Treball de fi de curs

L'objectiu del treball és familiaritzar a l'alumne en la utilització de les eines estadístiques discutides al llarg del curs, i fer-li apreciar les seves avantatges i limitacions. També es tracta de que l'estudiant aprengui a formular hipòtesis que requereixen de una anàlisi estadística avançada, a executar l'anàlisi corresponent, a fer-ne una recull dels resultats, escriure'ls, i finalment fer-ne una presentació a classe. El treball ha de deixar constància de:

- La seva competència en l'aplicació dels mètodes estadístics.
- La seva capacitat d'expressar per escrit, i emprant la terminologia adequada, els resultats d'una anàlisi feta a partir de dades empíriques.
- La seva habilitat per a seleccionar el que és rellevant dels resultats de l'anàlisi i per a introduir en el text els gràfics i les taules que siguin convenients per a una millor comprensió del que s'explica.
- La capacitat de exposar aquest treball a un grup d'experts, el professor i altres estudiants de la classe.

Cada treball serà realitzat per un grup de **tres o menys** persones i haurà de tenir la següent estructura:

- Portada amb un títol i els noms dels autors, assignatura i nom dels professors
- Resum de l'estudi (màxim d'una pàgina)
- Desenvolupament de l'estudi (hipòtesis, dades, anàlisis, i desenllaç)
- Bibliografia
- Annexes

En principi, els llistats d'ordinador queden exclosos del text principal. Si es creu convenient, es poden afegir com a annexes. El cos central, amb el desenvolupament de l'estudi pròpiament dit, hauria de tenir una extensió aproximada d'entre 10 i 15 pàgines i constar dels següents apartats:

- Introducció
- Objectius
- Metodologia i dades
- Presentació dels resultats de l'anàlisi i discussió
- Conclusions

L'avaluació del treball es farà tenint en compte els següents aspectes:

- 1. L'originalitat: Dades, objectius i resultats
- 2. L'estructura i el format.
- 3. La correcció de l'anàlisi estadística.
- 4. La comprensió per a un lector no especialitzat.
- 5. La qualitat de la presentació del treball en el curs

Tenim una selecció de treballs realitzats per alumnes de cursos anteriors a la biblioteca. Els trobareu buscant per títol "Treballs de curs" i, després, seleccionant l'opció "Mètodes Estadístics Aplicats a les Ciències Polítiques i de l'Administració"

Les seves referències, per si voleu consultar-los, són:

López, Sara i Montse Reguant (1998) Estudi sobre la Mortalitat Infantil.

Picorelli, Pere i Lluís Orriols (1999) *La democratització: anàlisi estadística sobre les causes de la democràcia*.

Marínez, Meritxell (2000) Estudio estadístico sobre la baja fertilidad en el sur de Europa.

Gallardo, Miquel i Miquel Reynés (2000) *Anàlisi de les causes de la pèrdua de votants del PSOE* (1982.2000).

A continuació, es presenta un llistat amb uns quants exemples de temes, tipus de dades utilitzades i tècniques aplicades en alguns dels treballs fets pels vostres companys a fi que us serveixin d'orientació.