

Pruebas de Acceso a Estudios Universitarios de Grado (Bachillerato LOE)

Materia: ECONOMÍA DE LA EMPRESA

- **El alumno deberá contestar a una de las dos opciones A o B**
- En los problemas tiene que mostrar el desarrollo de los cálculos aplicados.
- Se permite el uso de calculadora. Puede realizar el examen en el orden que desee.

OPCIÓN A

1. PREGUNTAS. Máximo 2 puntos. Defina los conceptos (0,4 puntos cada uno):

- 1.1** Sociedad anónima. **1.2** Coste indirecto. **1.3** Productividad global de la empresa. **1.4** Eficiencia económica.
1.5 Convenio colectivo.

2. TEMAS. (Máximo 3 puntos. Cada tema 1,5 puntos)

- 2.1** Funciones básicas de la dirección. **2.2** Estructura económica y financiera de la empresa.

3. PROBLEMAS. (Máximo 5 puntos. Cada problema 2,5 puntos)

- 3.1** ¿Cuál de estos dos proyectos de inversión elegirá una empresa según el criterio TIR?:
- a) Desembolso en el momento actual de 6.000 euros que reportaría un rendimiento único de 8.500 euros a los 5 años.
 - b) Desembolso en el momento actual de 6.500 euros que reportaría un rendimiento de 3.500 euros al finalizar el primer año y 4.000 euros al finalizar el segundo año. Haga las operaciones de cálculo con cuatro decimales.
- 3.2** Realice la ficha de almacén según los criterios de valoración PMP y FIFO, de una empresa que realiza las siguientes operaciones:
- Día 1. Existencias de 100 unidades a 12 € / unidad.
 - Día 2. Compra 400 unidades a 14 € / unidad.
 - Día 3. Venta de 250 unidades.
 - Día 4. Compra de 500 unidades a 23,20 € / unidad.
 - Día 5. Venta de 650 unidades.

OPCIÓN B

1. PREGUNTAS. (Máximo 2 puntos) Defina los conceptos (0,4 puntos cada uno):

- 1.1** Empresa. **1.2** Marketing. **1.3** Segmentación de mercados. **1.4** Derecho de suscripción. **1.5** Tasa interna de retorno, TIR.

2. TEMAS. (Máximo 3 puntos. Cada tema 1,5 puntos)

- 2.1** Valoración de las externalidades de la producción.
2.2 La contabilidad como sistema de información. Obligaciones y libros contables.

3. PROBLEMAS. (Máximo 5 puntos. Cada problema 2,5 puntos)

3.1 Un empresario individual, dedicado a la compra-venta de un determinado producto, tiene los siguientes elementos patrimoniales valorados en euros: Existencias de dicho producto, 9.000; deudas con los suministradores de dicho producto formalizadas en facturas, 8.200; dinero en cuenta corriente bancaria, 3.400; derechos de cobro sobre compradores habituales del producto formalizados en facturas, 6.000; muebles de oficina, 9.500; deudas con suministradores de inmovilizado con vencimiento a tres años, 4.000; deudas con bancos por préstamos recibidos con vencimiento inferior a un año, 5.000.

Elabore el balance, ordenado en masas y submasas, utilizando el nombre de las cuentas del Plan General de Contabilidad, determine el capital y calcule el fondo de maniobra explicando su significado.

3.2 Una empresa fabrica tres clases de productos A, B y C empleando respectivamente en cada clase 8, 15 y 9 trabajadores, y 400 Kg, 800 Kg y 480 Kg de materiales. El coste de trabajador por día es 60 €, y el coste de 1 Kg de materiales es 0,75 €. Obtiene diariamente 180 unidades del producto A que vende a 5 € / unidad; 450 unidades de B que vende a 3,5 € / unidad y 200 unidades de C que vende a 7,5 euros / unidad. Calcule;

- a) Productividad global de la empresa.
- b) Productividad en unidades físicas de la mano de obra en cada producto.
- c) Diferencia entre la productividad global de la empresa y la del sector sabiendo que la productividad media del sector es de 1,15. Exprese esta diferencia en porcentaje e indique algunas posibles causas de la misma.