

### Cicles superiors de Formació Professional 2021/2022

Publicació de la llista de sol·licituds que han demanat el centre i l'ensenyament en primera petició amb el barem provisional a 23/06/2021

CFPS QUD0 - Laboratori d'anàlisi i control de qualitat - Curs/Règim/Torn: 1/Diürn/Tarda							
Codi sol·licitud	Nom i cognoms	Accés	Prioritat		Nota (2)	Fora termini	Manca doc. (3)
			Modalitat	Afinitat			
PRE21-22XXXXX706	AbEsJa	Via 1	Sí		6,7	No	
PRE21-22XXXXX818	AiEsMa	Via 1	Sí		9,24	No	
PRE21-22XXXXX124	AlViGi	Via 1	Sí		7,55	No	
PRE21-22XXXXX106	BrPiSa	Via 1	Sí		5,38	No	
PRE21-22XXXXX937	DaOrBa	Via 2		No	-	No	X
PRE21-22XXXXX765	EtDiGu	Via 1	Sí		8,54	No	
PRE21-22XXXXX928	FeAb	Via 1	No		8,37	No	
PRE21-22XXXXX888	GlSe	Via 1	Sí		9,24	No	
PRE21-22XXXXX078	GuNúBu	Via 1	Sí		6,04	No	
PRE21-22XXXXX243	JoSáCe	Via 1	No		7,5	No	
PRE21-22XXXXX937	LuWa	Via 1	Sí		9,01	No	
PRE21-22XXXXX001	MaFeAl	Via 1	Sí		-	No	X
PRE21-22XXXXX287	MaMaSi	Via 1	Sí		7,82	No	
PRE21-22XXXXX090	NuCoPi	Via 1	Sí		7,53	No	
PRE21-22XXXXX887	OrEsGu	Via 1	Sí		6,63	No	
PRE21-22XXXXX691	PaGrGu	Via 1	Sí		6,87	No	
PRE21-22XXXXX914	PaSeRi	Via 1	Sí		9,28	No	
PRE21-22XXXXX917	PoFeBa	Via 1	Sí		-	No	X
PRE21-22XXXXX543	RaFeOc	Via 1	Sí		6,62	No	
PRE21-22XXXXX659	XaBeCu	Via 1	Sí		6,67	No	
PRE21-22XXXXX508	ÀITaVi	Via 1	Sí		6,11	No	

(2) Si la nota validada és un guió, falta acreditar la nota

(3) Manca aportar al centre de primera opció la certificació acreditativa de la nota mitjana dels estudis al·legats o de la prova d'accés i/o documentació acreditativa de la formació adicional

CFPS QUD0 - Laboratori d'anàlisi i control de qualitat - Curs/Règim/Torn: 2/Diürn/Tarda							
Codi sol·licitud	Nom i cognoms	Accés	Prioritat		Nota (2)	Fora termini	Manca doc. (3)
			Modalitat	Afinitat			
PRE21-22XXXXX732	DaSn	Via 1	Sí		5,62	No	

(2) Si la nota validada és un guió, falta acreditar la nota

(3) Manca aportar al centre de primera opció la certificació acreditativa de la nota mitjana dels estudis al·legats o de la prova d'accés i/o documentació acreditativa de la formació addicional