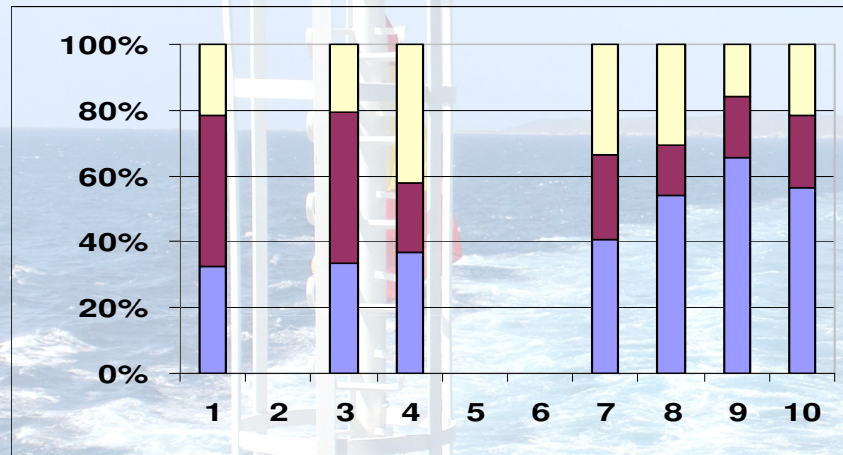
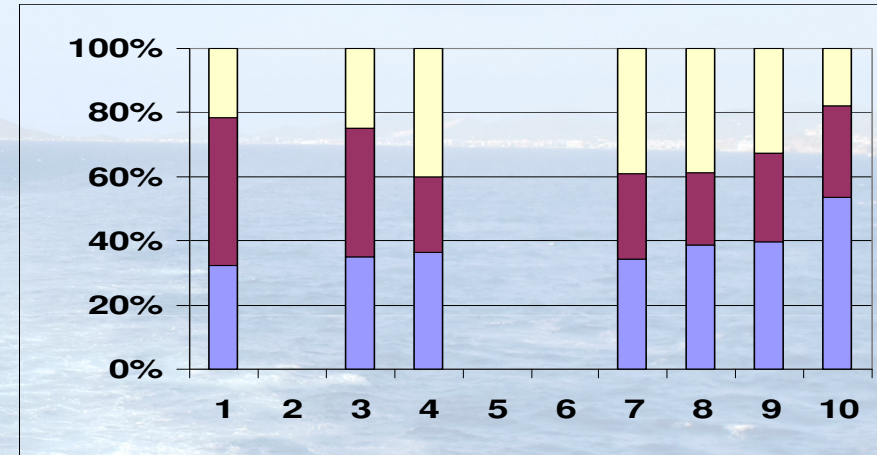


- **Títol: Milliores a la docència de Física a la FNB (UPC)**
- **Autor: Antoni Isalgue**
- **Centre, departament: Facultat de Nàutica de Barcelona, Dep. Física Aplicada UPC**
- **Email: antonio.isalgue@upc.edu**
- **Resum: L'anàlisi dels resultats de l'avaluació de les assignatures de Física a la Facultat de Nàutica de Barcelona (UPC) mostra una millora en els darrers anys. S'analitzen els canvis realitzats en metodologia i avaluació de les assignatures, i l'augment de recursos en el campus digital, a més de la incorporació de noves pràctiques. També s'analitzen la contribució dels efectes de la temporització de l'avaluació (realització d'un petit test inicial que serveix d'estímul, avançament en la ubicació del primer exercici parcial -del 20% de la nota del curs- a 5 setmanes de l'inici del curs), implantació de la carpeta de l'alumne en alguns cursos, l'examen "assaig", i tests a través del campus digital. Es senyala especialment la contribució del campus virtual ATENEA.**
- **Paraules clau: Docència de Física, Avaluació, campus digital ATENEA**

Navegació: Anys 2001-2 – 2010-11. Blau aprovats, granat suspesos, groc no presentats (NP)



Màquines/ETN: 2001-2 – 2010-11. Blau aprovats, granat suspesos, groc no presentats (NP)



Avaluació: 20%Parcial+45%Fin+25%Pract+10%Comp

2001: Test inici

2002: Pràctica Coriolis simulador

2004: “El que no s’hagi preparat, que no es presenti”

2004: Problemes a Campus Digital

2006: Carpeta i “examen assaig”

2007: Avançament exercici parcial

2008: Qüestionaris ATENEA test

2010: Parcial Q. ATENEA

-S’observa millora continua, més aprovats, menys NP. Calen accions contínues

-Nous reptes: Pla estudis Graus Recursos