
SEGUIMIENTO Y RENOVACIÓN DE LA ACREDITACIÓN
DE ENSEÑANZAS CONDUCENTES A TÍTULOS OFICIALES

MÁSTER UNIVERSITARIO EN AGROBIOTECNOLOGIA

Facultad de Biología e Instituto Universitario Hispano Luso de Investigaciones
Agrarias (CIALE)

Indicadores del título

CURSO 2015-2016

- Elaborado por: Observatorio de la Calidad y el Rendimiento Académico. UEC.
- Destinatario: Responsables Académicos de la titulación
- Fecha de elaboración: MAYO 2017
- Referencia: INF. 1.1.5. 2017_55002903_4312024_2

Variables e indicadores del título:

CURSO	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16
Titulación	MÁSTER UNIV. EN AGROBIOTECNOLOGIA	MASTER UNIV. EN AGROBIOTECNOLOGIA	MÁSTER UNIV. EN AGROBIOTECNOLOGIA			
Centro	Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal	Facultad de Biología	Facultad de Biología	Facultad de Biología	Facultad de Biología
Código de Titulación	4312024	4312024	4312024	4312024	4312024	4312024
Código de Centro	55002903	55002903	37008606	37008606	37008606	37008606
Año de Inicio	2010	2010	2010	2010	2010	2010
Crédito necesarios	60	60	60	60	60	60
Duración (años)	1	1	1	1	1	1
Plazas ofertadas	30	30	30	30	30	30
Alumnos de nuevo ingreso en el título	26	11	13	15	11	21
Relación oferta/demanda	1,15	2,73	2,31	2,00	2,73	1,43
Número de matriculados	26	11	13	17	12	21
Número de mujeres	14	6	8	10	5	11
% mujeres	53,85%	54,55%	61,54%	58,82%	41,67%	52,38%
% de alumnos de procedencia Salamanca	42,31%	45,45%	38,46%	20,00%	36,36%	-
% de alumnos de procedencia Ávila	3,85%	-	15,38%	13,33%	-	-
% de alumnos de procedencia Zamora	3,85%	-	-	6,67%	9,09%	4,76%
% de alumnos de procedencia resto de CyL	19,23%	-	15,38%	13,33%	9,09%	19,05%
% de alumnos de procedencia resto de España	23,08%	27,27%	23,08%	26,67%	27,27%	47,62%
% de alumnos extranjeros	7,69%	27,27%	7,69%	20,00%	18,18%	28,57%
Tasa de Rendimiento	100,00%	100,00%	100,00%	98,22%	97,38%	99,29%
Tasa de Éxito	100,00%	100,00%	100,00%	98,22%	98,67%	100,00%
Tasa de Evaluación	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	98,69%	99,29%
Tasa de Abandono	0,00%	0,00%	0,00%	6,67%	-	-
Tasa de Graduación (graduados en los dos cursos académicos siguientes)	100,00%	100,00%	100,00%	93,33%	90,91%	-
Porcentaje de Graduados en el año que inician el máster	100,00%	100,00%	100,00%	93,33%	90,91%	95,24%

CURSO	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16
Número de Egresados	26	11	13	16	11	20
Número de Egresados sin reconocimiento de créditos	15	11	13	16	11	20
Tasa de Eficiencia	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	97,35%	100,00%

Notas y definiciones

Fuentes de información: Los datos recogidos en la tabla proceden del Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU) del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte, y de los Servicios Informáticos-CPD de la USAL.

- **Tasa de rendimiento:** relación porcentual entre el número de créditos superados y el número de créditos matriculados por titulación y curso académico.
- **Tasa de éxito:** relación porcentual entre el número de créditos superados y el número de créditos presentados por titulación y curso académico.
- **Tasa de evaluación:** relación porcentual entre el número de créditos presentados y el número de créditos matriculados por titulación y curso académico.
- **Tasa de abandono:** porcentaje de alumnos de la cohorte de entrada del curso indicado en cada columna que, sin finalizar los estudios, no se matriculan en los dos cursos siguientes.
- **Tasa de graduación:** porcentaje de alumnos de la cohorte de entrada del curso indicado en cada columna que finalizan estudios en los años previstos de duración del título o en un año más. En la tabla se proporcionan, si procede, la tasa de graduación de las cohortes que comenzaron este Máster hasta el curso 2014-15 y el porcentaje de graduados en 1 año de las cohortes que comenzaron este Máster hasta el curso 2015-16.
- **Tasa de eficiencia:** relación porcentual entre el nº de créditos de los que debieron matricularse los alumnos de la cohorte de graduación del curso indicado en cada columna, según el plan de estudios, y el nº de créditos de los que efectivamente se han matriculado. Se excluyen los estudiantes con créditos reconocidos.