

Titulació	Tipus	Curs
Gestió Esportiva / Sports Management	OP	1

Professor/a de contacte

Nom : Ricard Esparza Masana

Correu electrònic : ricard.esparza@uab.cat

Prerequisits

Coneixements intermitjos d'estadística.

Idiomes dels grups

Podeu consultar aquesta informació al [final](#) del document.

Objectius

1. Formular qüestions, objectius i hipòtesis investigables en gestió esportiva i dissenyar projectes de recerca coherents.
2. Realitzar una revisió sistemàtica de la literatura i construir un marc teòric que fonamenti la seva recerca.
3. Seleccionar i aplicar mètodes quantitius i qualitius adequats, incloent anàlisi estadístic bàsic i tècniques d'anàlisi de dades qualitatives.
4. Analitzar i interpretar dades empíriques, avaluar la qualitat i l'ètica de la seva recerca, i extraer conclusions basades en evidències.
5. Redactar i presentar una proposta de recerca rigorosa i resultats conforme als estàndards acadèmics, amb un camí clar cap a la recerca doctoral.

Resultats d'aprenentatge

- CA19 (Contrastar hipòtesis basant-les en l'anàlisi d'informació a través de metodologies de recerca.) Contrastar hipòtesis basant-les en l'anàlisi d'informació a través de metodologies de recerca.
- KA23 (Identificar les principals metodologies de recerca en l'àmbit de la gestió esportiva, amb especial èmfasi en tècniques estadístiques i d'anàlisi de dades qualitatives.) Identificar les principals metodologies de recerca en l'àmbit de la gestió esportiva, amb especial èmfasi en tècniques estadístiques i d'anàlisi de dades qualitatives.
- SA36 (Fer anàlisi de dades, estructurar preguntes i hipòtesis de recerca i implementar metodologies per trobar respostes empíriques.) Fer anàlisi de dades, estructurar preguntes i hipòtesis de recerca i implementar metodologies per trobar respostes empíriques.
- SA37 (Analitzar documents i altres entrades útils per a la recerca amb l'objectiu de desenvolupar estudis en l'àmbit de la gestió esportiva.) Analitzar documents i altres entrades útils per a la recerca amb l'objectiu de desenvolupar estudis en l'àmbit de la gestió esportiva.

Continguts

- Fonaments de la investigació científica.
- Formulació de preguntes, objectius i hipòtesis.
- Revisió de la literatura i construcció del marc teòric.
- Disseny metodològic de recerques aplicades.
- Mètodes quantitativs i anàlisi estadístic bàsic.
- Mètodes qualitativs i tècniques de recollida de dades.
- Anàlisi, interpretació i validació de resultats.
- Ètica, redacció acadèmica i presentació de projectes.
- Aplicació de la recerca a la gestió esportiva.
- Orientació cap a la recerca doctoral.

Activitats formatives i Metodologia

Títol	Hores	ECTS	Resultats d'aprenentatge
Realització d'un projecte de recerca	100	4	CA19, KA23, SA36, SA37
Formació en mètodes de recerca	45	1,8	CA19, KA23, SA36, SA37

La assignatura adopta una metodologia pràctica i orientada a la recerca, centrada en el disseny i desenvolupament de projectes de recerca en gestió esportiva. L'aprenentatge s'organitza al voltant de la participació activa, l'anàlisi crítica i l'aplicació de mètodes quantitativs i qualitativs.

L'abordatge docent combina:

- Seminari i tallers per presentar conceptes teòrics clau i marcs metodològics, i per practicar tècniques d'anàlisi estadístic i qualitatives.
- Cases i tasques basades en problemes per fomentar l'aprenentatge basat en reptes i el pensament crític.
- Activitats individuals i de grup, incloent presentacions de conceptes i tasques de recerca breus.
- Desenvolupament guiat d'una proposta de recerca, alineada amb els objectius de la assignatura i amb potencial per a recerca doctoral.

Avaluació

Activitats d'avaluació continuada

Títol	Pes	Hores	ECTS	Resultats d'aprenentatge
Presentació de resultats de recerca	20%	1	0,04	CA19
Projecte de recerca	40%	0	0	CA19, KA23, SA36, SA37
Revisió de la literatura	20%	0	0	SA37
Assistència a seminaris i workshops	20%	4	0,16	KA23

La assistència als seminaris i tallers representa el 20% de la qualificació. Això se centra en la participació activa: assistir a les sessions, participar en discussions, completar tasques a l'aula i contribuir al treball en grup sobre mètodes, casos i disseny de recerca. L'objectiu és garantir que els estudiants desenvolupin capacitats metodològiques mitjançant la pràctica directa.

La revisió de la literatura també representa el 20%. Els estudiants produeixen una revisió escrita de la literatura científica sobre un tema de gestió esportiva, demostrant una recerca i selecció sistemàtica de fonts revisades per parells, anàlisi crítica, identificació de buits de recerca i construcció d'un marc teòric coherent. Aquesta és una capacitat fonamental per a investigadors i essencial per enmarcar preguntes de recerca i preparar-se per a treball doctoral.

El projecte de recerca és el component final i sol tenir el pes més gran (sovint al voltant del 40%). Els estudiants dissenyen una proposta de recerca completa o un petit projecte empíric, incloent preguntes/hipòtesis, objectius, marc teòric, metodologia, pla de recollida i anàlisi de dades, consideracions ètiques i contribucions esperades. S'avalua per coherència, rigor metodològic, viabilitat i rellevància, i serveix com a Possible fonament per a recerca doctoral.

La presentació dels resultats de la recerca és un altre 20% relacionat. Els estudiants presenten oralment, amb suport visual, els resultats d'una tasca relacionada amb la recerca (per exemple, resultats d'un mini-estudi, anàlisi de cas o part del seu projecte). S'avalua per claredat, estructura, explicació de mètodes i resultats, reflexió crítica i qualitat de la comunicació i dels visuals. Això desenvolupa la capacitat de comunicar la recerca de manera professional.

Bibliografia

La bibliografia serà proporcionada pel professorat.

Programari

Programari estadístic (R, Stata, etc.)

Grups i idiomes de l'assignatura

La informació proporcionada és provisional fins al 30 de novembre. A partir d'aquesta data, podreu consultar l'idioma de cada grup a través d'aquest [enllaç](#). Per accedir a la informació, caldrà introduir el CODI de l'assignatura

Tipus de docència	Grup	Idioma	Semestre	Torn
(TEm) Teoria (màster)	1	Espanyol	segon quadrimestre	matí-mixt
(TEm) Teoria (màster)	5	Anglès	segon quadrimestre	matí-mixt
(TEm) Teoria (màster)	10	Espanyol	segon quadrimestre	matí-mixt
(TEm) Teoria (màster)	50	Anglès	segon quadrimestre	matí-mixt