

**Convocatòria de borsa de treball de professorat substitut**

Paquet docent*:	2023/01_DEIM_SUBS				
Titulació requerida:	Grau en Enginyeria Informàtica / Telecomunicacions / Bioinformàtica / Ciència de Dades. Enginyer Tècnic o Superior en Informàtica / Telecomunicacions. Llicenciatura en Informàtica. Màster en Informàtica / intel·ligència artificial / Computació / Bioinformàtica / Ciència de Dades.				
Codi Assignatura	Assignatura	Annual/1r o 2n Quadrimestre	Àrea de Coneixement	Crèdits	Observacions
17234107	Computadors	1r	Informàtica	6	
17234002	Fonaments de Computadors	2n	Informàtica	6	
17234113	Estructura de Sistemes Operatius	1r	Informàtica	6	
17234001	Fonaments de Programació 1	1r	Informàtica	9	
17234123	Sistemes Oberts	1r	Informàtica	9	

Per dubtes contactar amb [pere.millan@urv.cat](mailto:pere.millan@urv.cat)

Convocatòria de borsa de treball de professorat substitut

Paquet docent*:	2023/02_DEIM_SUBS				
Titulació requerida:	Màster en Informàtica, Intel·ligència artificial, Computació, Bioinformàtica, Ciència de Dades i similars. Màster en Matemàtiques, Enginyeria Industrial, Física, Química, Enginyeria Química, Economia i similars.				
Codi Assignatura	I	Anual/1r o 2n Quadrimestre	Àrea de Coneixement	Crèdits	Observacions
17685104	Sistemes Multiagent	1r	Informàtica	3,4	Assignatura que s'imparteix en Anglès. Els crèdits poden variar lleugerament perquè hi ha uns crèdits virtuals que depenen de la matrícula.
17635208	Anàlisi Inteligent de grans Dades	1r	Informàtica	3,9	Assignatura que s'imparteix en Anglès. Els crèdits poden variar lleugerament perquè hi ha uns crèdits virtuals que depenen de la matrícula.
17645301	Treball de Fi de Master	Anual	Matemàtiques / Informàtica	31,5	

Per dubtes contactar amb pere.millan@urv.cat

Convocatòria de borsa de treball de professorat substituït

Paquet docent*:	2023/03_DEIM_SUBS				
Titulació requerida:	Grau en Enginyeria Industrial, Enginyeria Mecànica, Enginyeria Química, Enginyeria Informàtica, Matemàtiques, Estadística, Economia, Física, Química i similars. Llicenciatura en Informàtica, Matemàtiques, Estadística, Física, Química, Economia i similars. Enginyer Tècnic o Superior en Informàtica, Mecànica, Industrials, Química o similars. Màster en Matemàtiques, Informàtica, Física, Química, Economia i similars.				
Codi Assignatura	Assignatura	Anual/1r o 2n Quadrimestre	Àrea de Coneixement	Crèdits	Observacions
17214007	Àlgebra Lineal	1r	Matemàtiques	25	Teoria i Problemes
17214005	Anàlisi Matemàtic 1	1r	Matemàtiques	21	Problemes
19224006	Matemàtiques	1r	Matemàtiques	6	Teoria i Problemes
17234011	Estadística	1r	Matemàtiques	4,5	

Per dubtes contactar amb [pere.millan@urv.cat](mailto:pere.millan@urv.cat)

Convocatòria de borsa de treball de professorat substitut

Paquet docent*:	2023/04_DEIM_SUBS				
Titulació requerida:	Grau en Enginyeria Industrial, Enginyeria Mecànica, Enginyeria Química, Enginyeria Informàtica, Matemàtiques, Estadística, Economia, Física, Química i similars. Llicenciatura en Informàtica, Matemàtiques, Estadística, Física, Química, Economia i similars. Enginyer Tècnic o Superior en Informàtica, Mecànica, Industrials, Química o similars. Màster en Matemàtiques, Informàtica, Física, Química, Economia i similars.				
Codi Assignatura	Assignatura	Anual/1r o 2n Quadrimestre	Àrea de Coneixement	Crèdits	Observacions
11904103	Ensenyament i aprenentatge...	1r	Matemàtiques	3,3	
11254401/02	Practicum + TFG	Anual	Didàctica de les Matemàtiques	7,25	
11254301					
11234401/02					
11234301					
11605107	Treball de Fi de Master	Anual	Didàctica de les Matemàtiques	16,5	

Per dubtes contactar amb [pere.millan@urv.cat](mailto:pere.millan@urv.cat)