

Assignatura: **Eines informàtiques per l'elaboració de treballs: Word**

Tipus: Optativa

Codi: 242102

Crèdits: 3

Teòrics: 0,5

Seminaris/Laboratori: 2,5

Departament: Infermeria Fonamental i Medicoquirúrgica

Any acadèmic: 2007 – 2008

Professora: Francesca Gusiñé

Idioma: Català

Objectius:

Que l'alumne:

- Conegui i utilitzi eficaçment els diferents elements que configuren les barres d'eines del programa:
 - Arxius: tipus. El.laboració d'una plantilla
 - Format, inserció, incrustació de imatges i dibuixos
 - Taules
 - Combinació de documents
 - Creació automàtica d'un índex
- Analitzi i el.laboració de textos i hipertexts de word

Temari:

Utilitat d'un processador de textos

- Introducció de text. Maneig del text. Valoració dels nivells dels estudiants
- Fonts
- Format d'un document: pàgina, paràgraf, etc
- Inserció d'elements al document
- Introducció i creació de gràfics, dibuix
- Taules
- Combinació de documents: sobres, etiquetes
- Incrustació i vinculació de textos i objectes
- Creació de marcs
- Creació d'un hipertext
- Creació automàtica de l'índex

Activitats:

- Activitat aprenentatge autònom:
 - Treballs, 1 per setmana, que s'han de superar tots i lliurar los en les dates previstes per la professora
 - Intervenció al Foro de la assignatura: 1 per setmana, obligatòria, responent a la pregunta de la professora

- Activitat presencial:
 - Tutories acadèmiques a demanda
 - Assistència a classe obligatòria
 - La puntualitat y la assistència regular son necessàries per poder fer un aprenentatge correcte. Només es pot admetre una falta d'assistència en tot el període, però s'haurà de recuperar l'aprenentatge perdut per el seu compte

Metodologia:

Docència i aprenentatge:

- Classes a l'aula d'informàtica, 1 ordinador per estudiant

Avaluació:

- Treballs obligatoris
- Aprenentatge progressiu i avaluació per curs
- Els estudiants que ho desitgin poden fer l'examen final. Nota única
- 50% de la nota final: assistència i 50% de la nota final treballs superats

Fonts d'informació: Es fan a classe