

ASIGNATURA: ECONOMÍA DE LA SALUD

GRADO: ECONOMÍA

CURSO: 4º

SEMESTRE: 2º

CRONOGRAMA

SEM ANA	SESI ON	DESCRIPCIÓN	GRUPO		Indicate necessary space, classroom	TRABAJO DEL ESTUDIANTE		
			MAGI STRAL	REDU CIDO		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESEN CIALES	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 profesor 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 profesor 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			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el profesor pone a su disposición	1,5	5
4	8	Ejercicios sobre Métodos de Evaluación		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
5	9	Equidad – Definiciones	X			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el profesor pone a su disposición	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			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el profesor pone a su disposición	1,5	5
6	12	Ejercicios sobre el modelo de Hotelling		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	

7	13	Demanda de seguros de Salud	X			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el profesor pone a su disposición	1,5	4
7	14	Ejercicios sobre Modelo de Hotelling		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
8	15	Demanda de seguros de Salud (cont.) Riesgo moral y copagos	X			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el profesor pone a su disposición	1,5	5
8	16	Ejercicios sobre Demanda de Seguros		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
9	17	Exámen Parcial	X			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el profesor pone a su disposición	1,5	5
9	18	Ejercicios sobre copagos		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
10	19	Corrección del parcial	X			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el profesor pone a su disposición	1,5	5
10	20	Ejercicio en clase sobre Selección Adversa.		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
11	21	El modelo de Rothschild y Stiglitz	X			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el profesor pone a su disposición	1,5	5
11	22	Ejercicios sobre el modelo de Rothschild y Stiglitz		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
12	23	El modelo de Rothschild y Stiglitz (cont.)	X			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el profesor pone a su disposición	1,5	5
12	24	Ejercicios sobre el modelo de Rothschild y Stiglitz		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
13	25	La demanda inducida por la oferta	X			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el profesor pone a su disposición	1,5	5
13	26	Revisión		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
14	27	Los mercados farmacéuticos	X			Los estudiantes deberán bajar de aula global el material que el profesor pone a su disposición	1,5	4
14	28	Revisión y Ejercicios		X		Lectura y resolución de ejercicios.	1,5	
SUBTOTAL							42	+ 68 = 110
TOTAºL								150