

Salutacions, humanistes digitals:

Benvinguts al Màster. Aquest curs està pensat per a ampliar i complementar les vostres competències d'origen, de manera que pugueu empoderar-vos i ser més autònoms. Es pretén que descobriu el que la tecnologia pot fer per les vostres disciplines, i com podeu integrar-vos en equips multidisciplinaris, al costat de tecnòlegs, on teniu molt a aportar. Això sí, tingueu en compte que veniu a una Escola d'Informàtica (on també trobareu professors d'Humanitats i Ciències Socials), i que la seua manera de pensar probablement és diferent, per la qual cosa la idea és buscar els punts en comú, així que tots aprenem de tots. Obriu la ment a noves maneres de pensar, d'investigar, de treballar, de col·laborar, i gaudiu de l'experiència.

Per a qualsevol problema o dubte que pugueu tindre, estem a la vostra disposició.

Jorge Serrano Cobos, Director Acadèmic del Màster Universitari en Humanitats Digitals

Silvia Terrasa Barrena, Directora de la ETSIINF

En representació de l'equip directiu de la ETSIINF.

JORNADA D'ACOLLIMENT

El dia **5 de setembre** tindrà lloc la Jornada d'Acolliment a nous alumnes del Master Universitari en Humanitats Digitals (MUHD), organitzada pel **Programa Integral d'Accompanyament a l'Estudiant (PIAE+)**, la finalitat del qual és familiaritzar als alumnes de nou ingrés amb el nou entorn, Universitat i Escola, on desenvoluparan la seua activitat acadèmica en els pròxims anys. Es realitzaran en horari de 9.30 a 13.30 seguint el programa que es publicarà pròximament.

Les jornades són presencials i es realitzaran sessions de presentació del Centre, i de diferents serveis d'interés per a l'alumnat a les quals a més se'ls donarà un enfocament divertit (no podem revelar més ara com ara). Les xarrades que s'inclouran en les jornades cobriran temes sobre serveis informàtics per a alumnes de la ETSIINF, serveis de Secretaria, Delegació d'alumnes, Direcció d'estudis, Institut de Ciències de l'Educació i serveis de Biblioteca.

És important que sàpies que des del teu primer dia en la UPV fins a l'últim, tens a la teua disposició el programa **PIAE+** per a ajudar-te, assessorar-te i donar-te suport en tot el que pugues necessitar. Els alumnes de nou ingrés comptaran amb una tutorització molt pròxima durant el seu primer curs acadèmic i més en concret durant el primer semestre. Tindràs a la teua disposició diversos alumnes tutors i un professor tutor als quals coneixeràs en les Jornades d'Acolliment i que t'ajudaran en la teua adaptació a la vida universitària. Acudeix al punt de trobada corresponent al teu grup de tutorització. En la taula de més a baix pots veure els grups de tutorització corresponents a cada grup de matrícula i en el plànol de l'edifici 1G de l'escola on estan els punts de trobada.

Després de les Jornades d'Acolliment, les classes de teoria començaran a les aules i amb els horaris publicats en la Web de l'Escola en funció del grup de matrícula a partir del 9 de setembre.

PROGRAMA DE LES JORNADES

HORARI	ACTIVITAT
9:30 h.	Benvinguda i trobada amb estudiants i professors tutors en els punts de trobada de cada grup.
10:00 h.	Tutorial sobre PoliformaT i altres utilitats essencials realitzat pels estudiants tutors
10:30 h.	Xarrades sobre les diferents temàtiques en paral·lel (cada estudiant acudeix solament a una xarrada)
11:00 h.	Esmorzar en els exteriors de l'ETSINF
11:20-11:45 h.	Estudiants i professors tutors es reuneixen amb els seus grups en els seus punts de trobada per a compartir informació de les xarrades a les quals ha assistit cada estudiant.
11:45 h.	Activitat sorpresa.
12:30 h.	Visita a fira de serveis de la UPV.

XARRADES DE LES JORNADES

Xarrada	Ubicació (Aula)
Tècnics informàtica i biblioteca	1G 1.4
Secretaria i Cap d'Estudis	1G 1.7
Delegació d'alumnes, ACM i generació espontània	1G 0.4

GRUPS TUTORITZACIÓ SEGONS GRUP DE MATRÍCULA

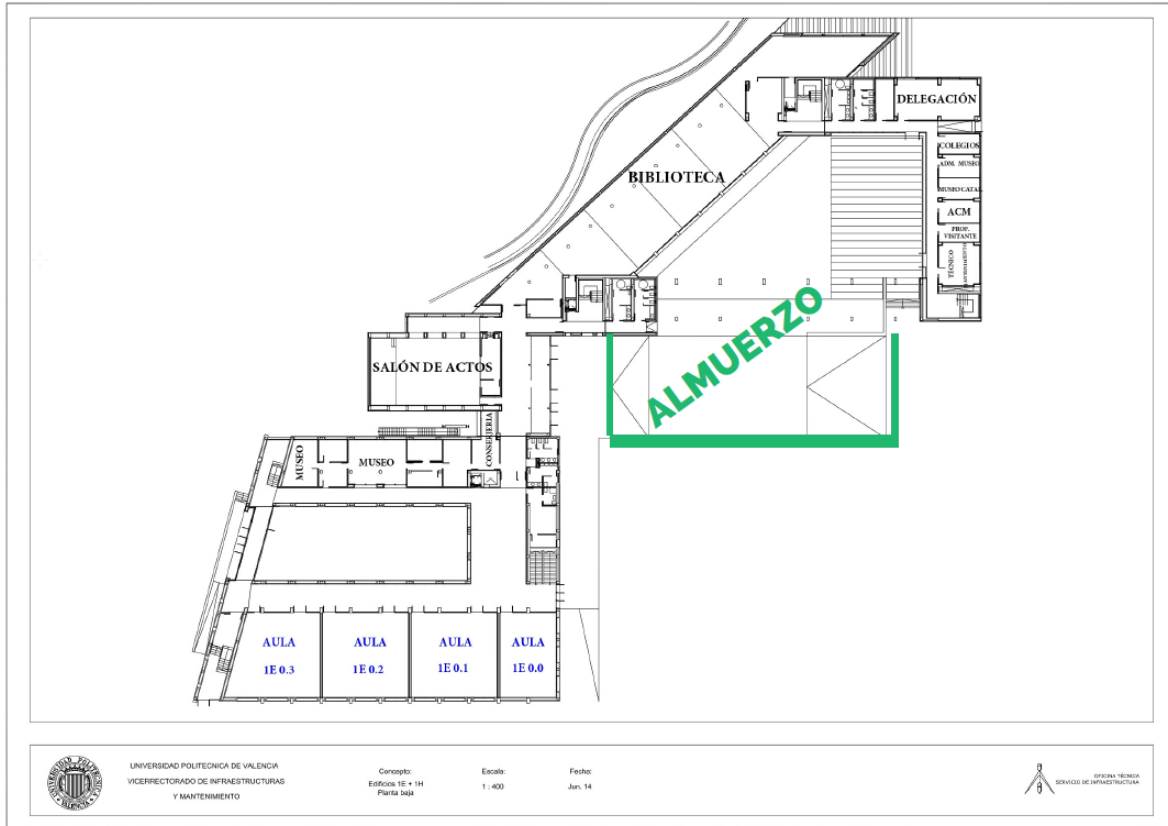
GRUP	GRUP	UNEIX-TE AL GRUP DE TELEGRAM	Punt Trobada
28	MUHD	https://t.me/+w3R0x-6Uz1AzZTl8	9

PLÀNOLS AMB PUNTS DE TROBADA PER A CADA GRUP DE TUTORITZACIÓ

JORNADAS ACOGIDA 5 SEPTIEMBRE 2024
GRADO CIENCIA DE DATOS, INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y ROBÓTICA, MUIINF, MUCC, MUHD



1E - 1H PLANTA BAJA



UPV PIAE +

Us esperem !

Equip ETSINF