



CUADERNO INFORMATIVO
RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES
FPB
Curso: 2022-2023

NOTA IMPORTANTE: LOS ALUMNOS QUE NO SUPEREN LA MATERIA O MÓDULO PENDIENTE EN LA EV. ORDINARA DEBERÁN VOLVER A PRESENTARSE EN LA EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

ÍNDICE

1. CIENCIAS APLICADAS I:.....	3
2. COMUNICACIÓN Y SOCIEDAD I.....	4
3. INGLÉS DE 1º DE FP BÁSICA	5
4. INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES 1º FPB Electricidad y electrónica.	6
5. OPERACIONES AUXILIARES.....	8
6. FECHAS IMPORTANTES:	9
FECHAS DE EXÁMENES PARCIALES_TRIMESTRE 1	9
FECHAS DE EXÁMENES PARCIALES_TRIMESTRE 2	9
FECHAS DE EXÁMENES FINALES.....	9

1. CIENCIAS APLICADAS I:

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DE TRABAJOS	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Matemáticas: -Números naturales. -Números enteros. -Números decimales. Ciencias: -El laboratorio. -La materia. -La energía interna del planeta.	Entrega de fichas y trabajos concretados a través del aula virtual. Las fechas de cada trabajo estarán disponibles junto a cada uno siempre a través del aula virtual, nunca más tarde del viernes 18 de noviembre del 2022.	60% Matemáticas (15% Entrega de trabajos, 45% Contenido correcto) 40% Ciencias (15% Entrega de trabajos, 25% Contenido correcto)
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DE TRABAJOS	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Matemáticas: -Números racionales. -Números reales. Ciencias: -La energía. -Calor y temperatura.	Entrega de fichas y trabajos concretados a través del aula virtual. Las fechas de cada trabajo estarán disponibles junto a cada uno siempre a través del aula virtual, nunca más tarde del viernes 10 de febrero de 2023.	60% Matemáticas (15% Entrega de trabajos, 45% Contenido correcto) 40% Ciencias (15% Entrega de trabajos, 25% Contenido correcto)
EXAMEN FINAL		
Fecha: 25 de abril	Observaciones: La nota final será la media de los dos trimestres siempre que se obtenga al menos un 4 en cada parte de la asignatura (matemáticas y ciencias). Se presentarán a un examen final exclusivamente los alumnos que no hayan entregado <i>todos</i> los trabajos y actividades estipuladas en el aula virtual, aquellos cuya nota media sea inferior a 5 y aquellos que no tengan al menos un 4 en alguna de las partes de la asignatura. El examen se realizará de forma presencial en la fecha señalada.	
Profesor encargado de la materia: Profesor del ámbito Científico en 2º FPB		

2. COMUNICACIÓN Y SOCIEDAD I

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL : 21 de noviembre	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Lengua: -Comunicación. -Morfología y formación de palabras. -Tipologías textuales. Sociales: -Prehistoria y primeras civilizaciones. -Grecia y Roma. -Edad Media. -Arte.	Entrega de fichas y trabajos concretados con el alumno. Las fechas de cada trabajo serán publicadas en el aula virtual.	60% Lengua (20% Entrega de trabajos, 20% redacción, presentación y ortografía, 20% Actividades específicas de textos) 40% Sociales (20% Contenido correcto,20% trabajo aula virtual)

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL: 13 de febrero	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Lengua: -Sintaxis. -Comentarios de textos. -Habilidades comunicativas. Sociales: -Austrias menores y mayores. -Borbones. -Arte.	Entrega de fichas y trabajos concretados con el alumno. Las fechas de cada trabajo serán publicadas en el aula virtual.	60% Lengua (20% Entrega de trabajos, 20% redacción, presentación y ortografía, 20% Actividades específicas de textos) 40% Sociales (20% Contenido correcto,20% trabajo aula virtual)

PROPUESTA A JEFATURA DE LA FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 24 de abril de 2023	Observaciones: Se presentarán a un examen final los alumnos que no hayan entregado todos los trabajos y actividades estipuladas. El examen se realizará a través de un cuestionario en el aula.
Profesora encargada de la materia: MIRIAM GARCÍA DE LA VIUDA	

3. INGLÉS DE 1º DE FP BÁSICA

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Libro de texto del curso anterior (English. Comunicación y Sociedad Editorial Macmillan Profesional. Formación Profesional Básica) Unidades: 1, 2, 3, 4 y 5.	Realización de un cuadernillo de ejercicios. Examen el lunes, 14 de noviembre.	50% (más un punto adicional por la correcta realización del cuadernillo.)

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Libro de texto del curso anterior (English. Comunicación y Sociedad Editorial Macmillan Profesional. Formación Profesional Básica) Unidades: 6, 7, 8 y 9.	Realización de un cuadernillo de ejercicios. Examen el lunes, 13 de febrero.	50%

Observaciones::

El alumno aprobará la asignatura si la media de las dos pruebas es de 5 ó mayor de 5,
El alumno también podrá superar la materia si aprueba la 2ª evaluación del curso actual
En el caso de que aprobara la 3ª evaluación del curso actual también recuperaría la asignatura pendiente

Profesor encargado de la materia: Eduardo Angulo

4. INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES 1º FPB Electricidad y electrónica.

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none"> Fundamentos de la telefonía, instalaciones básicas de telefonía e instalaciones de ICT. <ul style="list-style-type: none"> Tema 01 Infraestructura común de telecomunicaciones. Tema 02 Instalaciones de telefonía y banda ancha. (Nota: Los contenidos de la Ed. 2014 son válidos, pero en el nuevo libro aparecen reorganizados y ampliados) Fundamentos redes de datos y cableado estructurado. <ul style="list-style-type: none"> Tema 03 Instalaciones de redes de datos. Ed 2021 <p>Títulos de temas actualizados a Edición 2021</p>	<p>Trabajos teóricos.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ficha en papel. 24 Nov 2022 Actividades en aula virtual. 24 Nov 2022 <p>Prueba teórica</p> <ul style="list-style-type: none"> Evaluación de los temas 1 a 3. 24 de noviembre (14:30) taller de electricidad 	<ul style="list-style-type: none"> Los trabajos teóricos tendrán asignada una puntuación previa que se sumarán al final. El resultante de toda la suma se ponderará sobre 10 puntos. El 40% de esta nota compondrá la obtenida en la recuperación para este bloque. La prueba teórica supondrá el 60% de la nota de recuperación. <p>En caso de suspender este bloque por causa de trabajos o prueba teórica, tendrá el correspondiente apartado pendiente para la prueba final. En dicha prueba podrá re-entregar los trabajos no entregados o no superados que le señale el profesor y/o presentarse a la prueba teórica de este bloque de recuperación.</p>

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none"> Fundamentos de antenas de televisión terrestre y satélite. <ul style="list-style-type: none"> Tema 04 Instalaciones de radiodifusión y televisión. Tema 05 Instalaciones de televisión vía satélite. Fundamentos de instalaciones de megafonía y sonorización. <ul style="list-style-type: none"> Tema 06 Instalaciones de megafonía y sonorización Fundamentos de CCTV y sistemas de intercomunicación en edificios. <ul style="list-style-type: none"> Tema 07 Circuitos cerrados de TV y sistemas de intercomunicación 	<p>Trabajos teóricos.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ficha en papel. 10 Feb 2023 Fichas en aula virtual. 10 Feb 2023 <p>Prueba teórica</p> <ul style="list-style-type: none"> Evaluación de los temas 4 a 7. Fecha del examen 16 de febrero 	<ul style="list-style-type: none"> Se aplica el mismo proceso de cálculo que en el trimestre anterior.

FECHA DEL EXAMEN FINAL

- **Fecha Prueba teórica.**

20 Abril 2022 15:00h

Evaluación de los contenidos no superados en los trimestres anteriores

El mismo día de la prueba deberá **re-entregar cualquier trabajo no entregado o no superado** que se considere esencial para obtener la recuperación. Dichos trabajos se los habrá señalado el profesor en cada trimestre.

Esta re-entrega permitirá recalcular la nota obtenida en el trimestre respecto a este apartado.

La nota global se obtendrá de la media de los trabajos asignados (40%) y de la media de pruebas teóricas (60%). En ninguno de los dos apartados habrá nota mínima. Para aprobar deberá superar o igualar los 5 puntos.

Observaciones:

Las pruebas teóricas harán media entre sí, ya sea en el trimestre o en examen final. Esta nota supondrá **un 60% de la nota de recuperación.**

Aclaración: La prueba teórica en el examen final comprende todos los temas. Para facilitar el proceso de recuperación, a aquellos alumnos que en las evaluaciones anteriores hayan superado alguna de las partes, se respetará la puntuación obtenida en dicho trimestre.

Profesor encargado de la materia: Juan Antonio Simón Moñino

5. OPERACIONES AUXILIARES

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
UNIDAD 1. IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS. UNIDAD 2. EL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS. UNIDAD 3. EL SISTEMA OPERATIVO LINUX. UNIDAD 4. SISTEMAS OPERATIVOS EN RED. UNIDAD 5. EL PROCESADOR DE TEXTOS.	La entrega de los trabajos se la irá pautando el profesor a lo largo del trimestre Fecha del examen: 21 de noviembre. Si el alumno no entrega actividades, o entrega menos del 70% de las propuestas, su nota será la obtenida en el examen parcial	Mínimo el 70% de las actividades propuestas. 40% actividades teórico/prácticas. 60% exámenes teórico/prácticos.

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
UNIDAD 6. APLICACIONES OFIMÁTICAS. UNIDAD 7. SERVICIOS BÁSICOS DE INTERNET. UNIDAD 8. SERVICIOS WEB. UNIDAD 9. SEGURIDAD INFORMÁTICA. UNIDAD 10. MULTIMEDIA.	La entrega de los trabajos se la irá pautando el profesor a lo largo del trimestre Fecha del examen: 9 de febrero. Si el alumno no entrega actividades, o entrega menos del 70% de las propuestas, su nota será la obtenida en el examen parcial	Mínimo el 70% de las actividades propuestas. 40% actividades teórico/prácticas. 60% exámenes teórico/prácticos.

FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: jueves 20 de abril.	Observaciones: Si la media de los dos parciales no les da aprobado, deberán presentarse a la convocatoria ordinaria.
-----------------------------------	---

Profesor encargado de la materia: CARMELO PRIETO BARRIGA

6. FECHAS IMPORTANTES:

FECHAS DE EXÁMENES PARCIALES_TRIMESTRE 1				
MATERIA	FECHA	PROFESOR ENCARGADO	LUGAR	HORA
Inglés	14 de noviembre de 2022	Eduardo Angulo	Aula de inglés (Edificio A)	14:20
Operaciones Auxiliares	21 de noviembre de 2022	Carmelo Prieto	Aula taller 1ºFPB informática	14:20
Comunicación y Sociedad I	21 de noviembre de 2022	Miriam García de la Viuda	Biblioteca	14:20
Instalaciones de Telecomunicación	24 de noviembre	Juan Antonio Simón	Taller de electricidad	14:20

FECHAS DE EXÁMENES PARCIALES_TRIMESTRE 2				
MATERIA	FECHA	PROFESOR ENCARGADO	LUGAR	HORA
Inglés	13 de febrero de 2022	Eduardo Angulo	Aula de inglés (Edificio A)	14:20
Operaciones Auxiliares	9 de febrero de 2022	Carmelo Prieto	Aula taller 1ºFPB informática	14:20
Comunicación y Sociedad I	13 de febrero de 2023	Miriam García de la Viuda	Biblioteca	14:20
Instalaciones de Telecomunicación	16 de febrero	Juan Antonio Simón	Taller de electricidad	14:20

FECHAS DE EXÁMENES FINALES				
MATERIA	FECHA	PROFESOR ENCARGADO	LUGAR	HORA
Operaciones Auxiliares	20 de abril de 2022	Carmelo Prieto	Aula taller 1ºFPB informática	14:20
Comunicación y Sociedad I	24 de abril de 2023	Miriam García de la Viuda	Biblioteca	14:20
Ciencias aplicadas I	25 de abril de 2023	Profesor del ámbito de CC 2ºFPB	Biblioteca	14:20
Instalaciones de Comunicación	20 de abril de 2023	Juan Antonio Simón	Taller de electricidad	14:20