



# NORMALE SECONDAIRE – SCIENCES – 2026-2027 (FORMATION SPÉCIFIQUE)

BLOC 1

Q1	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA BIOLOGIE 1 (4)	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA CHIMIE 1 (5)	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA PHYSIQUE 1 (4)	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA PHYSIQUE 2 (3)	
	Biologie 1 (2E) Biologie 3 (2E)	Chimie 1 (2E) Chimie 4 (3E)	Physique 2 (3E)	Physique 1 (1E)	
Q2	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA BIOLOGIE 2 (6)	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA CHIMIE 2 (4)	Physique 4 (1E)	Physique 3 (2E)	
	Biologie 2 (4E) Biologie 4 (2E)	Chimie 2 (3E) Chimie 3 (1E)			
Q3	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA BIOLOGIE 3A (3)	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA CHIMIE 3A (2)	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA PHYSIQUE 3A (3)	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA PHYSIQUE 4 (3)	PHILOSOPHIE AVEC LES ÉLÈVES (2)
	Biologie 6 (3E)	Chimie 6 (2E)	Physique 6 (3E)	Physique 7 (3E)	Philosophie avec les élèves (2E)
Q4	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA BIOLOGIE 4 (3)	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA CHIMIE 4 (3)		SCIENCES ET DIDACTIQUE 1 (3)	
	Biologie 7 (3E)	Chimie 7 (3E)		Biologie 5 (1E) Chimie 5 (1E) Physique 5 (1E)	
Q5	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA BIOLOGIE 3B (3)	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA CHIMIE 3B (2)	SCIENCES ET DIDACTIQUE DE LA PHYSIQUE 3B (3)	SCIENCES ET DIDACTIQUE 2 (7)	
	Biologie 9 (3E)	Chimie 9 (2E)	Physique 9 (3E)	Biologie 8 (1E) Chimie 8 (3E) Physique 8 (3E)	
Q6					