

**COURS OUVERTS 2026**  
**S3 MATHÉMATIQUE ET NUMÉRIQUE**

<b>Lundi 16/02</b>	<b>COURS</b>	<b>ENSEIGNANT.E</b>	<b>LOCAL</b>
8h30 à 10h20	Numérique UE125	R. LAMBERT	B315
10h35 à 12h25	Algèbre UE123	R. LAMBERT	B315

<b>Mardi 17/02</b>	<b>COURS</b>	<b>ENSEIGNANT.E</b>	<b>LOCAL</b>
08h30 à 10h20	Géométrie UE122	M. LEEMANS	B315
10h35 à 12h25	Algèbre UE123	R. LAMBERT	B315

<b>Mercredi 18/02</b>	<b>COURS</b>	<b>ENSEIGNANT.E</b>	<b>LOCAL</b>
08h30 à 10h20	Ateliers formation professionnelle UE103	E. DAULNE	B315
10h35 à 12h25	Ateliers formation professionnelle UE103	M. LEEMANS	B315
13h15 à 15h05	Statistiques UE124	M. LEEMANS	B315

<b>Jeudi 19/02</b>	<b>COURS</b>	<b>ENSEIGNANT.E</b>	<b>LOCAL</b>
08h30 à 10h20	Pédagogie et psychologie UE103	Ch. DEDERICKS	B315
10h35 à 12h25	Géométrie UE122	M. LEEMANS	B315
13h15 à 15h05	Maîtrise de la langue UE109	S. BOUGELET	B315

<b>Vendredi 20/02</b>	<b>COURS</b>	<b>ENSEIGNANT.E</b>	<b>LOCAL</b>
08h30 à 10h20	Numérique UE125	R. LAMBERT	B315
10h35 à 12h25	Statistiques UE124	M. LEEMANS	B315
13h15 à 15h05	Pédagogie et psychologie UE103	Ch. DEDERICKS	B315
15h20 à 17h10	Pédagogie et psychologie UE103	Ch. DEDERICKS	B315