

HORARIO DE EXAMES DE SETEMBRO

MARTES, DÍA 1				MÉRCORES, DÍA 2			XOVES, DÍA 3				
HORA	MATERIA	ALUMNADO	AULA	MATERIA	ALUMNADO	AULA	MATERIA	ALUMNADO	AULA		
9:00 - 10:30	L.CAST.	2º BACH PENDENTES ESO	SALÓN	BIO BIXE CCNN ÁMB. CT	2º BACH 1º BACH PENDENTES ESO 3º PDC E PENDENTES DE 4º PDC	SALÓN AULA 5	DEBT EPV	1º E 2º BACH ESO E PENDENTES ESO	AULA 27 AULA 27		
				MAT APL	2º BACH 1º BACH MAT. PENDENTES ESO	AULA 3 AULA 6			LATÍN	1º E 2º BACH 4º ESO	AULA 3
10:30 – 12:00	XEO Xª Hª	2º BACH PENDENTES ESO	SALÓN AULA 2	MAT	1º BACH E PENDENTES 2º BACH. 1º, 2º,3º, 4º ESO	AULA 3 AULA 4	LC	1º BACH 1º, 2º ESO 3º, 4º ESO	SALÓN AULA 4 AULA 5		
	RELIX.	ESO E BACH	AULA 1			GREGO			BACH	AULA 1	
	MAT	2º BACH	AULA 3								
12:30 – 14:00	QUÍMICA FÍSICA	2º BACH 2º BACH	SALÓN	FQ	1º BACH E PENDENTES 2º BACH 4º ESO	AULA 5 AULA 6	CC NN	1º E 2º ESO	AULA 3		
	FQ	3º ESO PENDENTES ESO	AULA 4	HMC	1º BACH E PENDENTES 2º BACH	SALÓN	BIO XEO	3º E 4º ESO	AULA 5		
	ECOEMPR	2º BACH	AULA 5	XªHª	1º, 2º ESO 3º ESO	AULA 4 AULA 2	ÁMB. CT	4º PDC	AULA 5		
	ECO	1º BACH		Hª ARTE	2º BACH	AULA 3	CMC	1º BACH	AULA 6		
				INF	4º ESO	AULA 1					

	MARTES, DÍA 1			MÉRCORES, DÍA 2			XOVES, DÍA 3		
HORA	MATERIA	ALUMNADO	AULA	MATERIA	ALUMNADO	AULA	MATERIA	ALUMNADO	AULA
16:00 – 17:30	INGLÉS	2º BACH PENDENTES ESO	SALÓN AULA 4	LGL	1º BACH E PENDENTES 2º BACH 1º, 2º ESO 3º, 4º ESO	SALÓN AULA 3 AULA 5	PORT	ESO	AULA 3
	FRANCÉS	1º E 2º BACH PENDENTES ESO	AULA 3 AULA 5				FRAN	ESO	AULA 5
17:30 – 19:00	XªHª	4º ESO	AULA 2	INGLÉS	1º BACH E PENDENTES 2º BACH 1º, 2º ESO 3º, 4º ESO	SALÓN AULA 3 AULA 5	EF	ESO 1º BACHARELATO	XIMNASIO
	HFI	2º BACH	SALÓN						
	FIL CID	1º BACH	AULA 6						
	ED. CIDH ÉTICA	2º ESO 4º ESO	AULA 6						
19:00 – 20:30	LGL	2º BACH PENDENTES ESO	SALÓN AULA 5	TECN	1º E 2º BACH ESO PENDENTES ESO	AULA 4 AULA 5	MÚSICA	ESO PENDENTES ESO	AULA MÚSICA
	ÁMB. LING	2º PCPI ESA	AULA 3	CDT	2º BACH	AULA 6			
				ÁMB. CIENT.	ESA	AULA 3			
20:30 – 22:00	HESP	2º BACH	SALÓN	TIC	1º BACH E PENDENTES 2º BACH	AULA 28			
	ÁMB. SOCIAL	2º PCPI ESA	AULA 5	PORT	1º E 2º BACH	AULA 6			
				OF. CUR	ESA	AULA 5			