

EMPLOI DU TEMPS CREMI A28 & A21 du jeudi 27 novembre 2025

H	005	007	008	009	101	102	103	104	105	201	202	203	204	205	206	207	208	info A	info B	Info C	
8h			08:00 - 10:50 Ribardiere Arnaud 4TPU158U			08:00 - 10:50 Lezowski Pierre 4TTI506U	08:00 - 11:00 Fredes Luis 4TMS919U	08:00 - 10:00 Hilaire Mathieu 4TIN704U		08:00 - 12:00 Victor Stephane 4TSD902U		08:00 - 10:00 Domenger Jean-philippe 4TIN703U			08:00 - 10:00 Jacques Amatury 4TIN915U					08:00 - 09:20 Kardos Frantisek 4TBX311U	
10			Compétence num, méthodo...			Algorithmique des entie...	Introduction à l'appren...	Calculabilité et Compl...				Analyse, Classificatio...			Applied algorithmics						MP 3
20																					
30																					
40																					
50																					
9h																					
10																					
20																					
30	09:30 - 12:20 Fleury Emmanuel 4TIN707U	09:30 - 16:50 Roelandt Cyril 4TAH510U																			
40	Programmation	Projet tuteuré																			
50																					
10h																					
20																					
30																					
40																					
50																					
11h																					
10																					
20																					
30																					
40																					
50																					
12h																					
10																					
20																					
30																					
40																					
50																					
13h																					
10																					
20																					
30																					
40																					
50																					
14h																					
10	14:00 - 16:50 Dross François 4TIN303U		14:00 - 16:50 Jacob Pierre 4TIN927U	14:00 - 16:50 Abdraman Mahamat-younous 4TTV109U			14:00 - 16:50 Ayyar Meghna 4TPU147U	14:00 - 16:50 Berger Hélène 4TIN303U		14:00 - 16:00 Zemmari Akka 4TIN708U		14:00 - 16:00 Rodelet Causse Arthur 4TIN705U			14:00 - 15:20 Casseau Christophe 4TIN310U	14:00 - 15:20 Ewing Gustav 4TIN310U	14:00 - 16:50 Vialard Anne 4TIN924U	14:00 - 16:50 Wacrenier Pierre-andre 4TIN503U			
20	Programmation C		Advanced Topics in IPCV...	Principes de base de l'...			Computer Sciences 1	Programmation C		Intelligence Artificiel...		Systèmes d'exploitation			Réseau	Réseau	AI and sustainability	Programmation système			
30																					
40																					
50																					
15h																					
10																					
20																					
30																					
40																					
50																					
16h																					
10																					
20																					
30																					
40																					
50																					
17h																					
10																					
20																					
30																					
40																					
50																					
18h																					
10																					
20																					
30																					
40																					
50																					