

PSI* 2025-2026

<https://psietoilelamartin.github.io/>

	Lundi			Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi			
M1	Maths B303 sem Q2	SII B303 sem Q1		Lettres B303	TD Maths B303	TP Physique - Chimie	Maths B303	Physique - Chimie B113					
M2													
M3	TP Info B309- B303	Colles	TP SII B110	Physique - Chimie B303	TP Physique - Chimie	TD Maths B303	Anglais B303	TP SII B110	Colles	TD Physique - Chimie B303			
M4													
M5	Cours Info B303			Colles		Colles		Colles		Colles			
S0				LV2 Esp B310-B312	Colles	Colles		LV2 Esp B310-B312	Colles	Colles			
S1	Devoirs Surveillés B301 - B303			TD SII B303	TD Maths B300	Maths B303		Physique - Chimie B115		TD Physique - Chimie B303	Colles	TP SII B110	
S2				TD Maths B303	TD SII B300								
S3				Maths B303		Colles		TIPE B108 + Salle TP Physique		Devoirs Surveillés L032			
S4						Colles							
S5							Colles		Colles				Colles
				Colles		Colles		Colles					

Mathématiques
Skander ZANNAD

Physique - Chimie
Jean-Noël BERNARD

Sciences de l'Ingénieur
Xavier PESSOLES

Informatique
Thibaut CANTALUPPI

Lettres
Marie-Aude De LANGENHAGEN

Anglais
Claire SOUCHE-RIEU

Allemand
Laurence PETREMENT

Espagnol
Nicolas LARUE

Italien
Pierluigi RESTIVO

TIPE
JN BERNARD & X PESSOLES