

III OLIMPIADA DE ECONOMÍA (22 de junio de 2009)

INFORMACIÓN SOBRE EL EXAMEN

- *El examen consta de 5 preguntas de "Economía y Organización de Empresas" de segundo de bachillerato. Sin embargo, el alumno tiene la opción de sustituir hasta un máximo de 2 preguntas de dicha asignatura por otras tantas de la asignatura de "Economía" del primer curso de bachillerato.*
- *Cada pregunta se puntúa con un máximo de dos puntos. Se valora especialmente la capacidad de comprensión de la cuestión y el razonamiento en las respuestas.*
- *La duración del examen es de 2 horas*

ECONOMÍA Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

PREGUNTA Nº 1.- Habrá oído en numerosas ocasiones que muchas empresas tienen actualmente problemas de liquidez o de solvencia.

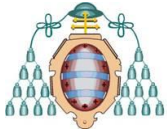
- a) ¿En qué consisten? Trate de expresarlo comparando masas patrimoniales.
- b) ¿Cómo se puede superar una situación de insolvencia?

PREGUNTA Nº 2.- En una empresa, ¿la rentabilidad financiera puede ser superior a la rentabilidad económica? Explique la respuesta comparando ambos tipos de rentabilidad y aludiendo a las circunstancias de financiación de la empresa.

PREGUNTA Nº 3.- Una forma de crecimiento empresarial externo es mediante el desarrollo de cadenas de franquicia. ¿En qué consiste? ¿Qué papel juega el franquiciado?

PREGUNTA Nº 4.- ¿Por qué una estrategia empresarial de liderazgo en costes puede ser eficaz en los actuales tiempos de crisis económica? ¿Cómo se pueden mejorar los resultados de esta forma? Comente tres posibilidades para conseguir ser líder en costes.

PREGUNTA Nº 5.- ¿Cómo se calcula la cuota de mercado de una marca de producto? ¿Es posible al mismo tiempo aumentar la cuota de mercado bajando las ventas de la marca? Razone brevemente la respuesta aludiendo al ciclo de vida del producto.



ECONOMÍA

(Opcional: se puede sustituir una o dos de las preguntas del bloque anterior de "Economía y Organización de Empresas" por otras tantas de este bloque de "Economía")

PREGUNTA Nº 6.- Responda a **dos** de las **tres** cuestiones siguientes:

1. Si la cantidad demandada de un bien X varía en el mismo sentido que el precio de otro bien Y:

- A.- Los bienes X e Y son sustitutivos
- B.- Los bienes X e Y son complementarios
- C.- El bien X es normal y el bien Y es inferior
- D.- La elasticidad cruzada de X e Y es menor que cero

➔ Señale con un círculo la letra que corresponde a la respuesta correcta y razone brevemente su respuesta

.....
.....
.....

➔ Defina el concepto de elasticidad cruzada

.....
.....
.....

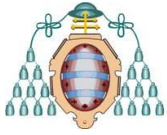
2. ¿Por qué un economista no diría nunca "echarme una siesta no me cuesta nada"?

.....
.....
.....

3. ¿Qué significa que la tasa de paro es del 20%? (Señale con un círculo la letra que corresponde a la respuesta correcta y razone brevemente su respuesta)

- A.- El número de parados es de 2.000.000 de personas en una población activa de 40.000.000 de personas.
- B.- Por cada 100 personas, 20 no trabajan.
- C.- Por cada 1000 personas activas, 200 no trabajan y están buscando trabajo.
- D.- El número de parados es un 20% menor que el de ocupados.

.....
.....
.....



PREGUNTA Nº 7.- Según nos recuerda el Premio Nobel Samuelson, “Los gobiernos tienen tres funciones económicas principales en una economía de mercado: aumentar la eficiencia, promover la equidad y promover la estabilidad y el crecimiento macroeconómicos” (p. 34 de la 18ª edición de “Economía”).

Defina **cuatro** de los siete siguientes términos y, cuando sea posible, relaciónelos con dichas tres funciones poniendo una cruz en la casilla relevante.

TÉRMINOS/RELACIONES	Eficiencia	Equidad	Estabilidad	No relacionado
Estado del Bienestar				
Bien Público				
Tipo de cambio				
Externalidad				
Ciclo económico				
Competencia imperfecta				
Transferencias				

Definición 7.1:

.....

.....

.....

.....

.....

Definición 7.2:

.....

.....

.....

.....

.....

Definición 7.3:

.....

.....

.....

.....

.....

Definición 7.4:

.....

.....

.....

.....

.....