

B - Gestió i anàlisi de dades de recerca

Modelització i anàlisis multivariant amb SPSS

Activitat dirigida a tots els estudiants de Doctorat amb inscripció prèvia

En aquest curs es presenta el model de regressió lineal, model de regressió logística, anàlisi multivariant (anàlisi de correspondències simples i anàlisi de components principals). Les sessions van acompanyades d'una part de teoria i es combinen amb una part pràctica utilitzant aquest programari estadístic i facilitant la interpretació dels resultats. Aquest curs no és introductori, és una continuació del curs "Estadística amb SPSS aplicat a la recerca" i es donen per coneguts alguns conceptes estadístics.

Formador/a: **Sra Natàlia Adell**

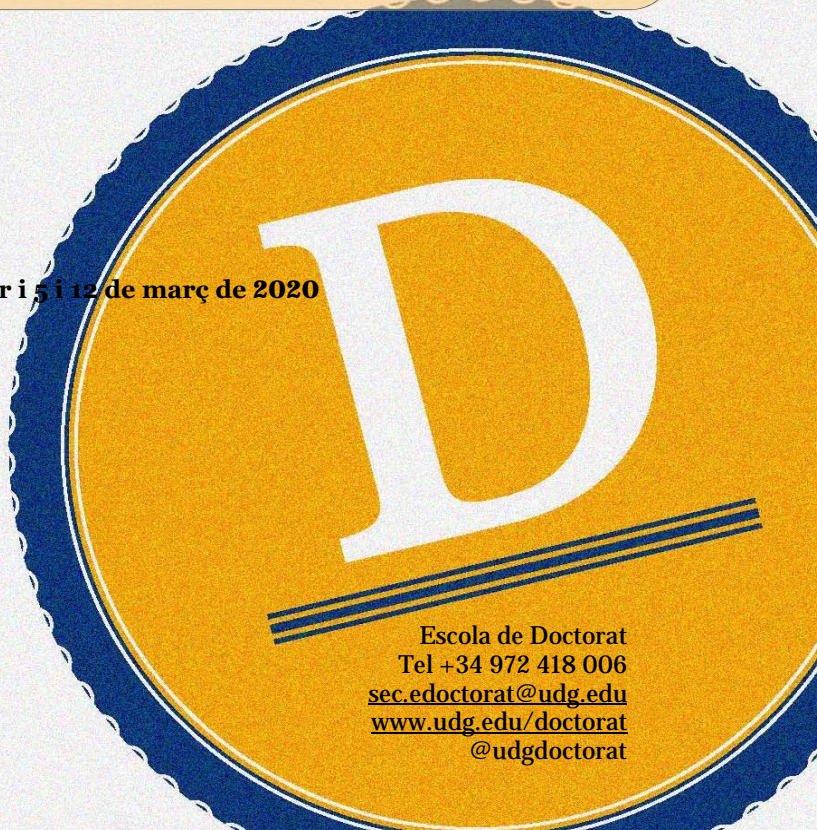
Llengua: **català / castellà**

Dates de l'activitat: **6, 13, 20 i 27 de febrer i 5 i 12 de març de 2020**

Horari: **de 8:20 a 11:20h**

Lloc: **Facultat de Ciències**

Inscripció: **Automatricula**



Escola de Doctorat
Tel +34 972 418 006
sec.edoctorat@udg.edu
www.udg.edu/doctorat
[@udgdoctorat](https://twitter.com/udgdoctorat)