

ACTIVITATS MATI (DIRIGIDES A L'ALUMNAT)

	Activitat	Descripció	Durada	Horari estimat	Participants
INFORMÀTICA	Muntatge d'un ordinador per a "gaming". Taller	L'objectiu és muntar un ordinador amb components millorats per a un propòsit determinat i aprendre quins són els components d'un maquinari especial.	90'	9:00h – 10:45h 11:00h – 12:45h	15 per torn
	Instal·lació i configuració d'ordinadors en xarxa	Aprendre quin són els paràmetres bàsics necessaris per a que un ordinador formi part d'una xarxa i pugui intercanviar qualsevol tipus de dades amb qualsevol altre ordinador.	90'		
SANITAT	Rentat de mans i mesures d'aïllament Demostració de la feina de l'auxiliar d'infermeria dins un hospital.	Ensenyar la tècnica correcta del rentat de mans i a col·locar-se els elements necessaris per a entrar en una habitació d'aïllament per contacte. Hi haurà una habitació on els alumnes faran una demostració de les tècniques apreses durant el curs.	15 ´	9:00-13:00	10 per torn
	Observació de preparacions histològiques pel MO	Diferenciar teixits i preparacions tenyides pel microscopi òptic.	30´	11:00h-13:00h	15 per torn
	Circuit i visita d'un laboratori d'Anatomia Patològica (àrees, equipaments específics i objectius/aplicacions i observació de preparacions histològiques pel MO	Mostrar els equips específics i les diferents àrees i explicar què es fa a un laboratori d'anatomia patològica. Observar preparacions histològiques de diferents teixits pel microscopi òptic diferents teixits i preparacions tenyides.	10-15´ el circuit o visita amb explicacions 10-15 ´observació microscopi	9:00h-13:00h	2 grups de 10 per torn

ACTIVITATS TARDA (DIRIGIDES A L'ALUMNAT I REPRESENTANTS D'EMPRESA)

	Activitat	Descripció	Durada	Horari estimat	Participants
INFORMÀTICA	Conferència sobre l'anàlisi de dades "Big Data"	Conferència a càrrec de l'empresa P(y)thiaConsulting. Tecnologies per a la gestió i explotació de dades massives o conjunts de dades les quals tenen una grandària, complexitat i velocitat de creixement que dificulten el seu processament a través d'eines convencionals.	60'	17:00h – 18:00h	150
	Configuració d'un sistema de balanceig de càrrega.	A través d'aquesta activitat el participant entendreà com a través de la implementació d'un servei d'alta disponibilitat un lloc web intenta estar sempre disponible per a l'usuari. El servidor de balanceig de càrrega distribuirà les diferents sol·licituds entre tots els servidors web que implementin aquest servei amb l'objectiu de mostrar el lloc web el més ràpidament possible.	60'	15:45h - 17:00h	15 - 20
	Exposició dels projectes de mòdul del CFGS d'ASIX	A través d'aquesta exposició els assistents podran conèixer la varietat de projectes que es poden desenvolupar en l'entorn de feina real i actual a una empresa de Sistemes Informàtics	60'	18:30h – 19:30h	15 - 20
SANITAT	Determinació de compartiments corporals	L'objectiu és conèixer els percentatges dels diferents compartiments corporals (greix, magre, aigua) i donar unes senzilles indicacions dietètiques en funció dels resultats.	15'	17:00- 19:30h	16-20
	Determinació de pH	L'objectiu de l'activitat és aprendre el concepte de pH, així com conèixer i saber el fonament del mètode emprat per mesurar els valors de pH de distintes begudes.	5-10' per grup	17:00-19:30h	15-20
	Tècniques relacionades amb Cures Auxiliars Infermeria	Es durà a terme demostració de diverses tècniques que corresponen al/la TCAI com la neteja del pacient, mobilitzacions, i preses de les constants vitals	15'	17:00-19:30h	15-20