

CALENDARI D'EXÀMENS
PRIMER CICLE
EPSEM

Q1	ELECTRONICA INDUSTRIAL	SISTEMES ELECTRONICS	QUIMICA INDUSTRIAL	EXPLOTACIO DE MINES	MECANICA
8 gener 2009	ALGEBRA Aula 2.1	ALGEBRA Aula 2.1	ALGEBRA Aula 2.1	ALGEBRA Aula 3.1	ALGEBRA Aula 3.2/3.3
13 gener 2009	FONAMENTS FISICS DE L'ENGINYERIA I Aula 2.3	FONAMENTS FISICS DE L'ENGINYERIA Aula 2.3	FONAMENTS FISICS DE L'ENGINYERIA I Aula 2.3	FONAMENTS FISICS DE L'ENGINYERIA I Aula 3.1	FONAMENTS FISICS DE L'ENGINYERIA I Aula 3.2/3.3
16 gener 2009	TEORIA DE CIRCUITS Aula 2.2	ANALISI DE CIRCUITS I Aula 3.1	FISICO-QUIMICA Aula 3.2	MATERIALS GEOLOGICS INDUSTRIALS Aula 3.1	ESTATICA APLICADA Aula 3.2/3.3/3.4
21 gener 2009	TECNOLOGIA ELECTRONICA Aula 3.1	ELECTRONICA BASICA Aula 3.2	FONAMENTS DE QUIMICA Aula 2.2	FONAMENTS GEOLOGICS Aula 3.1	EXPRESSIO GRAFICA I DISSENY ASSISTIT PER ORDINADOR I Aula 3.2/3.3/3.4
26 gener 2009	CALCUL Aula 2.3	CALCUL Aula 2.3	CALCUL Aula 2.3	CALCUL Aula 3.1	CALCUL Aula 3.2/3.3/3.4

HORARI	10:00 h MATI	16:00 h. TARDA
--------	--------------	----------------

Q2R	ELECTRONICA INDUSTRIAL	SISTEMES ELECTRONICS	QUIMICA INDUSTRIAL	EXPLOTACIO DE MINES	MECANICA
7 gener 2009	ELECTRONICA DIGITAL Aula 3.2	ELECTRONICA DIGITAL Aula 3.2	EXPERIMENTACIO EN QUIMICA Aula B.1	TOPOGRAFIA GENERAL TARDA Aula 2.2	ELASTICITAT I RESISTENCIA DE MATERIALS Aula 3.1
12 gener 2009	FONAMENTS FISICS DE L'ENGINYERIA II Aula 3.2		FONAMENTS FISICS DE L'ENGINYERIA II Aula 3.2	FONAMENTS FISICS DE L'ENGINYERIA II Aula 2.1/2.2	FONAMENTS FISICS DE L'ENGINYERIA II Aula 2.1/2.2
15 gener 2009	ELECTRICITAT INDUSTRIAL Aula 3.2	ANALISI DE CIRCUITS II Aula 3.1	QUIMICA ANALITICA Aula B.1	TECNOLOGIA MINERALURGICA 2.4 MATI Aula-TARDA 2.4	FONAMENTS CIENCIA DELS MATERIALS Aula 3.3
20 gener 2009	ELECTRONICA ANALOGICA Aula 2.1	ELECTRONICA ANALOGICA Aula 2.1	QUIMICA ORGANICA Aula 3.2	FONAMENTS QUIMICS DE L'ENGINYERIA Aula 2.2	
22 gener 2009			EXPRESSIÓ GRÀFICA I DISSENY ASSISTIT PER ORDINADOR MATI Aula 3.4/3.5		EXPRESSIO GRAFICA I DISSENY ASSISTIT PER ORDINADOR II TARDA Aula 3.5
23 gener 2009	MATEMATIQUES PER A L'ENGINYERIA Aula 2.2	MATEMATIQUES PER A L'ENGINYERIA Aula 2.2		JACIMENTS MINERS TARDA Aula 3.1	MATEMATIQUES PER A L'ENGINYERIA TARDA Aula 3.3
27 gener de 2009		FONAMENTS D'INFORMATICA MATI Aula 3.2	FONAMENTS D'INFORMATICA MATI Aula 3.2		
29 gener 2009	SISTEMES MECANICS Aula 3.1				

HORARI	16:00 h TARDA	10:00 h MATI
--------	---------------	--------------

Q3	ELECTRONICA INDUSTRIAL	SISTEMES ELECTRONICS	QUIMICA INDUSTRIAL	EXPLOTACIO DE MINES.	MECANICA
9 gener 2009	REGULACIO AUTOMATICA Aula 3.2	INSTRUMENTACIO I EQUIPS ELECTRONICS Aula 3.1	OPERACIONS BASIQUES Aula 2.4	TECNOLOGIA DE LA PROSPECCIO MINERA Aula 2.4	TEORIA D'ESTRUCTURES I CONSTRUCCIONS INDUSTRIALS Aula 2.2/2.3
14 gener 2009	ELECTRONICA DE POTENCIA Aula 2.4	SENYALS I SISTEMES Aula 3.2	ENGINYERIA DE LA REACCIO QUIMICA Aula 3.1	ENGINYERIA I MORFOLOGIA DEL TERRENY Aula 2.4	MECANICA I TEORIA DE MECANISMES Aula 2.1/2.3
19 gener 2009	SISTEMES DIGITALS Aula 2.1	SISTEMES DIGITALS I Aula 2.1	TECNOLOGIA ELECTRICA Aula 3.1	TEORIA D'ESTRUCTURES Aula 2.1	FONAMENTS TECNOLOGIA ELECTRICA Aula 2.2/2.3
22 gener 2009	EXPRESSIO GRAFICA I DISSENY ASSISTIT PER ORDINADOR Aula 3.4/3.5	CIRCUITS I SISTEMES DE RADIOFREQUÈNCIA Aula 3.2		EXPRESSIO GRAFICA I DISSENY ASSISTIT PER ORDINADOR Aula 3.4	
23 gener 2009			EXPERIMENTACIO EN ENGINYERIA QUIMICA I Aula 3.2		
27 gener 2009	FONAMENTS D'INFORMATICA Aula 3.2		ANALISI QUIMICA INSTRUMENTAL TARDA Aula S.1	TOPOGRAFIA MINERA Aula 2.1	FONAMENTS D'INFORMATICA MATI Aula 3.3
29 gener 2008		SISTEMES ELECTRONICS DE CONTROL Aula 3.2	METODES ESTADISTICS DE L'ENGINYERIA TARDA Aula 2.2/2.3		METODES ESTADISTICS DE L'ENGINYERIA Aula 2.2/2.3
HORARI	10:00 h MATI			16:00 h. TARDA	

Q4	ELECTRONICA INDUSTRIAL	SISTEMES ELECTRONICS	QUIMICA INDUSTRIAL	EXPLOTACIO DE MINES.	MECANICA
7 gener 2009			INSTAL·LACIONS I CONSTRUCCIO INDUSTRIAL MATI Aula 3.4/3.5		
8 gener 2009					ENGINYERIA FLUIDOMECÀNICA Aula ----
19 gener 2009				TECNOLOGIA ELECTRICA Aula 3.1	
26 gener 2009			ADMINISTRACIO D'EMPRESES I ORGANITZACIO DE LA PRODUCCIO Aula 2.2		ADMINISTRACIO D'EMPRESES I ORGANITZACIO DE LA PRODUCCIO TARDA Aula 2.2
29 gener 2009	METODES ESTADISTICS DE L'ENGINYERIA Aula 2.2/ 2.3			METODES ESTADISTICS DE L'ENGINYERIA TARDA Aula 2.2/2.3	

HORARI	16:00 h TARDA	10:00 h MATI
---------------	---------------	--------------

Q5	ELECTRONICA INDUSTRIAL	SISTEMES ELECTRONICS	QUIMICA INDUSTRIAL	EXPLOTACIO DE MINES.	MECANICA
7 gener 2009	INSTAL·LACIONS I CONSTRUCCIO INDUSTRIAL Aula 3.4/3.5		QUIMICA INDUSTRIAL II Aula 2.2	SEGURETAT MINERA I Aula 3.1	INSTAL·LACIONS I CONSTRUCCIO INDUSTRIAL MATI Aula 3.4/3.5
8 gener 2009			ROQUES INDUSTRIALS (opt) TARDA Aula 2.2	ROQUES INDUSTRIALS (opt) Aula 2.2	
12 gener 2008	INSTAL·LACIONS ELECTRIQUES (opt) Aula 3.2	FONAMENTS I ARQUITECTURA DE COMPUTADORS Aula 3.1	CONTROL I INSTRUMENTACIO DE PROCESSOS QUIMICS Aula 2.4	IMPACTE AMBIENTAL I RESTAURACIO Aula 3.1	INSTAL·LACIONS ELECTRIQUES (opt) MATI Aula 3.2
13 gener 2009					TRANSMISSIO D'ENGRANATGES (opt) MATI Aula 3.1
15 gener 2008	INFORMATICA INDUSTRIAL Aula 3.2	TECNOLOGIES D'INTERNET (opt) Aula 3.1	SIMULACIO DE PROCESSOS QUIMICS (opt) Aula 2.2		TECNOLOGIA MECANICA Aula 2.3
16 gener 2009			HIDROGEOLOGIA (opt) TARDA Aula 2.2	HIDROGEOLOGIA (opt) Aula 2.2	
19 gener 2009	OPTIMITZACIÓ DE LA PRODUCCIÓ (OP) Aula 2.4	OPTIMITZACIÓ DE LA PRODUCCIÓ (OP) Aula 2.4	OPTIMITZACIÓ DE LA PRODUCCIÓ (OP) Aula 2.4		OPTIMITZACIO DE LA PRODUCCIO (opt) MATI Aula 2.4
20 gener 2009	OFICINA TECNICA Aula 3.4/3.5	MICROELECTRONICA II Aula 3.1	OFICINA TECNICA Aula 3.4/3.5	PROJECTES Aula 2.3	OFICINA TECNICA Aula 3.4/3.5
22 gener 2009		TELEMATICA Aula 2.4			ENGINYERIA TERMICA MATI Aula 2.3
23 gener 2009	TECNOLOGIA DE CONTROL (opt) Aula 3.1	TECNOLOGIA DE CONTROL (opt) Aula 3.1	EXPERIEMENTACIO EN ENGINYERIA QUIMICA II TARDA Aula 3.2	ECONOMIA MATI Aula 2.4	
26 gener 2009	ADMINISTRACIO D'EMPRESES I DRGANITZACIO DE LA PRODUCCIO TARDA Aula 2.2		TECNOLOGIA AMBIENTAL DE L'AIRE (opt) Aula 3.2	TECNOLOGIA AMBIENTAL DE L'AIRE (opt) MATI Aula 3.2	MATERIALS METAL·LICS (opt) MATI Aula 3.1
27 gener 2009		PROJECTES TARDA Aula 2.2			COMPONENTS DE MAQUINES (opt) Aula 3.2
29 gener 2009		METODES ESTADISTICS DE L'ENGINYERIA (opt) TARDA Aula 2.2/2.3			
HORARI	10:00 h MATI			16:00 h. TARDA	

Q6	ELECTRONICA INDUSTRIAL	SISTEMES ELECTRONICS	QUIMICA INDUSTRIAL	EXPLOTACIO DE MINES.	MECANICA
26 gener 2009		ADMINISTRACIO D'EMPRESES I ORGANITZACIO DE LA PRODUCCIO Aula 2.2			

HORARI	16:00 h TARDA	10:00 h. MATI
---------------	---------------	---------------