

Guia docent

205064 - 205064 - Interfícies de Programació i Aplicacions

Última modificació: 29/05/2020

Unitat responsable: Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa
Unitat que imparteix: 723 - CS - Departament de Ciències de la Computació.

Titulació: MÀSTER UNIVERSITARI EN ENGINYERIA INDUSTRIAL (Pla 2013). (Assignatura optativa).
MÀSTER UNIVERSITARI EN ENGINYERIA AERONÀUTICA (Pla 2014). (Assignatura optativa).
MÀSTER UNIVERSITARI EN ENGINYERIA ESPACIAL I AERONÀUTICA (Pla 2016). (Assignatura optativa).

Curs: 2020 **Crèdits ECTS:** 3.0 **Idiomes:** Anglès

PROFESSORAT

Professorat responsable: Lopez Herrera, Josefina

Altres: Gatus Vila, Marta
Lopez Herrera, Josefina
Xhafa Xhafa, Fatos

METODOLOGIES DOCENTS

OBJECTIUS D'APRENTATGE DE L'ASSIGNATURA

HORES TOTALS DE DEDICACIÓ DE L'ESTUDIANTAT

Tipus	Hores	Percentatge
Hores grup gran	27,0	36.00
Hores aprenentatge autònom	48,0	64.00

Dedicació total: 75 h

CONTINGUTS

títol català

Descripció:
contingut català

Dedicació: 25 h
Grup gran/Teoria: 9h
Aprenentatge autònom: 16h



títol català

Descripció:

contingut català

Dedicació: 25 h

Grup gran/Teoria: 9h

Aprenentatge autònom: 16h

títol català

Descripció:

contingut català

Dedicació: 25 h

Grup gran/Teoria: 9h

Aprenentatge autònom: 16h

SISTEMA DE QUALIFICACIÓ

BIBLIOGRAFIA

Bàsica:

- Jurafsky, Dan; Martin, James H. Speech and language processing: an introduction to natural language processing, computational linguistics, and speech recognition. 2nd ed. Upper Saddle River: Prentice Hall, 2008. ISBN 9780131872316.

RECURSOS

Material informàtic:

- C++, C, Java. Recurs

Enllaç web:

- <http://www.cplusplus.com/reference/>. Recurs

- <http://alice.pandorabots.com/>. Recurs

- <https://docs.oracle.com/javase/8/docs/api/java/util/Collection.html>. Recurs