

Per a l'examen parcial del proper dia 31 de març se us demana que us mireu, de manera autònoma, el tema de:

Models de Color

que inclou concretament els models:

RGB, CMY/CMYK, HSB/HSV i CieLab

De tots aquests models cal que entengueu els conceptes i com es representen els colors. Cal saber en què es basa cada model, què signifiquen les components de color en cada sistema, perquè es més adequat cada model, i també caldrà que sigueu capaços de conèixer els colors principals en cadascun i que sapigueu passar un color principal d'un model a un altre.

Per a ajudar-vos en el tema us recomanem cercar informació en els següents llocs:

- Llibre en CD que teniu de l'assignatura, capítol "Color"
- <https://software.intel.com/en-us/ipp-dev-reference-color-models>
- <http://www.brucelindbloom.com/Math.html>

En el document adjunt a aquest missatge teniu alguns exemples d'exercicis que hauríeu de saber resoldre.