Estimad@s Docentes y Estudiantes:

Adjunto a esta nota van las fechas tentativas del calendario de exámenes del período febrero - marzo para su evaluación, aclarándose que el plazo para las posibles sugerencias vence el día 21 diciembre de 2014. Los estudiantes deberán enviar sus sugerencias a secre@cei.fing.edu.uy, mientras que los docentes a vilche@fing.edu.uy.

Se recuerda que por resolución del Consejo de Facultad el período de exámenes de febrero - marzo se extiende del 26 de enero al 28 de febrero de 2015.

Atentamente,

Virginia Vilche Asistente Académica

Ciclo/s: * TODOS

Carrera/s: * TODAS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

0

MATERIA	LL		PERIODO		HORA
ACUSTICA	1143	22	201502 0	10/02/2015	
ADMINISTRACION DE EMPRESAS	2241	20 22		23/02/2015	18:00
ADMINISTRACION DE OPERACIONES	1915	20 22 52	201502 0	19/02/2015	18:00
AGRIMENSURA LEGAL 1	1910		201502 0	06/02/2015	8:00
AGRIMENSURA LEGAL 2	1913	42	201502 0	06/02/2015	8:00
AGRIMENSURA LEGAL 3	1817		201502 0	06/02/2015	8:00
			201503 0	19/02/2015	8:00
AGRIMENSURA LEGAL 4	2014	42	201502 0	06/02/2015	8:00
			201503 0	24/02/2015	8:00
ALISTAMIENTO NAVAL	2601	20 22	201502 0	12/02/2015	8:00
		-	201503 0	25/02/2015 	8:00
ANTENAS Y PROPAGACION	5817	20 22	201 50 2 O	24/02/2015	18:00
APOULTECTURA DE COMPUTADORAS	1443	72	201502 0	19/02/2015	18:00
ARQUITECTURA DE COMPUTADORES 1	1424	70	201502 0		
		72	201503 0	19/02/2015	18:0
/W.K.0 % 7		70 72	201503 0	19/02/2015	18:0
ASTRONOMIA GEODESICA	1612	41 42	201502 0	06/02/2015	8:0
AUTOMATAS PROGRAMABLES	EL5	36	201502 0	26/02/2015	18:0
AVALUACIONES 1	1614	42	201502 0	06/02/2015	8:0
AVALUACIONES 2	1618	42	201502 0	06/02/2015	8:0
AVALUACIONES 3		42	201502 O	06/02/2015	8:0

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

etra: C 	- -		=========		=====
MATERIA		CARR	PERIODO =======	FECHA =========	HORA ======
CALCULO DE REDES DE INGENIERIA SANITARIA	2319	22	201502 O	20/02/2015	8:00
CALCULO 1	1020	20 22 41 42 45 53 70 71 72	201502 0	23/02/2015	8:00
CALCULO 1 (ANUAL)	1052	20 22 41 42 45 53 70 71	201502 0	23/02/2015	8:00
CALCULO 2	1022	20 22 41 42 45 53 70 71		19/02/2015	8:00
CALCULO 3	1024	20 22 41 42 45 53 70 72		10/02/2015	18:00
CALIDAD DE AGUAS	1854	22	201502 0	02/02/2015	8:00
CAMINOS Y CALLES 1	2231	22	201502 O 201503 O		8:00
CAMINOS Y CALLES 2	2232	22	201502 0	30/01/2015	8:0
			201503 0	19/02/2015	8:0

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

MATERIA		CARR	PERIODO !	FECHA I	HORA
CARTOGRAFIA MATEMATICA	1420			06/02/2015	
CATASTRO	1619		201502 0	06/02/2015	8:00
CIENCIA, TECNOLOGIA Y SOCIEDAD	1223	22 45		06/02/2015	
			201503 0	26/02/2015	10:00
CIENCIA, TECNOLOGIA Y SOCIEDAD	1228	42 43	201502 0	06/02/2015	10:00
			201503 0	26/02/2015	
COMERCIALIZACION	1924		201502 0	30/01/2015	8:00
		_	201503 0	26/02/2015	
COMPORTAMIENTO MEC. DE LOS MAT. (TEC.)	MD3	36	201502 0	24/02/2015	18:00
COMPORTAMIENTO MECANICO DE MATERIALES 1					
COMPORTAMIENTO MECANICO DE MATERIALES 2	1765	22	201502 0	26/02/2015	18:00
COMPUTACION 1	1411	22 27 40 41 42 43 45 53	201502 O	27/01/2015	14:00
CONTROL DE CALIDAD	1510	20 22 52 53 55 56 70 72	201502 O	20/02/2015	18:0
CONTROL DE CALIDAD (TEC.)	1P2	36	201502 0	04/02/2015	18:0
COSTOS	2240	20 22	201502 0	28/01/2015	8:0
		22	201503 0	20/02/2015	8:6

β - CAEMIMST V2.0 CULTAD DE INGENIERIA

CALENDARIO DE EXAMENES - POR MATERIA (Sin tribunales)

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: C

Letra: C		======	========	==========	======
======================================		CARR	PERIODO	FECHA =========	HORA ======
COSTOS PARA INGENIERIA	 1922	20 22 52 53 70 71	201502 0	10/02/2015	18:00
COSTOS PARA INGENIERIA (TEC.)		36	201502 0	13/02/2015	18:00

Ciclo/s: * TODOS Carrera/s: * TODAS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: D

Letra: D	-	======	========	=========	=====
MATERIA		CARR	PERIODO	FECHA	HORA
THE REPORT OF THE PROPERTY OF	== = ==== 1718	20	201502 0	11/02/2015	18:00
DINAMICA DE MAQUINAS Y VIBRACION	1,10	22			
DISEÑO CATASTRAL	2025	42	201502 0	06/02/2015	8:00
			201503 0	18/02/2015	8:00
DISEÑO DE REDES DE COND.EN ING.SANITARIA	1852	22	201502 0	03/02/2015	8:00
DISEÑO LOGICO	1512	20 22	201502 0	04/02/2015	8:00

Ciclo/s: * TODOS Carrera/s: * TODAS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

MATERIA		CARR	PERIODO !	FECHA (HORA
ECONOMIA	1224	20 22 41 42 45 51 52 53 70		14/02/2015	
ECUACIONES DIFERENCIALES	1028	20 22 41 42 45 53 70 72	201502 0	25/02/2015	18:00
EJERCICIOS DE INGENIERIA SANITARIA	2309	22	201502 0		8:00
ELASTICIDAD	2366	22	201502 0	19/02/2015	8:00
ELECTROMAGNETISMO	1128	20 22 45	201502 0		8:00
ELECTRONICA DE POTENCIA	5609	20 22	201502 0	05/02/2015	18:00
ELECTRONICA 1	5701	20 22	201502 0	25/02/2015	8:00
ELECTRONICA 2	5702	20 22		06/02/2015	
ELECTROTECNIA 2 (TEC.)	EL2	36		13/02/2015	
ELECTROTECNICA I	2108	22 52 53	201502 0	21/02/2015	9:0
ELECTROTECNICA 2	2105	20 22 51 52 53 55		02/02/2015	18:0

56

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: 0

MATERIA		CARR	PERIODO	FECHA	
				18/02/2015	
ELEMENTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL		22 45	201502 0	30/01/2015	8:00
ELEMENTOS DE MAQUINAS	1720	20 22	201502 0	12/02/2015	18:00
ELEMENTOS DE MAQUINAS (TEC.)	MD4	36	201502 0	25/02/2015	19:30
ELEMENTOS DE MECANICA DE LOS FLUIDOS	1805	20 22 27 45	201502 0	13/02/2015	13:00
ELEMENTOS DE METEOROLOGIA Y CLIMA	1830	45	201502 0	25/02/2015	9:00
ELEMENTOS DE NAVEGACION	2602	20 22		19/02/2015	
ELEMENTOS DE TOPOGRAFIA	2230	20 _. 22		26/01/2015	
ENERGIA 1- COMBUSTION	1850	22	201502 0	03/02/2015	18:0
ENERGIA 1 (TEC.)	EN1	36	201502 0	18/02/2015	18:0
ENERGIA 2	1811	20 22	201502 O 201503 O	27/01/2015 18/02/2015	
ENERGIA 2 (TEC.)	EN2	36	201502 0	12/02/2015	18:0
ESTRUCTURAS DE BUQUES	2600	20 22	201502 O 201503 O	04/02/2015 25/02/2015	8:0 8:0
ESTRUCTURAS METALICAS Y DE MADERA	2354	20 22	201502 O 201503 O		8:C 8:C
ESTUDIO DEL TRABAJO (TEC.)	 IP4	36	201502 0	23/02/2015	18:(

Carrera/s: * TODAS Ciclo/s: * TODOS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: F

etra: F 	======		:=========		===#5=#
MATERIA	=======			FECHA	HORA
FENOMENOS DE TRANS. EN ING. DE PROCESOS					
FENOMENOS DE TRANSPORTE Y FLUIDODINAMICA	Q400			09/02/2015	
FISICA DEL SISTEMA CLIMATICO	2209	45	201502 0	19/02/2015	10:00
FISICA I	TTR3	39	201502 0	20/02/2015	9:00
FISICA II	TTR5	39	201502 0	27/02/2015	9:00
FISICA TERMICA	1123	22 45	201502 0		8:00
FISICA 1	1151	20 22 42 45 53 70 72		12/02/2015	
FISICA 1 (TEC.)	FISl	36		03/02/2015	
FISICA 2	1152	22 42 45 53 72	201502 0	12/02/2015	18:00
FISICA 2 (TEC.)	FIS2	36	201502 0	20/02/2015	18:00
FISICA 2 (IBC.) FISICA 3	1153	22 42 45 53 72			18:00
FLUIDODINAMICA	Q66	22 52 53 56	201502 0	12/02/2015	9:00
FOTOGRAMETRIA APLICADA	2027	42	201502 0	04/02/2015	8:00
FOTOGRAMETRIA AVANZADA	2015	42	201502 0	04/02/2015	8:00
FOTOGRAMETRIA Y PERCEPCION REMOTA	1807	42	201502 0	04/02/2015	8:00
FOTOINTERPRETACION	1806	42	201502 0	04/02/2015	8:00

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: F

MATERIA		CARR	PERIODO	FECHA	HORA
FUNCIONES DE VARIABLE COMPLEJA	1036	20 22	201502 0	11/02/2015	8:00
FUND. DE ING. Y SALUD AMBIENTAL	2259	22 45	201502 0	19/02/2015	8:00
FUND. DE LA PROD. DE CELULOSA Y PAPEL	Q28	53	201502 0	23/02/2015	10:00
FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS	1911	20 22 70 72	201502 0	07/02/2015	9:00

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

		CARR	PERIODO	FECHA 	HORA
GENERADORES DE VAPOR		20		30/01/2015	
			24/02/2015		
GENERADORES DE VAPOR	EN5	36	201502 0	19/02/2015	18:00
GENERADORES DE VAPOR Y REFRIG. (TEC.)	EN4	36	201502 0		18:00
GEODESIA 1	1418	42	201502 0	11/02/2015	8:00
GEODESIA 2	1422	42	201502 0	31/01/2015	9:00
GEODESIA 3	1419	42	201502 0	30/01/2015	8:00
			201503 0		
GEOFISICA	1421	42	201502 0	31/01/2015	9:00
GEOFISICA GEOLOGIA DE INGENIERIA	2206	20 22	201502 0	04/02/2015	8:00
GEOMETRIA Y ALGEBRA LINEAL 1	1030	20 22 41 42 45 53 70 71	201502 0	31/01/2015	9:00
GEOMETRIA Y ALGEBRA LINEAL 1 (ANUAL)	1053	20 22 41 42 45 53 70 71 72	201502 0	31/01/2015	9:0
GEOMETRIA Y ALGEBRA LINEAL 2	1031	20 22 41 42 45 53 70 71	201502 0	07/02/2015	9:0

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: G

Letra: G	======		=========		=== = ==
MATERIA	======	CARR	PERIODO	FECHA	HORA
GESTION DE CALIDAD	1940	20 22 52 53 55 56	201502 0	13/02/2015	18:00
GESTION DE CALIDAD DE AGUAS	 2 2 52	70 71 72	201502 0	25/02/2015	8:00
GESTION DE MANTENIMIENTO	1920	20 22 52	201502 O 201503 O	03/02/2015	18:00 18:00
GESTION DE ORGANIZACIONES	TTR9	39	201502 0	26/02/2015	17:00
GESTION DEL MANTENIMIENTO (TEC.)	163		201502 0	19/02/2015	
GEST.REC.HUM.EN LA PROD.DE BIENES Y SERV	1539		201502 0	30/01/2015	8:00

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: H

Letra:		=======		=============	==
MATERIA		CARR	PERIODO	FECHA	HORA
HIDRAULICA MARITIMA Y COSTERA	1846		201502 O	06/02/2015	
			201503 0	26/02/2015	8:00
HIDRODINAMICA NAVAL	2320	22	201502 0	30/01/2015	13:00
			201503 0	18/02/2015	13:00
HIDROLOGIA AVANZADA I	1836	22	201502 0	04/02/2015	9:00
			201503 0	26/02/2015	9:00
HIDROLOGIA AVANZADA II	1847		201502 0	05/02/2015	9:00
			201503 0	26/02/2015	9:00
HIDROLOGIA E HIDRAULICA APLICADAS	1833	22	201502 0	04/02/2015	9:00
			201503 0	28/02/2015	9:00
HIDROMETRIA	1831	22	201502 0	23/02/2015	8:00
HORMIGON PRETENSADO	2355	22	201502 0	27/01/2015	8:00
			201503 0	19/02/2015	8:00
HORMIGON 1	2377	22	201502 0	21/02/2015	9:00
HORMIGON 2	2378	22	201502 0	10/02/2015	8:00
			201503 0	25/02/2015	8:00

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

MATERIA		CARR	PERIODO	FECHA	HORA
INGENIERIA BIOQUIMICA	Q81	52 53 55 56	-	24/02/2015	
INGENIERIA DE LAS REACCIONES QUIMICAS 1	Q69	51 52 53 55 56	201502 0	26/01/2015	9:00
INGENIERIA DE LAS REACCIONES QUIMICAS 2	Q70	51 52 53 55 56	201502 0	20/02/2015	9:00
INGENIERIA DE LOS PROCESOS ELECTROQUIM.	Q89	52 53	201502 0	06/02/2015	12:00
INGENIERIA LEGAL	1227	22	201502 0	28/01/2015	9:30
			201503 0	20/02/2015	9:30
INSTALAC. GRALES. DE GASES COMBUSTIBLES	EN7		201502 0	27/02/2015	18:00
INSTALACIONES ELECTRICAS	5507	20 22		12/02/2015	8:00
INSTALACIONES ELECTRICAS (TEC.)	EL4	36	201502 0	25/02/2015	18:00
INSTALACIONES SANITARIAS INTERNAS	2307	20	201502 0	30/01/2015	8:00
		22	201503 0	23/02/2015	8:00
INSTRUMENTACION INDUSTRIAL	2706	20 22 52 53	201502 0	10/02/2015	18:0
INSTRUMENTACION Y CONTROL (TEC.)	EL3		201502 0	02/02/2015	18:0
INT. A LA ADMINISTRACION PARA INGENIEROS			201502 0	18/02/2015	18:0

Carrera/s: * TODAS Ciclo/s: * TODOS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

ra: I ====================================		LCARRI	PERTODO	F PCDA	HOIGH
THE AND GROWING DE LOS MAT (TEC.)	MD1	36	201502 0		18:00
INT. A LA CIENCIA DE MATERIALES	1723	20 22	201502 0		18:00
INT. A LA CONSTRUCCION	1715	20	201502 0	06/02/2015	8:00
		22 42	201503 0	23/02/2015	
INT. A LA CORROSION DEL HORMIGON ARMADO					18:00
			201503 0		18:00
INT. A LA ELECTROTECNICA	5830	22	201502 0	13/02/2015	18:00
INT. A LA ELECTROTECNICA (TEC.)	E.I.3	36	201502 O	18/02/2015	18:30
INT. A LA EVALUACION Y GESTION AMBIENTAL			201502 0	26/01/2015	8:00
		53		26/02/2015 	
INT. A LA FISICA MODERNA	1131	22 45 72	201502 0	24/02/2015	8:0
INT. A LA ING. QUIMICA Y DE PROCESOS		53		06/02/2015	
INT. A LA INGENIERIA INDUSTRIAL	1,912	20 22 52	201502 0	25/02/2015	18:0
INT. A LA INGENIERIA BIOQUIMICA	Q77B	52 53	201502 0	13/02/2015	9:0
INT. A LA INGENIERIA DE SOFTWARE	1716	72	201502 0	06/02/2015	18:0
INT. A LA INGENIERIA NAVAL	2302			29/01/2015	
INT. A LA INGENIERIA SANITARIA	2315	 5 22		06/02/2015	

Ciclo/s: * TODOS

Carrera/s: * TODAS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

MATERIA		ICARRI	PERIODO	FECHA I	HORA ======
INT. A LA INVESTIGACION DE OPERACIONES					
	IMF	36	201502 0	10/02/2015	18:00
IRI. II MI GETTEN		42	201502 0	12/02/2015	8:00
INT. A LA PREVENC. DE RIESGOS LABORALES	Q58	22 53	201502 0	05/02/2015	8:00
INT. A LA TEORIA DE CONTROL	5900	20 22 52	201502 0	19/02/2015	8:00
INT. A LA TERMODINAMICA	IT	36	201502 0	18/02/2015	18:00
	1433	72	201502 0		
			201503 0	24/02/2015	8:00
INT. A LAS REDES DE COMPUTADORES	1406	72	201502 0		
				24/02/2015	8:00
INT. A LOS MICROPROCESADORES	1513	20 22	201502 0	04/02/2015	8:0
INT. AL ANALISIS RURAL		43		27/01/2015	
INT. AL CONTROL INDUSTRIAL	2707	20 22	201502 0	06/02/2015	18:0
INT. AL DERECHO	1222			28/01/2015	
				23/02/2015	9:3
INI. AL SISIBMA CHIMATION	2258	22 53	201502 0	19/02/2015	
INT. AL TRANSPORTE	2510			28/01/2015	
			201503 0	19/02/2015	8:0

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: L

necta. D				<u>-===========</u>	
	==	CARR	PERIODO	FECHA	HORA
					
LABORATORIO DE TECNOLOGIA DEL HORMIGON	2321	22	201502 0	03/02/2015	8:00
			201503 0	20/02/2015	8:00
LEGISLACION Y RELACIONES INDUSTRIALES	2401	20	201502 0	28/01/2015	13:00
		22	201503 0	25/02/2015	18:00
LOGICA	1027	20 22 70 71	201502 0	11/02/2015	8:00
		72			

Ciclo/s: * TODOS Carrera/s: * TODAS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

MATERIA		ICARR	PERIODO	FECHA	HORA =======
MAMPOSTERIA ESTRUCTURAL	2356	20	201502 0	06/02/2015	
		22	201503 0	26/02/2015	8:00
MANTENIMIENTO DE BUQUES	2605		201502 0	09/02/2015	8:00
			201503 0	25/02/2015	8:00
MAQUINARIA NAVAL	2603		201502 0	29/01/2015	8:00
			201503 0	20/02/2015	8:00
MAQUINAS ELECTRICAS	5602	20 22	201502 0	12/02/2015	8:00
MAQUINAS PARA FLUIDOS 1	1810	20 22	201502 0	11/02/2015	8:00
MAQUINAS PARA FLUIDOS 2	1814	_	201502 0	11/02/2015	8:00
MAQUINAS Y EQUIPOS PARA TRANSPORTE	2506	22	201502 0	06/02/2015	8:00
			201503 0	19/02/2015	8:00
MATEMATICA DISCRETA 1	1023	22 70 71 72	201502 0	29/01/2015	14:00
MATEMATICA DISCRETA 2	1026	22 72		13/02/2015	
MATEMATICA I	TTR1	39	201502 0		
MATEMATICA II	TTR2	39	201502 0	18/02/2015	10:30
MATEMATICA III	TTR4			09/02/2015	9:00
MATEMATICA 1 (TEC.)	MAT1	43	201502 0	03/02/2015	18:0
MATEMATICA 2 (TEC.)	MAT2	36 43	201502 0	10/02/2015	18:0
MATEMATICA 3 (TEC.)	MAT3	36	201502 0	18/02/2015	18:0
MATERIALES Y ENSAYOS	1508		201502 0	10/02/2015	8:0

Ciclo/s: * TODOS Carrera/s: * TODAS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

MATERIA		ICARRI	PERIODO	FECHA 1	HORA
				04/02/2015	-
MECANICA DE LOS FROIDOS	1226	20 22 27 45		13/02/2015	
MECANICA ESTRUCTURAL	2381		201502 0	09/02/2015	8:00
MECANICA NEWTONIANA	1122	22 42 45	201502 0	21/02/2015	13:00
MEDIDAS ELECTRICAS	1451	22	201502 0	03/02/2015	8:00
MET. COMPUT.APLIC.AL CALCULO ESTRUCTURAL	2380	22	201502 0	29/01/2015	8:00
			201503 O	25/02/2015	
METALURGIA DE TRANSFORMACION	1724	20 22 52	201502 0	04/02/2015	18:0
METALURGIA DE TRANSFORMACION (TEC.)	MD5	36	201502 0	26/02/2015	18:0
METALURGIA FISICA	1719	20 22	201502 0	18/02/2015	
METALURGIA FISICA (TEC.)	MD2	36	201502 0	13/02/2015	18:0
	2212	45	201502 0	18/02/2015	8:0
METODOS NUMERICOS	1033	20 22 45 52		04/02/2015 25/02/2015	
		53 70 71 72			
MODULACION Y PROCESAMIENTO DE SEÑALES	TTR7	39		09/02/2015	9:
MOTORES DE COMB.INT.Y TURB.DE GAS (TEC.)			201502 0	13/02/2015	18:

SGB - CAEMIMST V2.0 FACULTAD DE INGENIERIA

CALENDARIO DE EXAMENES - POR MATERIA (Sin tribunales)

Carrera/s: * TODAS Ciclo/s: * TODOS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: M

necra: M		:9==== 			======
MATERIA		CARR	PERIODO	FECHA	HORA
	======================================				
MOTORES DE COMBUSTION INTERNA	1818	20 22	201502 0	30/01/2015	18:00
MUESTREO Y PROCESAMIENTO DIGITAL	1409	20 22	201502 0	27/02/2015	8:00

SGB - CAEMIMST V2.0 FACULTAD DE INGENIERIA

CALENDARIO DE EXAMENES - POR MATERIA (Sin tribunales)

Carrera/s: * TODAS Ciclo/s: * TODOS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: N

necra.	11			.	· - -=====	==		========	======
======================================	T E	R I	=== A	======================================		CARR	PERIODO	FECHA	HORA
========	=	====	===		=========	= == - -			
NUCLE	 o de	RED	EN	TELECOMUNICACIONES	5834	22	201502 0	28/01/2015	18:00
							201503 0	24/02/2015	18:00

Carrera/s: * TODAS Ciclo/s: * TODOS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: 0

Letra: O			========	========	========
MATERIA		CARR	PERIODO 1	FECHA	HORA
	=========				
OPTICA	1129	20	201502 0	13/02/2015	8:00
		22		(0.0 10.015	n - 00
		53	201503 0	27/02/2015	8:00
ORGANIZACIONES PARA INGENIEROS	1930	22	201502 0	03/02/2015	18:00
ORGANIBACIONED PINGE TO THE PROPERTY OF THE PR		42			
		72			

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

MATERIA		CARR	PERIODO	FECHA	HORA (
PERCEPCION REMOTA APLICADA	2029	42	201502 0	04/02/2015	
PLANIFICACION	2242	22 42	201502 0	06/02/2015	8:00
POTABILIZACION DE AGUAS	1853	22	201502 0	27/01/2015	8:00
			201503 0	20/02/2015	8:00
PRINCIPIOS DE COINTON SENERO	1620	20 22 45	201502 0	10/02/2015	8:00
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	1025	20 22 41 42 45 53 70 72	201502 0	31/01/2015	13:00
PROC. CONST.OBRAS VIALES Y SUELO	2352	2 2		29/01/2015	
			201503 0	18/02/2015	8:00
PROCEDIMIENTOS CONST.PARA ESTRUCTURAS	1700	20 22	201502 0	02/02/2015	18:00
			201503 0	28/02/2015	18:00
PROGRAMACION I	TTR6	39	201502 0	13/02/2015	16:00
PROGRAMACION II	TTR12		201502 0	13/02/2015	16:00
PROGRAMACION 1	1322	20 22 41 72	201502 0	10/02/2015	8:0
PROGRAMACION 2	1321	72	201502 0	23/02/2015	8:0
PROGRAMACION 3	1323	72	201502 0	07/02/2015	9:0
PROGRAMACION 4	1324	20 22 70 72	201502 0	14/02/2015	9:0
PROYECTO	2004	20 22	201502 0	21/02/2015	18:0

SGB - CAEMIMST V2.0 FACULTAD DE INGENIERIA

CALENDARIO DE EXAMENES - POR MATERIA (Sin tribunales)

Carrera/s: * TODAS Ciclo/s: * TODOS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: P

		=		========	======
MATERIA		CARR	PERIODO	FECHA	HORA
=======================================					
PROYECTO DE INVERSION (TEC.)	IP5	36	201502 0	20/02/2015	18:00
PUENTES	2359	20	201502 0	28/01/2015	8:00
		22	201503 0	26/02/2015	8:00

Carrera/s: * TODAS Ciclo/s: * TODOS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: R

Letra: R	-	=		=======================================	======
MATERIA		CARR	PERIODO	FECHA	HORA .
REDES DE ACCESO				28/01/2015	
			201503 0	24/02/2015	8:00
REDES DE COMPUTADORAS	1446	72	201502 0	24/02/2015	8:00
REDES DE DATOS	5805	20 22	201502 0	06/02/2015	18:00
REDES DE DATOS	TTR11	39	201502 0	27/02/2015	15:00
REDES ELECTRICAS	5508	20 22	201502 0	02/02/2015	18:00
REFRIGERACION .	1615	20	201502 0	12/02/2015	18:00
		22	201503 0	25/02/2015	18:00
REFRIGERACION INDUSTRIAL	EN6	36	201502 0	23/02/2015	18:00
REPRESAS Y CANALES	1843	22	201502 0	04/02/2015	8:00
			201503 0	19/02/2015	8:00
RESISTENCIA DE MATERIALES II N	2369	22	201502 0	09/02/2015	8:00
RESISTENCIA DE MATERIALES III N	2373	22	201502 0	09/02/2015	8:00
RESISTENCIA DE MATERIALES 1	2368	20 22	201502 0	09/02/2015	18:00

Ciclo/s: * TODOS Carrera/s: * TODAS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

ra: S ====================================		LCARRI	PERIODO I	r con i	HOMA
SIST. DISTRIB.DE AGUA POT.Y SANEAM.POBL.				26/01/2015	-
			201503 0		8:00
SISTEMAS DE COMUNICACION	5808		201502 0	02/02/2015	
SISTEMAS DE CONDUCCION EN ING.SANITARIA	1851	22	201502 0		
			201503 0	19/02/2015	8:00
SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA			201502 0	02/02/2015	8:00
		45	201503 0		
SISTEMAS DE REFERENCIA	1038	42	201502 O	11/02/2015	8:00
SISTEMAS DE REFERENCIA SISTEMAS LINEALES 1	1423	20 22 70	201502 0	09/02/2015	8:00
SISTEMAS LINEALES 2	1407	20 22	201502 0	21/02/2015	9:00
SISTEMAS OLEOHIDR. Y NEUMATICOS	2200	20 22 52	201502 0	13/02/2015	18:0
SISTEMAS OPERATIVOS	1532		201502 0	04/02/2015	
		70 72	201503 0	28/02/2015	
SISTEMAS OPERATIVOS	1537			28/02/2015	
SUBESTACIONES EN MEDIA TENSION	5514	20 22	201502 0	18/02/2015	8:0

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

MATERIA		[CARR]	PERIODO	FECHA	HORA
SIST. DISTRIB.DE AGUA POT.Y SANEAM.POBL.					
			201503 0	19/02/2015	8:00
SISTEMAS DE COMUNICACION	5808	20 22	201502 0	02/02/2015	8:00
SISTEMAS DE CONDUCCION EN ING.SANITARIA	1851	22	201502 0	26/01/2015	8:00
			201503 0	19/02/2015	8:00
SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	1317		201502 0	02/02/2015	8:00
		45	201503 0	19/02/2015	8:00
21216/JW2 OF KREEKOROTH	1038	42	201502 0	11/02/2015	8:00
SISTEMAS LINEALES 1	1423	20 22 70	201502 0	09/02/2015	8:00
SISTEMAS LINEALES 2	1407	20 22	201502 0	21/02/2015	9:00
SISTEMAS CHECKISK. I RECTITION	2200	20 22 52	201502 0	13/02/2015	18:00
SISTEMAS OPERATIVOS	1532	20	201502 0	04/02/2015	18:0
		22 70 72	201503 0	28/02/2015	13:0
SISTEMAS OPERATIVOS	1537	22 70 72	201502 0	28/02/2015	13:0
SUBESTACIONES EN MEDIA TENSION	5514	20 22	201502 0	18/02/2015	8:0

Ciclo/s: * TODOS Carrera/s: * TODAS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

MATERIA		CARR	PERIODO		HORA
	2371	22		09/02/2015	
TECNOLOGIA Y SERV. INDUSTRIALES 1	Q71		201502 0	18/02/2015	18:00
TECNOLOGIA Y SERV. INDUSTRIALES 2	Q72	51 52 53	201502 0	27/02/2015	18:00
TEC.Y UTILIZACION DE GASES COMBUSTIBLES	1825	22	201502 0	19/02/2015	18:00
TELEFONIA	TTR10	39	201502 0	06/02/2015	15:00
TELEVIS., RADIODIF. Y TEC. DE CONVERG.		22	201502 0	13/02/2015	18:00
TEORIA DE CIRCUITOS	TTR8	39	201502 0	19/02/2015	9:00
TEORIA DE ERRORES AVANZADA	2026		201502 0	04/02/2015	8:00
			201503 0	19/02/2015	8:00
TEORIA DE ERRORES 1	1521	42	201502 0	11/02/2015	8:00
			201503 0	28/02/2015	9:00
TEORIA DE ERRORES 2	1522		201502 0	04/02/2015	8:00
			201503 0	19/02/2015	8:00
TEORIA DE INSTRUMENTAL	1526	42	201502 0	09/02/2015	8:0
			201503 0	24/02/2015	8:0
TEORIA DE LENGUAJES	1325	70 71 72	201502 0	11/02/2015	18:0
TEORIA DE MAQUINAS I MESANISMOS	1722	20 22	201502 0	18/02/2015	18:0
TEORIA DE RESTRICCIONES	1927	20 22 52 53	201502 0	02/02/2015	8:0
TEORIA DEL BUQUE	2604	22	201502 0	05/02/2015	8:0
			201503 0	26/02/2015	8:0

Ciclo/s: * TODOS

Carrera/s: * TODAS

Peiodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

MATERIA			PERIODO		HORA (
TERMODINAMICA APL. A LA ING.DE PROCESOS			201502 0	02/02/2015	15:00
TERMOD.Y MECANICA DE LOS FLUIDOS (TEC.)	TMF1	36	201502 0		18:00
TIEMPOS Y METODOS			201502 0	02/02/2015	8:00
TOPOGRAFIA 1	1527		201502 0		
			201503 0	23/02/2015	
TOPOGRAFIA 2		42	201502 0	11/02/2015	
			201503 0	27/02/2015	
TOPOGRAFIA 3			201502 0		
			201503 0	27/02/2015	
TOPOMETRIA			201502 0		
			201503 0		
TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA	Q407			24/02/2015	
TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA 1	Q74	22 51 52 53 55 56	201502 0	24/02/2015	9:00
TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA 2	Q68	52 53 55 56		06/02/2015	9:00
TRANSFERENCIA DE CALOR 1	1823	20 22	201502 0	24/02/2015	9:00
TRANSFERENCIA DE CALOR 2	1824	20 22	201502 0	24/02/2015	
TRANSPORTE AEREO	2508	22	201502 0	11/02/2015	8:0
			201503 0	27/02/2015	8:0

Carrera/s: * TODAS

Ciclo/s: * TODOS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO

Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: T

MATERIA	.======	CARR	PERIODO	FECHA ==========	HORA
TRANSPORTE DE ENERGIA ELECTRICA	5513	20 22	201502 0	20/02/2015	8:00
ransporte ferroviario	2505	22	201502 0	06/02/2015	8:30
			201503 0	20/02/2015	8:00
TRANSPORTE FLUVIAL Y MARITIMO	2507	22	201502 0	30/01/2015	8:00
			201503 0	23/02/2015	8:00
TRANSPORTE INDUSTRIAL	1729	20 22	201502 0	05/02/2015	18:00
TRANSPORTE POR CARRETERA	2504	22	201502 0	03/02/2015	8:30
			201503 0	18/02/2015	8:30
TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE	2317	22	201502 0	27/01/2015	8:00
			201503 0	20/02/2015	8:00
TRATAMIENTO DE EFLUENTES	2316	22	201502 O	28/01/2015	8:00
			201503 0	24/02/2015	8:0
TRAT.BIOLOG.DE EFLUENTES Y RESID.SOLIDOS	Q56	 52 53	201502 0	30/01/2015	10:0

SGB - CAEMIMST V2.0 FACULTAD DE INGENIERIA

> CALENDARIO DE EXAMENES - POR MATERIA (Sin tribunales) _____

Ciclo/s: * TODOS Carrera/s: * TODAS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: U

MATERIA		CARR PERIODO FECHA			HORA
		=====	-s===±s====== -a		
URBANISMO	2245	42	201502 0	27/01/2015	8:00
			201503 0	19/02/2015	8:00

SGB - CAEMIMST V2.0 FACULTAD DE INGENIERIA

CALENDARIO DE EXAMENES - POR MATERIA (Sin tribunales)

Carrera/s: * TODAS Ciclo/s: * TODOS

Peíodo/s Desde: 201502 FEBRERO Hasta: 201503 MARZO

Tipo de período: O

Letra: V

		=======================================	=======================================	======
I MATERIA	Į Cž	ARR PERIODO	FECHA	HORA
	:==a==================================			
VIBRACIONES Y ONDAS		2 201502 O 5	06/02/2015	8:00