

Condiciones preferenciales para los afiliados a SUP y FESUP

Los afiliados a SUP y FESUP podrán acceder a los estudios de Máster/Grados Universitarios. Todos ellos ofertados por UNIR, con **prioridad a la hora de inscribirse** y con las siguientes **condiciones económicas especiales**:

- El precio de los estudios de Grado en **UNIR** se calcula en función del total de créditos ECTS matriculados (**mínimo 22 ECTS por curso**), y varían en los distintos Grados y según la forma de pago. No existe ningún coste de inscripción adicional en concepto de apertura ni por gestión de matrícula.
- Para los diferentes Estudios de Grado y Postgrado, se acuerda establecer el siguiente descuento:
 - » En caso de no existir descuento activo para los estudios a cursar, se establecerá un **descuento total del 30%** sobre los precios que UNIR establece con carácter general para la primera matrícula.
 - » En otro caso, si UNIR ya ofreciera descuento para tales estudios, se acuerda establecer un descuento de **un 5% superior al descuento vigente** en el momento de la matriculación del alumno sobre los precios en primera matrícula.
- Las cifras resultantes al aplicar los descuentos mencionados para Estudios de Grado y Postgrado a los precios oficiales de **UNIR**, se redondearán siempre a cero decimales para que el valor resultante sea un número entero.
- Los descuentos mencionados no serán acumulables a los descuentos mencionados en la web de **UNIR** como "Ayudas" a personas con diversidad funcional y a los titulares de familia numerosa.
- Condiciones especiales para las segundas matrículas. (Consultar en UNIR)

¿Por qué UNIR?



1.412 docentes
78,8% doctores



+35.600
estudiantes
matriculados



+52.000
egresados



12.409
alumnos
internacionales



+4.700
convenios de
prácticas

Alumnos en
90 países de
los 5 continentes

Más de
190 títulos
universitarios

35 nuevas
titulaciones durante
el curso 2017/2018

Consulta la oferta
completa en
www.unir.net



Docencia 100% online



Clases en directo y diferido



Tutor personal