



CATIA Lab la Facultatea de Inginerie Aerospațiala Bucuresti

Catia Lab este laboratorul prin care **UPB - Facultatea de Inginerie Aerospațială** și **ALLEN Delivery Center Bucharest(GECI Engineering Services)** își doresc să pună bazele următoarei generații de ingineri proiectanți de aeronave și nu numai.

Scopul acestui laborator este să ajute studenții să își îmbunătățească cunoștințele practice acumulate în cadrul cursurilor, pregătindu-i astfel să înceapă o carieră în domeniul aeronautic. Pe piața muncii actuală, abilitatea de a putea folosi în mod autonom CATIA V5 este la fel de importantă precum diploma de inginer.

Din acest motiv, noi, cei din ALLEN Delivery Center Bucharest(GECI Engineering Services) am decis să ne implicăm în mod direct în pregătirea suplimentară a studenților din cadrul Facultății de Inginerie Aerospațială prin **echiparea acestui laborator cu 12 licențe CATIA V5**. Întrucât conștientizăm necesitatea dezvoltării continue a tinerilor ingineri atât pe zona tehnică, cât și pe zona de soft skills, Catia Lab a fost dotat cu **stații de lucru performante**, identice cu cele folosite astăzi în producția curentă.

Deasemenea, EUROAVIA București (Asociația Europeană a Studenților la Inginerie Aerospațială) a primit susținerea noastră împreună cu 3 stații de lucru identic echipate. Acestea vor servi la dezvoltarea proiectelor internaționale în care această asociație este implicată.

Curs facultativ CATIA in cadrul CATIA Lab

Ca orice alt sistem CAD, CATIA poate fi folosită pentru a proiecta lucruri simple sau complicate. Cu toate acestea, învățarea utilizării suitei de produse Dassault Systèmes înseamnă mult mai mult, CATIA fiind cuțitul elvețian pentru design industrial. Odată ce știți cum să o folosiți, sunteți echipați cu instrumentul de inginerie 3D cel mai versatil, indiferent de călătoria profesională pe care urmează să o parcurgeți.

Astfel, invităm toți studenții care își doresc să afle mai multe despre CATIA, să se înscrie la acest curs facultativ ținut de **colegul nostru, Fernando Petre, membru al CATIA Champions Program al Dassault Systèmes**, cu o experiență în proiectarea aero de peste 35 de ani. **Cursul o să aibă loc în primul semestru din anul universitar 2018-2019**. În funcție și de dorințele voastre vom proceda la stabilirea proiectelor pe care le vom face împreună. Scopul ALLEN Delivery Center (GECI Engineering Services) este să pregătească viitorii ingineri pentru concurrent engineering.

Pentru înscrieri la acest curs va rugăm să contactați reprezentanții facultății.

ALLEN Delivery Center Bucharest

Splaiul Independentei, nr. 319L, Etaj 1, Cladirea Bruxelles, 060044 Bucuresti, Romania

GECI ENGINEERING SERVICES SRL

CUI: RO 12445452 EUID: ROONRC. J40/10509/1999