

Metodología

Estadística de Tesis Doctorales Año 2017

1. Objetivos

La Estadística de Tesis Doctorales está incluida en el Plan Estadístico Nacional y aporta información sobre el número de tesis que son defendidas y aprobadas cada año en las Universidades, tanto públicas como privadas, del Sistema Universitario Español, así como información de carácter sociológico de los doctores: sexo, edad y nacionalidad.

La información que se recoge en esta estadística se ha extraído de la Base de Datos de Tesis Doctorales TESEO, que recoge información de las tesis que se leen en las universidades españolas.

2. Metodología

2.1 Unidades de análisis

Todas las universidades españolas, tanto públicas como privadas, ubicadas en el estado español, que se encuentren en situación de impartir programas oficiales de doctorado.

2.2 Ámbito de la estadística

a) Poblacional

Se extiende a todas las universidades, cualquiera que sea su titularidad. Se facilitará información de todos los doctores que han leído su tesis en alguna universidad española con independencia de su lugar de procedencia.

b) Geográfico

Comprende todo el territorio nacional español.

c) Temporal

El periodo de referencia es anual.

Los datos corresponden a las tesis doctorales que se han leído durante el año 2017. La extracción de la información de la base de datos TESEO se ha realizado el día 29 de Octubre de 2018.

3. Elaboración de la estadística

3.1 Marco de la estadística

El marco de la Estadística de Tesis Doctorales está definido por todas las universidades y todos sus centros en los que se hayan leído tesis doctorales.

3.2 Recogida y Tratamiento de la información

a) Proceso

En TESEO se recoge de forma continua la información de las tesis aprobadas cada año en el Sistema Universitario Español. La información que aquí se recoge está referida a las tesis doctorales que se han leído en el año 2017.

La extracción de la información de la base de datos TESEO se ha realizado el día 29 de Octubre de 2018.

b) Tasa de respuesta

La tasa de respuesta ha sido del 99,5%. Se ha estimado, por tanto, la información del 0,5% de las tesis. Este porcentaje de tesis estimado se encuentran repartido en 14 universidades distintas.

c) Proceso de estimación

Se ha procedido a estimar las características sociales básicas (sexo, edad y nacionalidad) según la distribución de las mismas en la universidad. En cualquier caso, la estimación total realizada en estas variables es del 0,5%.

La información relativa al tiempo que se tarda en leer la tesis se ha calculado con el 99,1 % del total de tesis aprobadas.

4. Plan de publicación de la estadística

La publicación de la Estadística de Tesis Doctorales se difunde con periodicidad anual.

Se encuentra estructurada en 4 bloques de tablas:

- i. Distribución Estatal
- ii. Distribución por Comunidad Autónoma
- iii. Distribución por Universidad
- iv. Series

En todos ellos se publica información referida a tesis aprobadas por ámbito de estudio de la tesis, edad, nacionalidad y sexo. Toda la información se publica a tres niveles: nivel nacional, comunidad autónoma y universidad.

5. Conceptos básicos y definiciones

Tesis doctoral

La tesis doctoral consiste en un trabajo original de investigación elaborado por el doctorando en cualquier campo del conocimiento.

Edad

Hace referencia a la edad que el doctorando tiene cumplida el 31 de diciembre del año natural al que hace referencia la estadística.

Ámbito de estudio de la tesis

Son los distintos ámbitos de estudio según la clasificación internacional de educación (ISCED). Una misma tesis puede tener asociados distintos ámbitos de estudio, se ha relacionado con el principal.

Tiempo de lectura de tesis

Número de años que transcurren desde el inicio de la formación investigadora y el año de lectura de la tesis.

Idioma de la tesis

Idioma principal en la que se elabora la tesis doctoral. Una tesis puede elaborarse en más de un idioma.

Calificación

Calificación final obtenida por la tesis. Se ha agrupado solamente en dos categorías, cum laude y resto.