

Informació sobre els dos documents [de Física Nuclear] que avui he penjat a Manifoldo + alguns altres punts d'interès de cara a la SELE (E. Pia Sabadell, curs 13/14):

► **dos nous documents penjats a Manifoldo:**

- i) Els resums de Logaritmes + Física Nuclear (que avui he donat fotocopiats), inserits en reculls de problemes amb resolucions completes.

Continguts:

- 1.- bàsics de logaritmes (inventats per mi) [p.i.anvers]
- 2.- bàsics de llei desint. (inventats per mi) [p.i.revers]
- 3.- llei de desintegració (llibre) [p.vi.revers]
- 4.- fís. nuc. + llei de desint. (llibre/SELE) [p.viii.anvers]

- ii) L'escàner dels apunts de teoria de Física Nuclear que us vaig passar la setmana passada.

Hi he corregit algunes errades: si voleu corregir-les a les vostres fotocòpies, es tracta de:

- (a) pàg.ii.r: “incidents” (ha de dir “reactius”);
- (b) pàg.ii.r: “reactius” (ha de dir “productes”);
- (c) pàg.x.r: “forta” (ha de dir dèbil);
- (d) pàg.vii.r: ha de dir “energia alliberada”.

► **pdf reunió Pau Física (octubre'13):**

El pdf amb els continguts de la famosa reunió de què sempre us parlo: continguts de l'examen de SELE del 2014, errors més comuns dels alumnes, estadístiques, etc.:

<http://www.gencat.cat/docs/ur/home/03%20Ambits%20dActuacio/Acces%20i%20admissio%20a%20la%20universitat/Proves%20d%27acc%C3%A9s%20a%20la%20universitat%20%28PAU%29/Ex%C3%A0mens%20i%20informaci%C3%B3%20de%20les%20mat%C3%A8ries/F%C3%ADsica/documents/Reunio%20Centres%20Secundaria%20Fisica%20PAU%202014.pdf>

► **resum de Camp Electrostatic:**

És un esborrany de resum que vaig fer quan treballava a Sarrià. És incomplet i millorable, però potser a alguns us faci el pes (sobre tot l'última pàgina):

http://manifoldo.weebly.com/uploads/2/0/7/8/20783898/2nresumcampelec_meitat_fonaments.pdf

Ja sabeu que, encara que demà sigui oficialment l'últim dia de repàs de SELE, jo seguiré anat a l'aula on feiem les classes en els mateixos horaris que sempre (l'horari habitual de les vostres classes de física de 2n Batx. amb mi), i estaré encantat de resoldre-vos tots els dubtes que estiguin al meu abast, tant de física com de mates com de mates aplicades a les ciències socials.

Vostre,

P.

dll, 2 de juny de 2014