

Rioja (UR) abre hoy el plazo de solicitud de admisión para el curso 2018-2019, que ofrecerá, como otros años 1.000 plazas de nuevo ingreso para sus 19 grados oficiales.

Como novedad, este curso se podrán simultanear estudios para obtener al tiempo los grados en Ingeniería Agrícola y en Enología (al grado de Matemáticas e Ingeniería Informática) y obtener la certificación del nivel C1 de inglés a los estudiantes de Ingeniería. También se facilitará un nuevo sistema de reconocimiento de créditos a alumnos procedentes de la Formación Profesional y se avanzará en la formación dual Universidad-Empresa, comenzando por el sector de las Tecnologías Informáticas.

El plazo ordinario de admisión concluirá el 2 de julio y las listas provisionales de admitidos se publicarán el 10 del mismo mes. Para las definitivas habrá que esperar hasta el día 12. La matrícula se deberá formalizar del 13 al 19 de julio.

El periodo extraordinario de admisión para los estudios de grado en la UR se desarrollará del 16 al 30 de julio. El 23 de agosto se publicarán las listas provisionales de admitidos y el 28, las definitivas. La matrícula

la podrá formalizarse del 29 de agosto al 4 de septiembre.

En cuanto a los máster, el plazo ordinario de solicitud de admisión comenzó el 1 de junio y concluye el lunes 25 de junio. La matrícula podrá formalizarse desde el 9 hasta el 23 de julio. En el caso del periodo extraordinario de admisión se desarrollará del 16 al 30 de julio

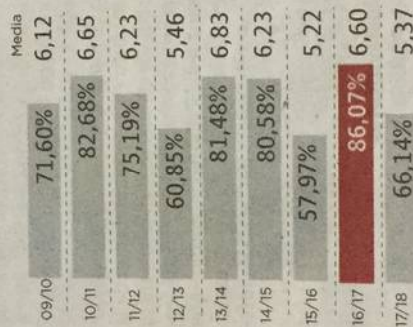
y del 20 de agosto al 6 de septiembre. La matrícula debe completarse del 19 al 28 de septiembre.

Finalizada la admisión de ambos periodos está previsto que se abra un plazo para solicitar plaza para aquellas titulaciones en las que hubieran quedado plazas vacantes. El plazo permanecerá abierto entre el 8 y el 11 de octubre.

ESTADÍSTICA DE LAS PRUEBAS POR CENTRO

Centro	Matric.	Aptos	No aptos	% Aptos	Nota media
IES Duques de Nájera	48	47	1	97,92%	7,150
IES Batalla de Clavijo	72	68	2	94,44%	6,762
IES Tomás Mingot	64	63	0	98,44%	7,398
IES Hermanos D'Elhuyar	47	47	0	100%	7,446
IES P. Mateo Sagasta	71	70	1	98,59%	7,267
IES Celso Díaz	41	41	0	100%	7,496
IES Virgen de Vico	22	21	1	95,45%	6,947
IES Gonzalo de Berceo	40	38	2	95%	6,890
CPES Sagrado Corazón	65	61	4	93,85%	7,290
IES Escultor Daniel	42	41	1	97,62%	7,511
IES Rey Don García	16	16	0	100%	7,177
IES Esteban Manuel Villegas	23	23	0	100%	7,056
IES La Laboral	57	57	0	100%	6,975
IES Marco Fabio Quintiliano	40	40	0	100%	6,841
IES Valle del Cidacos	62	61	1	98,39%	7,444
IES Comercio	27	26	1	96,30%	6,690
IES Inventor Cosme García	84	83	1	98,81%	7,322
IES Valle del Oja	20	20	0	100%	6,774
CPES Menebianos	14	14	0	100%	7,330
IES P. Mateo Sagasta Distancia	12	6	6	50%	6,011
IES F. Tomás y Valiente	21	18	3	85,71%	6,255
IES P. Mateo Sagasta Nocturno	20	9	11	45%	5,661
CPES Santa Teresa	25	25	0	100%	7,176
CPES San Agustín	16	16	0	100%	7,650
CPES Santa María	126	121	5	96,03%	7,038
CPES Alcaste	35	35	0	100%	7,809
CPES NaSa del Buen Consejo	41	41	0	100%	7,425
IES Ciudad de Haro	50	49	1	98%	7,454
TOTAL	1.201	1.157	40	96,34%	7,179

Aptos en Matemáticas aplicadas a la Ciencias Sociales II



El 66,14 de aptos en Matemáticas aplicadas a Ciencias Sociales

A pesar de la polémica en torno a Matemáticas aplicadas a Ciencias Sociales, el 66,14% de los alumnos que se examinó logró superar la prueba. Un porcentaje inferior al del año pasado pero superior al del 2016. En cuanto a la nota media obtenida ha sido un 5,37. El examen, según algunos alumnos que impulsaron un movimiento 'online' para pedir una solución, tuvo una dificultad elevada. La comisión organizadora de la EBAU descartó repetirlo.