



ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA CELEBRADA EN FORMA CONJUNTA CON EL H. CONSEJO DE GOBIERNO EL DÍA 20 DE NOVIEMBRE DEL 2014, EN EL LA SALA MULTIMEDIADE ESTA FACULTAD, A LAS 8:30 HORAS BAJO EL SIGUIENTE ORDEN DEL DÍA:

- I. Lista de presentes.
- II. Aprobación del calendario de exámenes de posgrado.

I. LISTA DE PRESENTES

PRESIDENTE: M. EN I. RAÚL VERA NOGUEZ
SECRETARIO: DRA. MARÍA DOLORES DURAN GARCÍA
CONSEJEROS: DRA. IVONNE LINARES HERNÁNDEZ
 ING. JUAN MANUEL GUADARRAMA FONSECA
 M. EN C.A. REYNA MARÍA GUADALUPE FONSECA MONTES DE OCA
 M. EN C.A. JUDITH MORENO JIMÉNEZ
 M. EN I. JOSÉ LUIS CARMONA ALVA
 DR. JOSÉ ANTONIO ÁLVAREZ LOBATO
 M. EN A. MÓNICA MARINA MONDRAGÓN IXTLAHUAC
 ING. JOSÉ GARCÍA ROMERO

II. APROBACIÓN DEL CALENDARIO DE EXÁMENES DE POSGRADO.

CO:	El M. en I. Raúl Vera Noguez solicita a los H.H. Consejo Académico y de Gobierno la aprobación del calendario de exámenes de posgrado
DOCUMENTOS Y ANTECEDENTES	
Calendario de exámenes de posgrado	
Acuerdos del H. Consejo Académico	
Se aprueba el calendario de exámenes de posgrado	
Acuerdos del H. Consejo de Gobierno	

Sin otro asunto que tratar, se dio por terminada la sesión a las 09:00 horas del día citado.

M. EN I. RAÚL VERA NOGUEZ
 PRESIDENTE DEL H. CONSEJO DE GOBIERNO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UAEM



FACULTAD DE INGENIERIA

DRA. MA. DOLORES DURÁN GARCÍA
 SECRETARIO DEL H. CONSEJO DE GOBIERNO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UAEM



M. en I. Raúl Vera Noguez
 Presidente
 Dra. María Dolores Durán García
 Secretario



ANEXO.

Calendario de exámenes de posgrado

EXÁMENES DE POSGRADO DEL SEMESTRE 2014A

SEM	GPO	CLAVE	MATERIA	PROFESOR	FECHA
					EXAMEN ORDIN

MAESTRÍA EN CIENCIAS DEL AGUA

1	01	01	MS1942	Análisis numérico	Dr. Humberto Salinas Tapia	03/12/2014
2	01	01	MS1943	Hidrología parámetrica	Dr. Khalidou Mamadou Bâ	02/12/2014
3					Dr. Carlos Díaz Delgado	04/12/2014
4	01	01	MS1949	Hidráulica fluvial	Dr. Humberto Salinas Tapia	08/12/2014
5	01	01	MS1935	Seminario 1 "Metodología de la investigación"	Dr. Humberto Salinas Tapia	10/12/2014
6					M. en C. Ruth Hernández Pérez	10/12/2014
7	01	01	MS1936	Química del agua	Dra. María del Carmen Jiménez Moleón (Teoría 4 hrs./sem)	09/12/2014
8					Dra. Mercedes Lucero Chavez (Práctica 2hrs/sem)	09/12/2014
9	01	01	MS1937	Procesos unitarios básicos de tratamiento de aguas residuales	Dr. Cheikh Fall	04/12/2014
10	01	01	MS1938	Diseño de plantas de tratamiento de aguas residuales municipales	Dr. Daury Garcia Pulido	05/12/2014
11	01	02	MS1935	Seminario 1 "Metodología de la investigación"	Dra. María del Carmen Jiménez Moleón	10/12/2014
12					M. en C. Ruth Hernández Pérez	10/12/2014
13	01	01	MS1951	Gestión integrada de los recursos hídricos	Dr. Carlos Díaz Delgado	03/12/2014
14					Dr. Alejandro Tonatiuh Romero Contreras	03/12/2014
15	01	01	MS1952	Hidrología general	Dr. Carlos Díaz Delgado	02/12/2014
16					Dra. María Vicenta Esteller Alberich	02/12/2014
17	01	01	MS1953	Contaminación y tratamiento de los recursos hídricos	Dra. Mercedes Lucero Chavez	04/12/2014
18					M. en C. Reyna María Guadalupe Fonseca Montes de Oca	04/12/2014
19	01	01	MS1935	Seminario 1 "Metodología de la investigación"	Dra. Marivel Hernández Tellez	08/12/2014
20					M. en C. Ruth Hernández Pérez	08/12/2014
21	03	01	MS1988	Seminario 3 de investigación	Dr. Humberto Salinas Tapia	10/12/2014
22	03	02	MS1988	Seminario 3 de investigación	Dr. Guillermo Pedro Morales Reyes	10/12/2014
23	03	03	MS1988	Seminario 3 de investigación	Dra. María Vicenta Esteller alberich	10/12/2014
24	03	04	MS1988	Seminario 3 de investigación	Dr. Mario Esparza Soto	10/12/2014
25	03	05	MS1988	Seminario 3 de investigación	Dr. Cheikh Fall	10/12/2014
26	03	06	MS1988	Seminario 3 de investigación	Dra. Marivel Hernández Tellez	10/12/2014
27	03	07	MS1988	Seminario 3 de investigación	Dr. Alejandro Tonatiuh Romero Contreras	10/12/2014

DOCTORADO EN CIENCIAS DEL AGUA

M. en C. María Dolores Durán García
 Secretaria
 M. en C. Raúl Peña Noguera
 Presidente



27	01	01	DS1095	Modelación y simulación del procesos de lodos activados	Dr. Cheikh Fall	08/12/2014
28	01	01	DS1094	Procesos biológicos avanzados de tratamiento de aguas residuales	Dr. Mario Esparza Soto	03/12/2014
29	01	01	DS1146	Protocolo	Dr. Cheikh Fall	09/12/2014
30	01	01	DS1086	Procesos unitarios básicos de tratamiento de aguas residuales	Dr. Cheikh Fall	04/12/2014
31	01	01	DS1090	Diseño de plantas de tratamiento de agua potable	Dr. Daury García Pulido	02/12/2014
32	01	02	DS1146	Protocolo	Dra. Marina Islas Espinoza	09/12/2014
33	01	01	DS1144	Curso monográfico	Dra. Marina Islas Espinoza	05/12/2014
34	01	01	DS1088	Diseño de plantas de tratamiento de aguas residuales municipales	Dr. Daury García Pulido	03/12/2014
35	01	02	DS1144	Curso monográfico	Dr. Mario Esparza Soto	03/12/2014
36	01	03	DS1146	Protocolo	Dr. Mario Esparza Soto	09/12/2014
37	01	01	DS1093	Tratamiento y aprovechamiento de lodos	Dra. María del Carmen Jiménez Moleón	10/12/2014
38	01	03	DS1144	Curso monográfico	Dra. Mercedes Lucero Chavez	05/12/2014
39	01	01	DS1136	Hidrogeomática avanzada	Dr. Miguel Ángel Gómez Albores	02/12/2014
40	01	04	DS1146	Protocolo	Dra. Marivel Hernández Tellez	09/12/2014
41	02	01	DS1147	Seminario de investigación I	Dr. Carlos Díaz Delgado	10/12/2014
42	02	01	DS1144	Curso monográfico	Dr. Juan Gaytan Iniestra	04/12/2014
43	02	02	DS1147	Seminario de investigación I	Dr. Humberto Salinas Tapia	03/12/2014
44	02	02	DS1144	Curso monográfico	Dr. Miguel Ángel Gómez Albores	05/12/2014
45	02	03	DS1147	Seminario de investigación I	Dr. Miguel Ángel Gómez Albores	10/12/2014
46	03	01	DS1148	Seminario de investigación II	Dra. María Vicenta Esteller Alberich	10/12/2014
47	03	02	DS1148	Seminario de investigación II	Dr. Jaime Max Garfias Soliz	10/12/2014
48	03	03	DS1148	Seminario de investigación II	Dra. Ivonne Linares Hernández	10/12/2014
49	03	04	DS1148	Seminario de investigación II	Dra. Verónica Martínez Miranda	10/12/2014
50	03	05	DS1148	Seminario de investigación II	Dr. Alejandro Tonatiuh Romero Contreras	10/12/2014
51	03	06	DS1148	Seminario de investigación II	Dr. Miguel Ángel Gómez Albores	10/12/2014
52	04	01	DS1149	Seminario de investigación III	Dra. Mercedes Lucero Chavez	10/12/2014
53	04	02	DS1149	Seminario de investigación III	Dr. Cheikh Fall	10/12/2014
54	04	03	DS1149	Seminario de investigación III	Dra. Marivel Hernández Tellez	10/12/2014
55	04	04	DS1149	Seminario de investigación III	Dr. Alejandro Tonatiuh Romero Contreras	10/12/2014
56	05	01	DS1150	Seminario de investigación IV	Dra. Ivonne Linares Hernández	10/12/2014
57	05	02	DS1150	Seminario de investigación IV	Dr. Daury García Pulido	10/12/2014
58	05	03	DS1150	Seminario de investigación IV	Dr. Miguel Ángel Gómez Albores	10/12/2014
59	05	04	DS1150	Seminario de investigación IV	Dr. Carlos Alberto Mastachi Loza	10/12/2014
60	05	05	DS1150	Seminario de investigación IV	Dr. Héctor Martínez Valdés	10/12/2014
61	05	06	DS1150	Seminario de investigación IV	Dr. Carlos Alberto Mastachi Loza	10/12/2014
						10/12/2014

MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

62	01	01	MS1490	Investigación I	Dr. Marco Antonio Ramos Corchado	09/12/2014
63	01	02	MS1490	Investigación I	Dr. José Antonio Hernández Servín	09/12/2014
64	01	03	MS1490	Investigación I	Dr. Otniel Portillo Rodríguez	09/12/2014
65	01	04	MS1490	Investigación I	Dr. Marcelo Romero Huertas	10/12/2014

M. en S. Raúl Vera Aragón
Presidente

Dr. María Dolores Durán García
Secretario



66	01	05	MS1490	Investigación I	Dr. Ávila Vilchis Jun Carlos	09/12/2014
67	01	06	MS1490	Investigación I	Dr. Jaime De la Colina Martínez	09/12/2014
			MS1490	Investigación I	Dr. Jesús Valdes González	09/12/2014
68	01	07	MS1490	Investigación I	Dr. Rigoberto Martínez Mendez	09/12/2014
69	01	08	MS1490	Investigación I	Dra. Rosa María Valdovinos Rosas	09/12/2014
70	01	09	MS1490	Investigación I	Dra. Vianey Muñoz Jiménez	09/12/2014
71	01	01	MS1502	Algoritmos y complejidad	Dr. José Raymundo Marcial Romero	02/12/2014
72	01	01	MS1500	Robótica de manipuladores	Dr. Luis Adrián Zuñiga Aviles	06/12/2014
73	01	01	MS1508	Resistencia de materiales	M. en I. A. Diana Guzmán Coria	08/12/2014
74	01	01	MS1494	Estadística	M. en C.C. Héctor Alejandro Montes Venegas	03/12/2014
75	01	01	MS1492	Matemáticas avanzadas	Dr. Juan Carlos Acosta Guadarrama	05/12/2014
76	01	01	MS 1509	Fundamentos del método del elemento finito	Dr. Jaime De la Colina Martínez	10/12/2014
77	01	01	MS1498	Microcontroladores e interfases	Dr. Otniel Portillo Rodríguez	02/12/2014
78	01	01	MS1493	Optimización	Dr. José Antonio Hernández Servín	10/12/2014
79	01	01	MS1503	Matemáticas discretas	M. en C.C. Héctor Alejandro Montes Venegas	04/12/2014
80	01	01	MS1496	Modelado y análisis de sistemas dinámicos	Dr. Juan Carlos Ávila Vilchis	09/10/2012
81	01	01	MS1506	Dinámica estructural	Dr. Jesús Valdes González	03/12/2014
82	01	01	MS1491	Metodología de la investigación	Dr. Marco Antonio Ramos Corchado	09/12/2012
83	02	01	MS1510	Investigación II	Dra. Adriana H. Vilchis González	09/12/2014
84	02	01	MS1511	Seminario de investigación I	M. en C.C. Héctor Alejandro Montes Venegas	10/12/2014
85	03	01	MS1547	Seminario de investigación II	Dra. Vianey Muñoz Jiménez	10/12/2014
86	03	01	MS1545	Investigación III	Dr. Otniel Portillo Rodríguez	09/12/2014
87	03	02	MS1545	Investigación III	Dr. Juan Carlos Acosta Guadarrama	09/12/2014
88	03	03	MS1545	Investigación III	Dr. Juan Carlos Avila Vilchis	09/12/2014
89	03	04	MS1545	Investigación III	Dr. Marcelo Romero Huertas	10/12/2014
92	03	07	MS1545	Investigación III	Dra. Adriana H. Vilchis González	09/12/2014
93	03	08	MS1545	Investigación III	Dr. Rigoberto Martínez Mendez	09/12/2014
94	03	09	MS1545	Investigación III	Dr. Jesús Valdes González	09/12/2014
95	03	10	MS1545	Investigación III	Dr. David Joaquín Delgado Hernández	09/12/2014
96	03	01	MS1546	Tema selecto II	Dr. Juan Carlos Acosta Guadarrama	08/12/2014
97	03	02	MS1546	Tema selecto II	Dr. Marcelo Romero Huertas	08/12/2014
98	03	03	MS1546	Tema selecto II		08/12/2014
99	03	04	MS1546	Tema selecto II	Dr. Luis Adrián Zuñiga Aviles	08/12/2014
100	04	01	MS1549	Seminario de investigación III	Dr. Rigoberto Martínez Mendez	10/12/2014
101	04	01	MS1548	Investigación IV	Dr. Otniel Portillo Rodríguez	09/12/2014
102	04	02	MS1548	Investigación IV	Dr. Rigoberto Martínez Mendez	09/12/2014
DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA						
103	01	01	DCI101	Investigación I	Dr. Rigoberto Martínez Mendez	09/12/2014
104	01	01	DCI101	Disciplinaria A	Dr. Otniel Portillo Rodríguez	04/12/2014
105	01	02	DCI101	Investigación I	Dra. Adriana H. Vilchis González	09/12/2014
106	01	02	DCI137	Disciplinaria A (Robótica)	Dr. Luis Adrián Zuñiga Aviles	05/12/2014
107	01	03	DCI101	Investigación I	Dr. Cuauhtemoc Palacios González	09/12/2014
108	01	04	DCI101	Investigación I	Dra. María Dolores Durán García	09/12/2014
109	01	3	DCI15	Disciplinaria A (Solarimetría)	Dr. Iván Galileo Martínez Cienfuegos	08/12/2014

M. en I. Raúl Vera... Presidente
 M. en I. María Dolores Durán García... Secretario