

U1343 INTRODUCCIÓ AL PROGRAMA SPSS EN CIÈNCIES SOCIALS

PROFESSORAT

Adelina Ianos (UdL)

OBJECTIUS

- Conèixer l'entorn SPSS. De la introducció de dades al tractament de les variables;
- Saber fer tractaments estadístics descriptius;
- Saber executar anàlisi bivariant utilitzant el programa SPSS
- Saber interpretar i reportar els resultats

CONTINGUTS

BLOC 1. L'ENTORN SPSS:

- Disseny de la matriu de dades;
- Introducció de dades;
- Transformació de dades.

BLOC 2. INTRODUCCIÓ A L'ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA

- Freqüències i estadístics descriptius.

BLOC 3. INTRODUCCIÓ A L'ESTADÍSTICA INFERENCIAL BIVARIANT

- Taules de contingència i estadístics;
- Procediments de comparació de mitjanes (proves t i ANOVA d'una via);
- Tècniques correlacionals;

BLOC 4. SESSIÓ DE COMPARTIR PROJECTES I RESOLUCIÓ DE DUBTES

- Breu descripció dels projectes d'investigació dels participants
- Resolució de dubtes, propostes i suggeriments sobre l'anàlisi estadística

METODOLOGIA

- Sessions d'explicació del funcionament del Programa
- Pràctiques i exercicis
- Resolució de casos pràctics

Durada: 15 hores

Lloc: Aula 3.08 Edifici polivalent 1, Campus Cappont

Data: 8, 9, 16, 22, 23 de febrer de 2023



Universitat de Lleida
Vicerectorat de Professorat

Horari: de 10:00 a 13:00 hores

Inscripció: Telemàticament omplint el formulari que apareix en aquest enllaç:

<http://www.fpu.udl.cat/ca/activitats/index/>

Observacions:

Aquesta activitat no es durà a terme si no hi ha un mínim de 15 persones inscrites.