



Guía Docente			
Datos Identificativos			2023/24
Asignatura (*)	Fontes de información e técnicas estatísticas para a análise das políticas sociais	Código	615525007d
Titulación	Máster Universitario en Políticas Sociais e Intervención Sociocomunitaria (a distancia)		
Descriptores			
Ciclo	Período	Curso	Tipo
Mestrado Oficial	1º cuatrimestre	Primeiro	Obrigatoria
Idioma	CastelánGalego		
Modalidade docente	Non presencial		
Prerrequisitos			
Departamento	Socioloxía e Ciencias da Comunicación		
Coordinación	Docampo García, Manuel	Correo electrónico	manuel.garcia.docampo@udc.es
Profesorado	Docampo García, Manuel	Correo electrónico	manuel.garcia.docampo@udc.es
Web			
Descripción xeral	Materia dirixida ao dominio das fontes e da información estatística para a análise das desigualdades e políticas sociais.		

Competencias do título	
Código	Competencias do título

Resultados da aprendizaxe		
Resultados de aprendizaxe		Competencias do título
Coñecer o papel histórico da información estatística na evolución das ciencias sociais e do estado de benestar		
Coñecer o papel histórico da información estatística na evolución das ciencias sociais e do estado de benestar		
Analizar os factores ideolóxicos, coxunturais e discrecionais na producción e interpretación de datos estatísticos		
Analizar os factores ideolóxicos, coxunturais e discrecionais na producción e interpretación de datos estatísticos		
Coñecer en profundidade algunas das principais fontes de información estatística que recolle datos oficiais para a análise das desigualdades e da exclusión social, nas súas distintas vertentes		
Coñecer en profundidade algunas das principais fontes de información estatística que recolle datos oficiais para a análise das desigualdades e da exclusión social, nas súas distintas vertentes		
Apreciar a pertinencia e as limitacións da información e ferramentas estatísticas dispoñibles para a análise e evaluación das políticas sociais		
Apreciar a pertinencia e as limitacións da información e ferramentas estatísticas dispoñibles para a análise e evaluación das políticas sociais		
Avaliar e deseñar indicadores e probas estatísticas adecuadas ao problema de investigación proposto		
Avaliar e deseñar indicadores e probas estatísticas adecuadas ao problema de investigación proposto		
Manexar e representar graficamente a información estatística a través de distintos programas e ferramentas informáticas		
Manexar e representar graficamente a información estatística a través de distintos programas e ferramentas informáticas		

Contidos	
Temas	Subtemas
As fontes de datos	Tipos Historia Función
Principais fontes estatísticas	Metodoloxías e Fontes Inventario de Operacións Estatísticas Principais organismos produtores Xestón y análise de bases de datos



Análise e interpretación de datos cuantitativos	Introducción a programas estatísticos para a analise de datos cuantitativos Introducción a SPSS Excel e táboas dinámicas Análise descriptivo univariado Análise descriptivo bivariado
Análise a través de enquisa	Estudo e creación de enquisas Análise de datos de enquisas
Fontes bibliográficas	A referenciación da bibliografía Os xestores bibliográficos

Planificación

Metodoloxías / probas	Competencias	Horas presenciais	Horas non presenciais / trabajo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral		24	48	72
Prácticas a través de TIC		0	37	37
Traballos tutelados		0	37	37
Atención personalizada		4	0	4

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías

Metodoloxías	Descripción
Sesión maxistral	Presentación e discusión de cada tema, partindo dunha bibliografía e documentación previa.
Prácticas a través de TIC	Asignaranse exercicios complementarios a cada lección que supoñerán o emprego de TIC, con tutoriales e recursos adecuados a cada caso.
Traballos tutelados	Consiste nun trabalho final, para desenvolver de forma autónoma os contidos e competencias adquiridas

Atención personalizada

Metodoloxías	Descripción
Prácticas a través de TIC	A atención personalizada que se contempla refírese a titorías individualizadas, presenciais ou por internet, para aclarar as dúbihdas e concretar suxestións adaptadas a cada caso.
Traballos tutelados	

Avaliación

Metodoloxías	Competencias	Descripción	Cualificación
Prácticas a través de TIC		Asignaranse tarefas que permitan a familiaridade con indicadores e estatísticas que requieren o emprego de TIC. Avaliarase o trabalho realizado con follas de cálculo e outros programas informáticos para as ciencias sociais.	50
Traballos tutelados		Consiste nun o varios traballos, individuais ou de grupo, que permitan desenvolver de maneira integral os recursos e competencias adquiridas na materia	50

Observacións avaliación

Haberá exercicios para o seu seguimiento presencial e outros equivalentes para o alumnado on-line. Os exercicios e traballos on-line son tamén o sistema alternativo para o alumnado a tempo parcial que soliciten dispensa de asistencia. Todos os materiais e a información para realizar os exercicios e traballos availables estarán disponíveis na plataforma Moodle. Os/as alumnos/as que se presenten á convocatoria da segunda oportunidade, terán que presentar os mesmos traballos que se requiren para o alumnado on-line.

Fontes de información



Bibliografía básica	<ul style="list-style-type: none">- WILKINSON, R.W. e PICKETT, K (2009). Desigualdad: un análisis de la infelicidad colectiva. Barcelona: Turner- MARTÍNEZ GARCIA, J. S (2013). Estructura social y desigualdad en España. Madrid: La Catarata- GUPTA, D.K. (2010). Analyzing Public Policy: Concepts, Tools, and Techniques. Londres: CQ Press- Porter, Theodore (2009). &quot;Las estadísticas y el curso de la razón pública: compromiso e imparcialidad en un mundo cuantificado&quot;. Empiria 18: 19-35- Fernández Esquinas, Manuel (2003). ?Criterios de calidad en la investigación social: la producción de datos sociales?. Empiria 6: 47-77- Cea D?Ancona, Mª Angeles (2012). Fundamentos y aplicaciones en metodología cuantitativa. Madrid: Síntesis- García Ferrando, Manuel (Comp) (2015). El análisis de la realidad social. Métodos y técnicas de investigación. Madrid: Alianza- Becker, Howard S. (2018). Datos pruebas e ideas: por qué los científicos sociales deberían tomárselos más en serio y aprender de sus errores. Buenos Aires: Siglo XXI- Corbetta, Piergiorgio (2003). Metodología y técnicas de investigación social. Madrid: McGraw-Hill <p>Traballarase cunha bibliografía abundante de artigos e informes que estarán dispoñible en Moodle.</p>
Bibliografía complementaria	

Recomendacións

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Observacións

(*)A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías