



220314 - Aplicacions per a l'Exploració Planetària

Unitat responsable: 205 - ESEIAAT - Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa

Unitat que imparteix: 220 - ETSEIAT - Escola Superior d'Enginyeries Industrial i Aeronàutica de Terrassa

Curs: 2019

Titulació: MÀSTER UNIVERSITARI EN ENGINYERIA ESPACIAL I AERONÀUTICA (Pla 2016). (Unitat docent Optativa)
MÀSTER UNIVERSITARI EN ENGINYERIA AERONÀUTICA (Pla 2014). (Unitat docent Optativa)

Crèdits ECTS: 3 Idiomes docència: Anglès

Professorat

Responsable: Miquel Sureda Anfres

Objectius d'aprenentatge de l'assignatura

220314 - Aplicacions per a l'Exploració Planetària

Continguts

| | |
|---------------------------------|--|
| títol català | Dedicació: 25h Grup gran/Teoria: 10h Aprentatge autònom: 15h |
| Descripció: contingut català | |
| títol català | Dedicació: 19h Grup gran/Teoria: 7h Aprentatge autònom: 12h |
| Descripció: contingut català | |
| títol català | Dedicació: 31h Grup gran/Teoria: 10h Aprentatge autònom: 21h |
| Descripció: contingut català | |

Bibliografia

Altres recursos: