

# 1) INFORMACIÓ GENERAL CASALET FORMATIU

El casalet formatiu consta de tres branques on busquem que l'alumne/a optimitzi el seu temps a l'hora de fer diverses tasques que puguin esdevenir en la seva etapa d'estudiant:

## INFORMÀTICA-OFIMÀTICA (taller presentació de treballs)

La idea seria **complementar i potenciar els coneixements** que l'alumne pugui haver adquirit a l'escola o institut. Focalitzem la feina en què l'alumne aprengui a fer índexs automàtics, encapçalaments, treball amb columnes i taules, creació d'estils, referències,... comandes i instruccions que un cop apreses l'ajudin a millorar la presentació dels seus treballs i sobretot, agilitzar-los amb les eines que incorpora el tractament de textos Word. Amb l'Excel busquem que els alumnes dominin la creació de taules, algunes fórmules bàsiques i sobretot, que sàpiguen fer gràfics per poder-los inserir a altres programes (Word, PowerPoint, ...). Amb el PowerPoint, que sòl ser un programa que ja dominen, destinem dos o tres dies a complementar els seus coneixements, amb efectes visuals, sons, ... Aquestes, són els tres programes troncats del curs, i que complementem amb altres programes rotatius (perquè tenim alumnes que el taller el fan més d'un estiu), dependrà de la planificació anual: CANVA, SONY VEGAS PRO, PIXRL, DIA, SMARTDRAW, PREZI, CREATELY. Són programes destinats a complementar la seva formació i d'utilitat pels seus treballs.

Es fan 38 hores de taller al llarg de 4 setmanes del mes de juliol (poden haver-hi diferents inicis, però normalment es fa de l'1 de juliol fins al 26 de juliol). El taller està dividit per mòduls setmanals i a cada mòdul consta d'un o dos programes. No és obligatori fer les 4 setmanes continuades, però sí recomanable.

## TÈCNIQUES D'ESTUDI - QUADERNS D'ESTIU/REPÀS

Dividim aquesta segona branca, en una primera part on intentem que l'alumne agafi un **bon hàbit d'estudi**, aprengui a desenvolupar amb coherència un text o una resposta d'examen, sintetitzar, esquematitzar, mapes conceptuals, a més d'una **bona planificació vers l'estudi**. Per completar l'activitat i com que la majoria d'alumnes tenen tasques d'estiu, aprofitem una estona que destinem a aquesta branca del casalet, per dedicar-la a treure feina d'estiu de sobre i donar-los suport a l'hora de fer aquestes tasques, quaderns o activitats.

Es fan 19 hores d'activitat. Es cobreix tot el temari de tècniques d'estudi i tota la feina que es pugui de quaderns d'estiu o de repàs o bé, suport de les assignatures que a l'alumne li constin més a tall de suport.

## MECANOGRAFIA

Ensenyem a l'alumne/a a teclejar correctament, això és, a fer-ho amb tots els dits i sense haver de mirar el teclat. També busquem dotar-los d'una velocitat mínima que permeti que l'alumne hagi mecanitzat aquest aprenentatge i que, a part d'assolir-ho de per vida, que acceleri els processos de tecleig, sigui quina sigui la seva finalitat (passar apunts, fer treballs, escriure correus, treballar amb programes informàtics que requereixin el tecleig, ...).

Es fan 50 hores de curs, distribuïts en dos cursos, el d'iniciació de 30 hores i el de velocitat de 20 hores que ve associat de manera gratuïta.

L'activitat de mecanografia, es comença sempre, com a mínim, una setmana abans de començar el casalet, per tant, durant la primera setmana només es fan dues hores i només mecanografia. Un cop acabat el casalet formatiu, solen quedar les hores del curs de velocitat per fer (si no són totes, a vegades una part) i es lliga un horari per fer-les (pot ser durant l'agost, el setembre, el Nadal, ...)

## HORARIS

Els horaris de matins fem de 9 a 13, distribuïts en 2 hores d'informàtica, 1 hora de mecanografia i 1 hora de tècniques d'estudi/quaderns d'estiu. La distribució dels horaris va en funció dels alumnes inscrits i de les edats, perquè les places són molt limitades. En funció de les inscripcions, com que les places són molt limitades, obrim més o menys grups.

## GRUP I MATINS

	DILLUNS	DIMARTS	DIMECRES	DIJOUS	DIVENDRES
9-10	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA
10-10'50	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA
10'50-11'05	Descans (esmorzar)	Descans (esmorzar)	Descans (esmorzar)	Descans (esmorzar)	Descans (esmorzar)
11'05-12	TÈCNiques ESTUDI QUADERNS ESTIU	TÈCNiques ESTUDI QUADERNS ESTIU	TÈCNiques ESTUDI QUADERNS ESTIU	TÈCNiques ESTUDI QUADERNS ESTIU	TÈCNiques ESTUDI QUADERNS ESTIU
12-13	MECANOGRAFIA	MECANOGRAFIA	MECANOGRAFIA	MECANOGRAFIA	MECANOGRAFIA

## GRUP II MATINS

	DILLUNS	DIMARTS	DIMECRES	DIJOUS	DIVENDRES
9-10	MECANOGRAFIA	MECANOGRAFIA	MECANOGRAFIA	MECANOGRAFIA	MECANOGRAFIA
10-10'50	TÈCNiques ESTUDI QUADERNS ESTIU	TÈCNiques ESTUDI QUADERNS ESTIU	TÈCNiques ESTUDI QUADERNS ESTIU	TÈCNiques ESTUDI QUADERNS ESTIU	TÈCNiques ESTUDI QUADERNS ESTIU
10'50-11'05	Descans (esmorzar)	Descans (esmorzar)	Descans (esmorzar)	Descans (esmorzar)	Descans (esmorzar)
11'05-12	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA
12-13	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA	INFORMÀTICA

## 2) INFORMACIÓ GENERAL CURS MIXT

El funcionament del curs mixt és combinar dues de les tres branques del casalet formatiu. Així podem trobar:

- 2.1) Informàtica + mecanografia
- 2.2) Tècniques d'estudi/Quaderns d'estiu + informàtica
- 2.3) Mecanografia + Tècniques d'estudi//Quaderns d'estiu

2.1) En el cas d'informàtica i mecanografia, es fan 4 hores al dia, dues de meca i dues d'informàtica, a excepció d'una setmana que es fa només 2 hores de mecanografia.

2.2) En el cas de tècniques d'estudi/quaderns d'estiu + informàtica, es fa 1 hora de T. Estudi i dues d'informàtica. El curs es fa durant el mes de juliol (places molt limitades).

2.3) En l'opció de mecanografia + tècniques d'estudi/quaderns d'estiu, es fa 1 hora de T. Estudi i dues de mecanografia, a excepció d'una setmana que es fa només 2 hores de mecanografia. El curs es fa durant el mes de juliol (places molt limitades).