

CFGM - 23-24 - Procés per a la resta de l'alumnat
Publicació de la llista d'espera del centre a 30/06/2023

CFPM IC10 - Sistemes microinformàtics i xarxes - Curs/Règim/Torn: 1/Diürn/Matí							
Codi sol·licitud	Nom i Cognoms	Via d'accés	Prioritat		Nota	Fora de termini	Núm. desempat
			Modalitat	Afinitat			
PRE23-24XXXXX344	MaArCu	1			8,36	No	5878
PRE23-24XXXXX390	MaPiBa	1			7,51	No	5234
PRE23-24XXXXX534	XaSaMu	1			7,14	No	14209
PRE23-24XXXXX667	IbLa	1			6,62	No	12494
PRE23-24XXXXX633	IkBuLo	1			6,35	No	3715
PRE23-24XXXXX192	RaLalg	1			6,18	No	14203
PRE23-24XXXXX127	PoPaMo	1			6,03	No	905
PRE23-24XXXXX668	IsLaGu	1			5,97	No	12611
PRE23-24XXXXX944	ErLóMá	1			5,75	No	13144
PRE23-24XXXXX438	CaLoLó	1			5,68	No	10340
PRE23-24XXXXX296	YuMoAl	1			5,61	No	13483
PRE23-24XXXXX050	AlSiVe	1			5,5	No	3979
PRE23-24XXXXX632	IbRuMa	1			5,45	No	11182
PRE23-24XXXXX066	FrFePa	1			5,43	No	16365
PRE23-24XXXXX257	SeDiMa	1			5,4	No	11017
PRE23-24XXXXX479	IkAgGo	1			5,28	No	4133
PRE23-24XXXXX056	BrLaPé	1			5,1	No	3090
PRE23-24XXXXX989	DaMoHi	1			5,07	No	10538
PRE23-24XXXXX205	AlSeAl	1			5	No	5415
PRE23-24XXXXX224	JuRoMo	1			5	No	15187
PRE23-24XXXXX457	DaNiRo	3			6,23	No	14140

CFPM IC10 - Sistemes microinformàtics i xarxes - Curs/Règim/Torn: 1/Diürn/Tarda							
Codi sol·licitud	Nom i Cognoms	Via d'accés	Prioritat		Nota	Fora de termini	Núm. desempat
			Modalitat	Afinitat			
PRE23-24XXXXX885	LeJaVe	1			6,99	No	1053
PRE23-24XXXXX729	DaCoSa	1			5,78	No	9272
PRE23-24XXXXX706	AnCuRo	1			5,5	No	5869

CFPM IC10 - Sistemes microinformàtics i xarxes - Curs/Règim/Torn: 1/Diürn/Tarda

Codi sol·licitud	Nom i Cognoms	Via d'accés	Prioritat		Nota	Fora de termini	Núm. desempat
			Modalitat	Afinitat			
PRE23-24XXXXX460	YaElBa	1			5,43	No	15277
PRE23-24XXXXX458	IzGuMa	1			5,36	No	320
PRE23-24XXXXX061	XeSoLo	1			5,3	No	991
PRE23-24XXXXX046	JuMaPe	1			5,19	No	1838
PRE23-24XXXXX948	HaCh	1			5	No	6221
PRE23-24XXXXX473	IsAgLo	1			5	No	1999
PRE23-24XXXXX577	IrBIDu	1			0	No	7487
PRE23-24XXXXX603	TaSoTi	3			7	No	15191
PRE23-24XXXXX602	IvSáSá	3			5	No	3412