

NORMATIVA- FUNCIONAMENT DEL LABORATORI DE FÍSICA (CURS 2005-2006)

1. Realitzar una pràctica implica l'assistència a la sessió de pràctiques i el lliurament del pre-informe i l'informe corresponents dins del termini fixat.
2. Les pràctiques es realitzaran per equips. Cada equip de pràctiques lliurarà l'informe corresponent. Els informes hauran de ser originals. No s'admetrà cap informe ni gràfica fotocopiats.
3. La portada de l'informe haurà de ser una fotocòpia del model subministrat. **No serà admesa cap pràctica amb la portada diferent.**
4. En el transcurs de la sessió de pràctiques tot alumne haurà de signar al full d'assistència. A tots els efectes aquest serà l'únic comprovant de la seva assistència. **Si no hi consta la signatura no podrà lliurar l'informe corresponent.**
5. No es permetrà l'entrada al laboratori passats **15 minuts** de l'hora d'inici de la sessió.
6. La realització d'una pràctica inclou la lectura prèvia del guió de la mateixa i el lliurament del pre-informe corresponent. Per tant, els alumnes no quedaran en cap cas excusats de dur l'eventual material necessari per a la seva realització.
7. Cada alumne serà responsable del seu lloc de treball. Qualsevol desperfecte que hi trobi abans de començar la pràctica l'haurà de comunicar al professor per tal que no li pugui ser imputat amb posterioritat.
8. Tant l'informe com el pre-informe hauran d'estar ben presentats, fets amb ordinador o amb molt bona lletra. **Un informe o pre-informe brut, desordenat o mal escrit podrà no ser corregit i avaluat amb un 0 per aquest motiu a criteri del professor.**
9. **La realització del preinforme serà individual, i cal haver-lo lliurat per poder realitzar la pràctica corresponent. L'informe de cada pràctica es realitzarà per equips** (un per equip) i s'haurà de lliurar **al començament** de la següent sessió, juntament amb el pre-informe de la pràctica a realitzar. La data i lloc de lliurament de l'informe corresponent a la darrera sessió de pràctiques es comunicarà oportunament.
10. En el moment de lliurament de l'informe, l'alumne signarà en el full que a tal efecte li presentarà el professor. **En el cas de no constar aquesta signatura el departament de Física no es farà responsable de cap contingència posterior que pugui ocórrer amb l'informe.**
11. **No s'acceptarà cap informe fora de termini.**

12. La no realització d'alguna pràctica serà considerada com a justificada si l'alumne aporta algun document oficial que sigui considerat com a suficient per la Comissió de Pràctiques (per exemple, certificat mèdic, convocatòria a examen de conduir,....
13. Les pràctiques seran avaluades amb una nota numèrica entre 0 i 10. La nota final de Pràctiques de Física serà la nota mitjana de les pràctiques.
- Pels alumnes que no realitzin alguna de les pràctiques de manera justificada, la nota final de pràctiques serà la nota mitjana de les pràctiques realitzades.
 - Les pràctiques no realitzades i no considerades justificades per la comissió de pràctiques seran avaluades amb un 0.
14. La nota final de pràctiques representarà el percentatge especificat a la guia docent (consultar professor) de la qualificació global de l'assignatura de Fonaments Físics de l'Enginyeria.
15. Els informes no seran retornats.
16. Qualsevol contingència no contemplada per aquest reglament o per normatives de rang superior serà resolta per la Comissió de pràctiques. Durant el curs 2005-2006 la comissió de pràctiques estarà formada pel professor Javier Martín Buldú (Despatx 214).