

***Nmero de plazas ofertadas, solicitudes y matricula de nuevo ingreso por titulacin***

Curso acadmico: 2019-20

Id. Centro	Centro	Id. Titulacion	Titulacin	Solicitudes	Plazas Ofertadas	Matricula Mujeres	Matricula Hombres	Matricula Total
33	ESCUELA DE DOCTORADO DE LA UCA	8202	PROGRAMA DE DOCTORADO EN BIOMOLCULAS	29	12	9	5	14
33	ESCUELA DE DOCTORADO DE LA UCA	8203	PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA SALUD	150	40	29	9	38
33	ESCUELA DE DOCTORADO DE LA UCA	8204	PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES Y JURDICAS	30	35	2	4	6
33	ESCUELA DE DOCTORADO DE LA UCA	8208	PROGRAMA DE DOCTORADO EN LINGSTICA	25	20	7	4	11
33	ESCUELA DE DOCTORADO DE LA UCA	8209	PROGRAMA DE DOCTORADO EN NANOCIENCIA Y TECNOLOGA DE MATERIALES	38	15	2	7	9
33	ESCUELA DE DOCTORADO DE LA UCA	8212	PROGRAMA DE DOCTORADO EN FABRICACIN, MATERIALES E INGENIERA AMBIENTAL	62	15	5	12	17
33	ESCUELA DE DOCTORADO DE LA UCA	8213	PROGRAMA DE DOCTORADO INTERUNIVERSITARIO EN COMUNICACIN	20	15	6	1	7
33	ESCUELA DE DOCTORADO DE LA UCA	8216	PROGRAMA DE DOCTORADO EN INGENIERA INFORMTICA	63	15	4	12	16
33	ESCUELA DE DOCTORADO DE LA UCA	8217	PROGRAMA DE DOCTORADO EN DERECHO	39	11	4	11	15
33	ESCUELA DE DOCTORADO DE LA UCA	8218	PROGRAMA DE DOCTORADO EN DIRECCIN DE EMPRESAS Y ENTORNO ECONMICO	32	12	5	2	7
33	ESCUELA DE DOCTORADO DE LA UCA	8219	DOCTORADO EN INVESTIGACIN Y PRCTICA EDUCATIVA	34	3	6	6	12

Id. Centro	Centro	Id. Titulacion	Titulacin	Solicitudes	Plazas Ofertadas	Matricula Mujeres	Matricula Hombres	Matricula Total
44	ESCUELA DOCTORAL CEI-A3	8210	PROGRAMA DE DOCTORADO EN RECURSOS AGROALIMENTARIOS	31	15	8	2	10
34	ESCUELA INTERNACIONAL DE DOCTORADO EN ES	8205	PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGAS MARINAS	48	16	8	12	20
34	ESCUELA INTERNACIONAL DE DOCTORADO EN ES	8206	PROGRAMA DE DOCTORADO EN GESTION Y CONSERVACION DEL MAR	33	12	10	2	12
34	ESCUELA INTERNACIONAL DE DOCTORADO EN ES	8211	PROGRAMA DE DOCTORADO EN RECURSOS MARINOS	5	11	1	1	2
7	TERCER CICLO	8207	PROGRAMA DE DOCTORADO EN HISTORIA Y ARQUEOLOGA MARTIMAS	22	15	2	8	10
7	TERCER CICLO	8215	PROGRAMA DE DOCTORADO EN INGENIERA ENERGTICA Y SOSTENIBLE	31	25	2	7	9