

RELACIÓN DE ASIGNATURAS DE INGENIERÍA DE LA EDIFICACIÓN QUE SE RECONOCEN POR LOS MÓDULOS DE FP

- TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO Y APLICACIONES DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN:

- 16009 expresión gráfica en la edificación I
- 16015 expresión gráfica en la edificación II
- 16041 sistemas avanzados de expresión gráfica
- 16042 replanteo de elementos constructivos
- 16004 derecho y legislación en edificación

- TÉCNICO SUPERIOR EN REALIZACIÓN Y PLANES DE OBRA:

- 16042 replanteo de elementos constructivos
- 16004 derecho y legislación en edificación
- 16014 economía aplicada a la empresa de edificación
- 16034 project management
- 16041 sistemas avanzados de expresión gráfica

- TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE PROYECTOS URBANÍSTICOS Y OPERACIONES TOPOGRÁFICAS:

- 16013 topografía
- 16028 introducción al planteamiento urbanístico
- 16042 replanteo de elementos constructivos
- 16004 derecho y legislación en edificación
- 16041 sistemas avanzados de expresión gráfica

* Estas asignaturas, al formar parte de una tabla general de aplicación, serán reconocidas con una nota de APROBADO 6

RELACIÓN DE ASIGNATURAS DE INGENIERÍA CIVIL QUE SE RECONOCEN POR LOS MÓDULOS DE FP

-
- TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO Y APLICACIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN
 - 33504 ingeniería y empresa
 - 33507 expresión gráfica I
 - 33522 procedimientos de construcción y maquinaria de obras públicas
 - 33523 organización de obras y prevención de riesgos laborales
 - 3354 urbanismo y medio ambiente

* Estas asignaturas, al formar parte de una tabla general de aplicación, serán reconocidas con una nota de APROBADO 6

RELACIÓN DE ASIGNATURAS DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA QUE SE RECONOCEN POR LOS MÓDULOS DE FP

- TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICAS
 - 34001 programación I
 - 34004 fundamentos de los computadores
 - 34059 administración del negocio electrónico * prácticas externas I + prácticas externas II

- TÉCNICO SUPERIOR ADMINISTRACIÓN SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED
 - 34015 redes de computadores
 - 34021 administración sistemas operativos y redes de computadores
 - 34541 inglés I
 - 34542 inglés II
 - 34060 administración de empresas
 - 34009 fundamentos de bases de datos

- TÉCNICO SUPERIOR ADMINISTRACIÓN SISTEMAS INFORMÁTICOS
 - 34015 redes de computadores
 - 34021 administración sistemas operativos y redes de computadores
 - 34001 programación I
 - 34060 administración de empresas
 - 34009 fundamentos de bases de datos

* Estas asignaturas, al formar parte de una tabla general de aplicación, serán reconocidas con una nota de APROBADO 6

RELACIÓN DE ASIGNATURAS DE INGENIERÍA de SONIDO E IMAGEN QUE SE RECONOCEN POR LOS MÓDULOS DE FP

- TÉCNICO SUPERIOR EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS
 - 20000 electrónica básica
 - 20006 computadores
 - 20002 fundamentos de programación I
 - 20007 fundamentos de programación II
 - 20017 administración de empresas

- TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE PRODUCTOS ELECTRÓNICOS
 - 20017 administración de empresas
 - 20000 electrónica básica

- TÉCNICO SUPERIOR DE SONIDO
 - 20017 administración de empresas
 - 20036 centros de producción audiovisual

- TÉCNICO SUPERIOR EN SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS
 - 20005 electrónica digital
 - 20017 administración de empresas
 - 20032 proyectos e infraestructuras de telecomunicación I
 - 20038 proyectos e infraestructuras de telecomunicación II

* Estas asignaturas, al formar parte de una tabla general de aplicación, serán reconocidas con una nota de APROBADO 6

RELACIÓN DE ASIGNATURAS DE INGENIERÍA MULTIMEDIA QUE SE RECONOCEN POR LOS MÓDULOS DE FP

- TÉCNICO SUPERIOR ADMINISTRACIÓN SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED
 - 21015 sistemas distribuidos
 - 21012 sistemas operativos
 - 21008 fundamentos bases de datos
 - 21004 administración de empresas
 - 21016 diseño bases de datos multimedia

- TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICAS * (no relación directa)
 - 21004 administración de empresas
 - 21005 fundamentos de los computadores
 - 21001 programación I

* Estas asignaturas, al formar parte de una tabla general de aplicación, serán reconocidas con una nota de APROBADO 6

RELACIÓN DE ASIGNATURAS DEL GRADO DE ARQUITECTURA QUE SE RECONOCEN POR LOS MÓDULOS DE FP

- TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO Y APLICACIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN

- 20503 dibujo 1
- 20505 dibujo 2
- 20505 física aplicada 1
- 20510 introducción a la tecnología
- 20519 materiales de construcción

* Estas asignaturas, al formar parte de una tabla general de aplicación, serán reconocidas con una nota de APROBADO 6