		Guia c	docente		
	Datos Ider	ntificativos			2020/21
Asignatura (*)	Economía de la Salud y Gestiór	n Sociosanitaria	a Código 653862208		
Titulación	Mestrado Universitario en Asiste	encia e Investiga	ación Sanitaria (plan 20	112)	
		Descr	riptores		
Ciclo	Periodo	Cu	irso	Tipo	Créditos
Máster Oficial	1º cuatrimestre	Prir	mero	Optativa	3
Idioma	Castellano		,		
Modalidad docente	Presencial				
Prerrequisitos					
Departamento	Economía				
Coordinador/a	Casal Rodríguez, Bruno		Correo electrónico bruno.casal@udc.es		
Profesorado	Casal Rodríguez, Bruno		Correo electrónico	bruno.casal@ud	c.es
Web	www.brunocasalblog.wordpress	s.com			
Descripción general	La asignatura presenta como ob evaluaciones económicas de tra  La asignatura se introduce con esalud como disciplina. La relació determinantes de la salud de las de los contenidos de este prime.  Un segundo bloque de contenido utilizadas actualmente para su o resultado de los tratamientos sa salud. El programa de la materia económica más utilizados para distintas alternativas terapéutica.	un bloque de co ón entre salud y s poblaciones, y er bloque.  los se dedica al cuantificación y anitarios, hacien a finaliza con un la toma de decis	enologías sanitarias.  procimientos relativos a economía a través de i de los indicadores eco estudio de los costes de valoración económica. I do especial mención a r h bloque de contenidos o	los fundamentos b ndicadores de resu nómicos ?como el e la enfermedad y En un tercer bloque nedidas de calidad dedicado al estudio	rásicos de la economía de la altado de salud, de los PIB o el Gasto Sanitario? es otro de las metodologías más e se introducen las medidas de la de vida relacionada con la o de los métodos de evaluación
	2. Metodologías  *Metodologías docentes que se  *Metodologías docentes que se  3. Mecanismos de atención pers  4. Modificacines en la evaluació  *Observaciones de evaluación:	modifican sonalizada al alı	umnado		

	Competencias del título		
Código	Competencias del título		
A2	Capacidad para el diseño experimental y el completo desarrollo de proyectos de investigación en el ámbito sanitario, desde la formulación		
	de la hipótesis de Investigación hasta la comunicación de los resultados.		
B2	Fluidez y propiedad en la comunicación científica oral y escrita.		
В3	Compromiso por la calidad del desarrollo de la actividad investigadora.		

B4	Capacidad de análisis y de síntesis.
B5	Habilidad para manejar distintas fuentes de información.
C4	Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz de analizar la
	realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al bien común.
C5	Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras.

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje	Com	petencia	as del
		título	
Conocer los conceptos básicos del análisis económico aplicado al campo de la salud en los niveles micro y macroeconómico.	Al2	BM2	CM4
		BM5	CM5
Búsqueda, análisis, interpretación, síntesis y transmisión de información sobre resultados de salud, recursos sanitarios, y	Al2	BM2	CM4
diferentes tipos de variables económicas.		ВМ3	
		BM4	
		BM5	
Diseño y desarrollo de un estudio de evaluación económica (de medicamentos, tecnologías médicas o programas de salud).	Al2	ВМ3	CM4
		BM4	
		BM5	
Reconocer los criterios para la toma de decisiones en el sector de la salud, así como la presentación, el uso y la aplicación	Al2	BM2	CM4
efectiva de los resultados en una evaluación económica.		BM4	

	Contenidos
Tema	Subtema
BLOQUE 1: Introducción a la economía de la salud como	1.1. La economía aplicada al campo de la salud
disciplina	1.2. Producción de salud y análisis del gasto sanitario
BLOQUE 2: Análisis de costes en el sector de la salud	2.1. Metodología básica y fases de estimación
	2.2. Valoración de los costes tangibles
	2.3. Valoración de los costes intangibles
BLOQUE 3: Medición y valoración de las ganancias de salud	3.1. Introducción a las medidas de resultado clínico y de calidad de vida
	3.2. Medidas genéricas de ganancias de salud: Los AVACs
	3.3. Preferencias y estados de salud: conceptos, métodos e instrumentos
BLOQUE 4: La evaluación económica en el campo de la	4.1. Principios básicos de le evaluación económica
salud	4.2. El análisis coste-efectividad
	4.3. El análisis coste-beneficio
	4.4. El análisis coste-utilidad
	4.5. Presentación y uso de resultados

	Horas no presenciales / abajo autónomo	Horas totales
4		
	15	19
20	30	50
1	0	1
1.5	1.5	3
1	0	1
1	0	1
_	1 1 . considerando la h	

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Trabajos tutelados	Desarrollo de 3 ensayos aplicados en formato de "Letter" (máximo de 5 hojas) sobre contenidos de la asignatura.
	Los ensayos podrán tratarse de comentarios críticos sobre artículos científicos del campo de la economía y salud, o
	aplicaciones prácticas de las metodologías de evaluación expuestas en la clase magistral.
Sesión magistral	Exposición de los materiales didácticos y resolución de dudas
Prueba objetiva	Prueba consistente en 2 preguntas de desarrollo medio sobre los contenidos de la asignatura.
Discusión dirigida	Discusión y debate sobre aspectos marcados en los materiales como "Tema a Debate". Se establecerán grupos
	de discusión que defenderan perspectivas distintas sobre el tema a tratar.
Prueba de respuesta	Prueba tipo test con 14 preguntas sobre los contenidos de la materia expuestos en clase
múltiple	

	Atención personalizada
Metodologías	Descripción
Trabajos tutelados	Resolución de dudas y orientación al estudio. Orientación en el desarrollo de los trabajos tutelados.
Sesión magistral	

		Evaluación	
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación
Prueba de respuesta	A2 B2 B3 B4 B5 C4	Test de 14 preguntas de respuesta múltiple sobre los contenidos de la asignatura	20
múltiple	C5	expuestos en clase. Los fallos no penalizan en la calificación.	
Trabajos tutelados	A2 B2 B3 B4 B5 C4	Evaluación de los trabajos de acuerdo al seguimiento de las normas básicas del	60
	C5	método científico. Se valorará que los trabajos presenten la estructura expuesta en	
		clase, y respondan a las hipótesis de investigación planteadas en el aula. Se valora	
		que los trabajos presenten propuestas y recomendaciones de políticas públicas. Los	
		trabajos se podrán realizar en grupo y se expondrán en una sesión al finalizar el	
		periodo de clases expositivas.	
Prueba objetiva	B2 B4 B5	Respuesta a dos preguntas de desarrollo sobre el temario de la asignatura. Una de	20
		las preguntas de la prueba objetiva podrá consistir en la realización de un ejercicio	
		práctico de evaluación económica.	

## Observaciones evaluación

Para superar la materia es necesario alcanzar un mínimo de 50/100 puntos. Podrá acumularse la calificación entre pruebas, no siendo necesario alcanzar un mínimo en cada una de las metodologías sujetas a evaluación. Las metodologías de evaluación y los requisitos mínimos serán exigibles para las dos convocatorias oficiales.

	Fuentes de información
Básica	- Rodríguez, Eva; Rivera, Berta y Casal, Bruno (2018). El coste social de la adicción: una guía para su estimación.
	Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad
	- Glied, Sherry y Smith, Peter (2013). The Oxford Handbook of Health Economics. Oxford University Press
	- Drummond, Michael; Sculpher, Mark; Claxton, Karl; Stoddart, Greg y Torrance, George (2015). Methods for the
	economic evaluation of health care programmes. Oxford University Press
	- Pinto, Jose Luis y Sánchez, Fernando (2003). Métodos para la evaluación económica de nuevas prestaciones.
	Centre de Recerca en Economia i Salut ? Cres y Ministerio de Sanidad y Consumo
	- Komlos, John y Kelly, Inas (2016). The Oxford Handbook of Economics and Human Biology. Oxford University Pres
	- Culyer, Anthony y Newhouse, Joseph (2000). Handbook of health economics. Elsevier
	Gisbert i Gelonch R. (2002). Economía y Salud. Masson, Barcelona Material docente proporcionado por el profesor
	Instituto de estudios fiscales (2005). Informe para el análisis del gasto sanitario, . Madrid
Complementária	- OCDE (2017). Health at a Glance 2017: OECD Indicators. OCDE



Recomendaciones
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
Asignaturas que continúan el temario
Otros comentarios

Como requisito previo para poder

cursar la asignatura se estima necesario tener un conocimiento mínimo sobre el método científico y la redacción de documentos de investigación, así como el manejo a nivel usuario de la hoja de cálculo Excel. En alguna clase práctica es posible que se necesite trabajar con algún paquete estadístico, como el SPSS o el GRETL. Es recomendable un nivel mínimo de inglés para la lectura e interpretación de textos científicos en este idioma.

Programa

Green Campus FCS

Para ayudar a conseguir un entorno inmediato sostenible y cumplir con los objetivos estratégicos 1 y 2 del "III Plan de Acción do Programa Green Campus FCS (2018-2020)", los trabajos documentales que se realicen en esta asignatura:

а

Se solicitarán mayoritariamente en formato virtual y soporte informático.

b.

De realizarse en papel:

.

No se utilizarán plásticos.

-

Se realizarán impresiones a doble cara.

-

Se utilizará papel reciclado.

-

Se evitará la realización de borradores.

PLAGio

La detección de fraude,

copia o plagio en la redacción del trabajo de la asignatura, implicará un suspenso en la oportunidad de evaluación afectada (0,0) y la remisión directa a la oportunidad siguiente.

Dicha circunstancia se

comunicará a la Comisión Académica y al resto de profesores del título. En caso de que se reitere la irregularidad en una 2ª evaluación, la Comisión podrá solicitar al Rector la expulsión temporal o definitiva del/de la alumno/a del título cursado.

(\*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías