

USAL. MU en LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA

8.1. Valores cuantitativos estimados y su justificación

8.1. Valores cuantitativos estimados y su justificación

Los datos que presentamos a continuación se basan en los informes de calidad elaborados por el sistema de garantía de calidad de la Universidad de Salamanca respecto al master en Lógica y Filosofía de la ciencia.

Los datos de los que disponemos son los siguientes:

	2009/2010	2010/2011	2011/2012
Tasa de graduación	68,42%	58,33%	86,67%
Tasa de abandono	37,58%	18,75%	33,33%
Tasa de eficiencia	89,7%	97,96	84,85

Tasa de graduación: 71,14%

Se ha estimado a partir de la tendencia mostrada en años anteriores con respecto al porcentaje de graduados que finalizan la enseñanza en el tiempo previsto o en un año académico más en relación a su cohorte de entrada. El promedio de los tres últimos años es 71,14%

Tasa de abandono: 29,8%

Se ha tenido en cuenta la tendencia marcada por ediciones anteriores tal y como se refleja en la relación porcentual entre el número total de estudiantes de una cohorte de nuevo ingreso que debieron obtener el título el año académico anterior y que no se han matriculado ni en ese año académico ni en el anterior. El promedio de los tres últimos años es 29,8%

Tasa de eficiencia: 90,83%

Tendencia estimada a partir de la relación porcentual entre el número total de créditos del plan de estudios a los que debieron haberse matriculado a lo largo de sus estudios el conjunto de graduados de un determinado año académico y el número total de créditos a los que realmente han tenido que matricularse. El promedio de los tres últimos años es 90,83%

Tasa de rendimiento: 100%

Tendencia estimada a partir de la evolución interanual del porcentaje de estudiantes que superan las asignaturas respecto a los estudiantes matriculados. No contamos con información estadística de esta tasa. Estimándolo en función de las actas de las asignaturas tenemos que prácticamente los alumnos que se presentan a evaluación aprueban, mientras que el resto directamente no se presenta por lo que en ese caso la tasa de rendimiento aproximadamente es de un 100%.