Proposta de matrícula Doble Titulació

Grau en Enginyeria d’Aeroports- Grau en Enginyeria Telemàtica

CURS:

**Nom de l’estudiant:**

**DNI:**

**Assignatures a matricular**

**Assignatures del 2A : Assignatures del 2B:**

|  |  |
| --- | --- |
| 300210- Probabilitat i Estadística (6 ECTS)  300211- Mecànica de Fluids (7,5 ECTS)  300212- Informàtica 2 (4,5 ECTS)  300213- Infraestructura del Transport Aeri (7,5 ECTS)  300214- Electricitat (4,5 ECTS)  300013- Electrònica en lesTelecomunicacions (6 ECTS)  300016- Fonaments Telemàtica (6 ECTS) | 300215- Ciència i Tecnologia dels Materials (6 ECTS)  300216- Gestió Aeroportuària i de l’Espai Aeri i Investigació Operativa (7,5 ECTS)  300218- Estructures i Resistència de materials (6 ECTS)  300219- Expressió Gràfica (6 ECTS)  300019- Circuits i Sistemes Lineals (6 ECTS)  300025- Ones Electromagnètiques (7,5 ECTS) |
| **Assignatures del 3A:** | **Assignatures del 3B:** |
| 300231- Aerodinàmica i Mecànica de Vol (6 ECTS)  300234- Teoria d’Estructures (6 ECTS)  300235- Enginyeria Aeroportuària (4,5 ECTS)  300024- Fonaments Comunicacions (6 ECTS)  300022- Circuits i Sistemes Digitals (6 ECTS)  300023- Processat Digital del Senyal (6 ECTS)  300021- Interconnexió de Xarxes (6 ECTS) | 300236- Instal·lacions de Comunicacions (6 ECTS)  300237- Instal·lacions Elèctriques (6 ECTS)  300238- Planificació i Processos Aeroportuaris (7,5ECTS)  300239- Edificacions Aeroportuàries (6 ECTS)  300240- Geotècnia (4,5 ECTS)  300029- Emissors i Receptors (4,5 ECTS)  300026- Arquitectura i Protocols d’Internet (6 ECTS) |
| **Assignatures del 4A:** | **Assignatures del 4B:** |
| 300028- Sistemes Operatius (6 ECTS)  300027- Circuits Electrònics i  Sistemes d’Alimentació (6 ECTS)  300040- Anàlisi i Dimensionament de Xarxes (4 ECTS)  300043- Mobilitat,Xarxes i Serveis (6 ECTS)  300044- Xarxes Locals, d’Accés i  Metropolitanes (6 ECTS)  300042- Disseny de Serveis i Aplicacions (10 ECTS) | 300041- Serveis Audiovisuals sobre Internet (4 ECTS)  300048- Xarxes de Transport (4 ECTS)  300049- Seguretat en Xarxes (4 ECTS)  300046- Planificació de Xarxes (4 ECTS)  300045- Enginyeria d’Aplicacions (12 ECTS)  Pràctiques Empresa (12 ECTS) |
| **Assignatures del 5A:** |  |
| 300047- Infraestructures i Operació de Telecomunicacions (6 ECTS)  300050- Tecnologies d’informació Quàntica (6 ECTS)  TFG (24 ECTS) |  |

Total crèdits a matricular: .......... ECTS

Observacions:

Signatura de l’estudiant:

Castelldefels,    de       de