. Sauser BS 160 + BS 170	ALGEBRE LINEAIRE <u>Exos</u> Groupe 1. Khukhro BS 170 Groupe 2. Dovi CE 1 106 Groupe 3. Huruguen BS 160	ICS <u>Exos</u> Groupe A. Maatouk CO 4 + CO 020 + CO 023 Groupe B. Testa INF 1 + CO 021	ANALYSE I <u>Cours</u> Groupe 1. Bossoney BS 170 Groupe 2. Dubuis CE 1 106 Groupe 3. Khukhro BS 160	GEOMETRIE ANALYTIQUE <u>Exos</u> Groupe 1. Dovi BS 170 Groupe 2. Huruguen CE 1 106 Groupe 3. Maatouk BS 160
11 h					
12 h					

13 h	ANALYSE I <u>Cours</u> Groupe 1. Bossoney BS 170 Groupe 2. Dubuis CE 1 106 Groupe 3. Khukhro BS 160			ANALYSE II <u>Cours</u> Groupe 1. Huruguen BS 170 Groupe 2. Khukhro CE 1 106 Groupe 3. Dubuis BS 160	REPONSES AUX QUESTIONS <i>Appui facultatif</i> BS 170 / BS 160
15 h	ANALYSE I <u>Exos</u> Groupe 1. Bossoney BS 170 Groupe 2. Dubuis CE 1 106 Groupe 3. Khukhro BS 160			ANALYSE II <u>Exos</u> Groupe 1. Huruguen BS 170 Groupe 2. Khukhro CE 1 106 Groupe 3. Dubuis BS 160	
16 h					
17 h					