

CFGM - 2022-2023 - Procés per a l'alumnat de continuïtat
Publicació de l'oferta inicial de places

a 19/04/2022 (Cal consultar l'oferta final per veure si hi ha canvis – veure data de publicació al calendari)

CFPM 1601 - Cures auxiliars d'infermeria - Diürn/Matí						
Curs	Oferta escolar	Oferta de places per a preinscripció		Oferta de places per a preinscripció segons la via d'accés		
		Ordinàries	NEE	Via 1	Via 2	Via 3
1	30	25	2	19	5	3

CFPM 1601 - Cures auxiliars d'infermeria - Diürn/Tarda						
Curs	Oferta escolar	Oferta de places per a preinscripció		Oferta de places per a preinscripció segons la via d'accés		
		Ordinàries	NEE	Via 1	Via 2	Via 3
1	60	47	4	36	10	5

CFPM EE10 - Instal·lacions elèctriques i automàtiques - Diürn/Matí						
Curs	Oferta escolar	Oferta de places per a preinscripció		Oferta de places per a preinscripció segons la via d'accés		
		Ordinàries	NEE	Via 1	Via 2	Via 3
1	30	23	2	17	5	3

CFPM EE10 - Instal·lacions elèctriques i automàtiques - Diürn/Tarda						
Curs	Oferta escolar	Oferta de places per a preinscripció		Oferta de places per a preinscripció segons la via d'accés		
		Ordinàries	NEE	Via 1	Via 2	Via 3
2	30	0	1	1	0	0

CFPM IM10 - Manteniment electromecànic - Diürn/Matí						
Curs	Oferta escolar	Oferta de places per a preinscripció		Oferta de places per a preinscripció segons la via d'accés		
		Ordinàries	NEE	Via 1	Via 2	Via 3
1	30	24	2	18	5	3
2	30	0	0	0	0	0

CFPM SA20 - Farmàcia i parafarmàcia - Diürn/Tarda						
Curs	Oferta escolar	Oferta de places per a preinscripció		Oferta de places per a preinscripció segons la via d'accés		
		Ordinàries	NEE	Via 1	Via 2	Via 3
1	30	28	2	21	6	3

CFGM - 2022-2023 - Procés per a l'alumnat de continuïtat
Publicació de l'oferta inicial de places

a 19/04/2022 (Cal consultar l'oferta final per veure si hi ha canvis – veure data de publicació al calendari)

CFPM TM60 - Manteniment d'embarcacions d'esbarjo - Diürn/Tarda							
Curs	Oferta escolar	Oferta de places per a preinscripció		Oferta de places per a preinscripció segons la via d'accés			
		<i>Ordinàries</i>	<i>NEE</i>	<i>Via 1</i>	<i>Via 2</i>	<i>Via 3</i>	
1	30	23	2	17	5	3	
2	30	5	2	5	1	1	