

	MON	TUE	WED	THU	FRI											
08:15 – 09:00	ⁱ SPH.02501 Exs Electrodyn. PER08, 2.73	SPH.02101 Exs Phys. moderne PER08, 0.51	SPH.02501 Electrodynamique M. Medo PER08, 2.73		SMA.02131 Analyse III P. Ghanaat PER08, 2.73											
09:15 – 10:00	^p SPH.02701 Exs Méc.class. PER08, 2.73															
10:15 – 11:00		SPH.02101 Phys. moderne G. Aubry M. Saba PER08, 0.51	SPH.02701 Mécanique classique M. Medo PER08, 2.73	SMA.02131 Exs Analyse III PER08, 2.52	SMA.2431 Exs Intro probabilités et statistiques I PER08, 2.52											
11:15 – 12:00																
12:15 – 13:00																
13:15 – 14:00		SMA.02131 Analyse III P. Ghanaat PER08, 2.52	SPH.02101 Phys. moderne G. Aubry M. Saba PER08, 0.51	SMA.2431 Intro probabilités et statistiques I C. Mazza PER07, 1.309	SPH.02001 Physique A C. Monney Labo selon annonce											
14:15 – 15:00																
15:15 – 16:00																
16:15 – 17:00																
17:15 – 18:00																
18:00 – 19:00																
	Acuna	Beck	Bernhard	Brader	Froufe	Hildebrand	Hoszowska	Leuenberger	Marsik	Medo	Monney	Schüler	Scheffold	Trappe	Werner	Zhang

Exemple de branche complémentaire : Mathématiques à 30 ECTS (MATH 30PH) + choisir les cours à choix selon le plan d'études.

Beispiel Zusatzfach : Mathematik 30 ECTS (MATH 30PH), + optionale Kurse gemäss Studienplan wählen.

^p semaines paires / gerade Wochen - ⁱ semaines impaires / ungerade Wochen