

Indicadores ACSUG 2013/2014

CAMPUS DE OURENSE							
Centro	Estudo	Rendemento	Éxito	Avaliación	Graduación	Abandono	Eficiencia
	Grao en Dereito	71,33%	83,88%	85,04%	47,54%	7,41%	89,77%
Facultade de Dereito	Máster Universitario en Avogacía	100,00%	100,00%	100,00%	-	-	-
	Máster Universitario en Información Técnica do Medicamento	82,24%	97,91%	83,99%	42,31%	26,92%	96,30%

CAMPUS DE OURENSE									
Centro	Estudo	Rendemento Home	Rendemento Muller	Éxito Home	Éxito Muller	Avaliación Home	Avaliación Muller	Graduación Home	Graduación Muller
	Grao en Dereito	64,24%	75,08%	82,29%	84,62%	78,07%	88,73%	36,67%	58,06%
Facultade de Dereito	Máster Universitario en Avogacía	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	-	-
	Máster Universitario en Información Técnica do Medicamento	78,29%	84,70%	97,16%	98,35%	80,57%	86,12%	38,89%	50,00%

Taxa de rendimento (CURSA):

$$RE_x = \frac{\text{Total créditos ordinarios superados no curso X}}{\text{Total créditos ordinarios matriculados no curso X}} \cdot 100$$

Taxa de éxito:

$$EX_x = \frac{\text{Total créditos ordinarios superados no curso X}}{\text{Total créditos ordinarios presentados no curso X}} \cdot 100$$

Taxa de avaliación:

$$AV_x = \frac{\text{Total créditos ordinarios presentados no curso X}}{\text{Total créditos ordinarios matriculados no curso X}} \cdot 100$$

Taxa de graduación:

$$GR_x = \frac{\text{Nº de estudantes dunha cohorte egresados no curso } n+1}{\text{Nº total de estudantes da cohorte}} \cdot 100$$

(n = duración dos estudos)

Taxa de eficiencia:

$$EF_x = \frac{\text{Nº de créditos en que debe matricularse a cohorte}}{\text{Nº de créditos efectivamente matriculados}} \cdot 100$$

Taxa de abandono do estudo no primeiro ano (CURSA):

$$AB_{1^{er} \text{ ano}_x} = \frac{\text{Estudantes de novo ingreso no curso X e NON matriculados nese estudo no curso X + 1 nin X + 2}}{\text{Estudantes de novo ingreso no curso X}} \cdot 100$$

Taxa de abandono MÁSTER no primeiro ano (CURSA):

$$AB_{\text{máster } 1 \text{ ano}} = \frac{\text{Estudantes de novo ingreso no curso X e NON titulados nese estudo no curso X nin matriculados no X + 1}}{\text{Estudantes de novo ingreso no curso X}} \cdot 100$$