



## 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: 2017

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: 10h Aprentatge autònom: 15h
Descripció: contingut català	
títol català	Dedicació: 19h Grup gran: 7h Aprentatge autònom: 12h
Descripció: contingut català	
títol català	Dedicació: 31h Grup gran: 10h Aprentatge autònom: 21h
Descripció: contingut català	

### Bibliografia

Altres recursos: