

ASIGNATURA: ECONOMÍA DE LA SALUD

GRADO: ECONOMÍA

CURSO: 4º

SEMESTRE: 2º

CRONOGRAMA

SEM ANA	SESION	DESCRIPCIÓN	GRUPO		Indicate necessary space, classroom	TRABAJO DEL ESTUDIANTE		
			MAGISTRAL	REDUCIDO		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	MAXIMO HORAS DE TRABAJO 7 H
1	1	Descripción de la asignatura Introducción: Por qué es importante la Economía de la Salud?	X			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el professor pone a su disposición	1,5	5
1	2	La función de producción de salud		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
2	3	Modelo de Grossman	X			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el professor pone a su disposición	1,5	5
2	4	Clase en el laboratorio de ordenadores. Estimación de una función de producción de salud y interpretación de los coeficientes estimados.		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
3	5	Las principales características de los mercados sanitarios (Kenneth Arrow, 1963) Descripción general de los Sistemas de Salud. Ética, Eficacia y Efectividad y Eficiencia	X			Lectura del resumen del artículo: Arrow, Kenneth (1963): "Uncertainty and the Welfare Economics of Medical Care," American Economic Review , 53(5): 941-973.	1,5	5
3	6	Ejercicios sobre la función de producción de salud		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
4	7	Métodos de Evaluación Económica: Coste-Efectividad, Coste-utilidad (AVACs), y Coste-beneficio	X			Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	5
4	8	Ejercicios sobre Métodos de Evaluación		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
5	9	Equidad – Definiciones	X			Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	5
5	10	Ejercicios sobre equidad		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
6	11	La regulación de farmacias, una aplicación del modelo de Hotelling	X			Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	5
6	12	Ejercicios sobre el modelo de Hotelling		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
7	13	Exámen Parcial	X			Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	4

7	14	Corrección del parcial		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
8	15	Demanda de seguros de Salud	X			Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	5
8	16	Ejercicios sobre Demanda de Seguros		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
9	17	Riesgo moral y copagos	X			Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	5
9	18	Selección Adversa – La teoría de Akerlof Introducción al modelo de Rothschild y Stiglitz		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
10	19	Ejercicio sobre Selección Adversa.	X			Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	5
10	20	modelo de Rothschild y Stiglitz (cont.)		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
11	21	modelo de Rothschild y Stiglitz (cont.)	X			Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	5
11	22	Ejercicios sobre el modelo de Rothschild y Stiglitz		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
12	23	La demanda inducida por la oferta; Métodos de Pago	X			Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	5
12	24	Ejercicios sobre el modelo de Rothschild y Stiglitz Revisión		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
13	25	Los mercados farmacéuticos	X			Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	5
13	26	Revisión		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
14	27	Revisión	X			Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	4
14	28	Revisión		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
SUBTOTAL							42	+ 68 = 110
TOTAºL							150	