



CALENDARIO DE EXAMENES 1er. Semestre 2016  
Ingenierías: Sistemas, Electrónica, Telecomunicaciones, Mecatrónica y Sistemas Energéticos  
**Jornada Normal**  
PRIMER EXAMEN PARCIAL

FEBRERO

LUNES 22	MARTES 23	MIÉRCOLES 24	JUEVES 25	VIERNES 26	DIAS DE CLASES	FEBRERO SABADO 27
<b>10. CICLO SISTEMAS, ELECTRONICA, TELECOMUNICACIONES, MECATRONICA Y SISTEMAS ENERGETICOS</b>						
<b>FISICA I</b> C. Dominguez / A. León/ D. González/ S. Salazar  10:00 hrs.  A: 501 T.1 ANABELLA B: 504 T.1 WENDY BRAN C: 505 T.1 WENDY J. D: 506 T.1 SILVIA	<b>INFORMÁTICA I</b> R. López/ M. Morsoy  A: 501 T.1 ANABELLA B: 504 T.1 VELVET  C: 505 T.1 WENDY J.  D: 506 T.1 SILVIA  10:00 hrs Sus salones	<b>TECNICAS DE INVESTIGACION Y APRENDIZAJE</b> P. Villatoro  <b>Trabajan proyecto en clase</b>  Sus salones <b>TECN. DESCRIPTIVA</b> A: 501 T.1: STEPHANI ALLISON B 504 T.1: MICHELLE M. ANDREA C: 505 T.1: SILVIA D: 506 T.1: IVON 9:00 hrs. Sec. A, B, C, D En sus respectivos salones	<b>CIENCIAS DE LA COMPUTACION I</b> M. Méndez/ Jiménez  9:00 hrs.  A: 501 T.1 VELVET B: 504 T.1 SILVIA C: 505 T.1 IVON D: 506 T.1 WENDY J.  QUIMICA GENERAL W. Argueta / SECRETARIA IRE 13:00 hrs. IRE 1	<b>MATEMÁTICA I</b> A. Alvarado/ M. Pérez/ J. Samayoa  10:00 hrs.  A: 501 T.1 MARIELA B: 504 T.1 ANABELLA C: 505 T.1 WENDY J. D: 506 T.1 SILVIA	<b>INTRODUCCION A LOS SISTEMAS ENERGETICOS</b> L. Socarras     SECRETARIA IRE  12:00 hrs. IRE 1	
<b>30. CICLO SISTEMAS, ELECTRONICA, TELECOMUNICACIONES, MECATRONICA Y SISTEMAS ENERGETICOS</b>						
<b>FISICA III</b> S. Salazar/ C. Dominguez  10:00 hrs.  A: 104 T.3 IVON B: 512 T.1 VELVET C: 508 T.1 MARIELA	<b>CIENCIAS DE LA COMPUTACION III</b> A. Lemus 10:00 hrs C: 508 T1 A: 512 T1 B: 512 T1  DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA F. Velasquez / SECRETARIA IRE 13:10 215 A	<b>ELECTRICIDAD I</b> E. Copeño/ R. Baessa/ O. Rodas  10:00 hrs.  A: 104 T3 MARIELA B 512 T1 IVON C: 508 T.1 VELVET	<b>INFORMÁTICA III</b> G. Illescas  10:00 hrs.  A: 104 T.3 WENDY BRAN B: 512 T.1 IVON C: 508 T.1 MARIELA	<b>MATEMÁTICA III</b> M. Pérez/ C. Zelada  10:00 hrs. A y C: 512 T.1 IVON-WENDY BRAN B: 508 T.1  SISTEMAS MECANICOS I C. Flores 11:20 603 T.2 / SECRETARIA IRE	<b>ALGEBRA LINEAL I</b> R. López     Lunes 29/02  9:00 hrs. STEPHANI B: 512 T.1	<b>ALGEBRA LINEAL I</b> R. López     Martes 2/03  A: 104 T.3 9:00 hrs. IVON C: 508 T.1 11:00 hrs. SILVIA
<b>50. CICLO SISTEMAS</b>						
<b>FISICA V</b> A. León FLOR-WENDY J 14:00 hrs. 501 T.1	<b>CIENCIAS DE LA COMPUTACION V FLOR</b> R. López Sección A 15:00 hrs. 501 T.1	<b>ESTADISTICA MATEMATICA</b> J. Samayoa FLOR - IVON 14:00 hrs. 504 T.1	<b>SISTEMAS DE ARQUITECTURA</b> J. Trachtenberg FLOR 19:00 hrs. 501 Torre 1	<b>MATEMÁTICA V</b> M. Pérez FLOR-MICHELLE H. 18:10:00 p. m. 501 T.1	<b>DISEÑO CONSTRUCCION DISPOSITIVOS ELECTRONICOS</b> O. Rodas Miércoles 2/03 16:50 hrs / GEO 501 T.1	
<b>50. CICLO ELECTRONICA</b>						
<b>FISICA V</b> A. León FLOR-WENDY J 14:00 hrs. 504 T.1	<b>ELECTRONICA II</b> A. Veliz IVON-LISBETH 18:10 hrs 504 T.1	<b>ESTADISTICA MATEMATICA</b> A. Veliz GEORGINA 14:00 hrs. 504 T.1  ELECTRONICA III A. Veliz LIBSBETH 16:00 hrs 502 T.1	<b>INSTRUMENTACION ELECTRONICA</b> A. Veliz GEORGINA 18:10 hrs. 504 T.1	<b>MATEMÁTICA V</b> C. Zelada GEORGINA-IVON 18:10 hrs. 504 T.1	<b>DISEÑO CONSTRUCCION DISPOSITIVOS ELECTRONICOS</b> O. Rodas Miércoles 2/03 LIBSBETH 16:50 hrs. 501 T.1	
<b>50. CICLO TELECOMUNICACIONES</b>						
<b>FISICA V</b> A. León FLOR-WENDY J 14:00 hrs. 504 T.1	<b>ELECTRONICA II</b> A. Veliz IVON-LISBETH 18:10 hrs 504 T.1	<b>ESTADISTICA MATEMATICA</b> A. Veliz GEORGINA 14:00 hrs. 504 T.1	<b>INSTRUMENTACION ELECTRONICA</b> A. Veliz GEORGINA 18:10 hrs. 504 T.1	<b>MATEMÁTICA V</b> C. Zelada GEORGINA-IVON 18:10 hrs. 504 T.1	<b>REDES DIGITALES I</b> A. Marroquín Lunes 29/02 16:00 hrs 415 T.1 / LISBETH	
<b>50. CICLO SISTEMAS ENERGETICOS</b>						
<b>FISICA V</b> A. León FLOR-WENDY J 14:00 hrs. 501 T.1	<b>ELECTRONICA II</b> A. Veliz IVON-LISBETH 18:10 hrs 504 T.1	<b>ESTADISTICA MATEMATICA</b> A. Veliz GEORGINA 14:00 hrs. 504 T.1  HIDRAULICA L. Sandoval 19:50 hrs. Torre AC3 salon 203 SECRETARIA IRE	<b>TERMODINAMICA APLICADA</b> W. Fagiani SECRETARIA IRE 16:00 hrs 507 A T.1	<b>MATEMÁTICA V</b> C. Zelada GEORGINA-IVON 18:10 hrs. 504 T.1		
<b>50. CICLO MECATRONICA</b>						
<b>CIENCIA DE LOS MATERIALES I</b> C. Flores LIBSBETH 14:00 hrs. 508 T.1	<b>ELECTRONICA II</b> A. Veliz IVON-LISBETH 18:10 hrs 504 T.1	<b>ESTADISTICA MATEMATICA</b> A. Veliz GEORGINA 14:00 hrs. 504 T.1  ELECTRONICA III A. Veliz LIBSBETH 16:00 hrs 502 T.1	<b>INSTRUMENTACION ELECTRONICA</b> A. Veliz GEORGINA 18:10 hrs. 504 T.1	<b>MATEMÁTICA V</b> C. Zelada GEORGINA-IVON 18:10 hrs. 504 T.1	<b>MANUFACTURA ASISTIDA POR COMPUTADORA</b> F. Velasquez VALERIE Lunes 22/02 18:10 hrs. 403 T.3	
<b>70. CICLO SISTEMAS</b>						
<b>SEM. INVESTIGACION DE IO. MICHELLE M.</b> J. Samayoa 14:00 hrs. 512 T.1  ECONOMIA I M. Quiroa / GEORGINA-LIS 16:00 hrs. 512 T.1		<b>TEORIA DE SISTEMAS I</b> C. Zelada MONICA SANTIZO 18:10 hrs 512 T.1	<b>CIENCIAS DE LA COMPUTACION VII</b> E. Guerrero MICHELLE M. 18:10 hrs 512 T.1	<b>MATEMÁTICA VII</b> M. Pérez FLOR-MICHELLE H. 18:10 hrs 512 T.1		
<b>70. CICLO ELECTRONICA</b>						
<b>SEM. INVESTIGACION DE IO. MICHELLE M.</b> J. Samayoa 14:00 hrs. 512 T.1  ECONOMIA I M. Quiroa / GEORGINA-LIS 16:00 hrs. 512 T.1	<b>POTENCIA Y MOTORES</b> J. Quan FLOR 18:10 hrs. 506 T.1	<b>TEORIA DE SISTEMAS I</b> C. Zelada MONICA SANTIZO 18:10 hrs 512 T.1	<b>APLICACIONES DE MICROPROCESADORES</b> R. Baessa FLOR 18:10 hrs 506 T.1	<b>MATEMÁTICA VII</b> M. Pérez FLOR-MICHELLE H. 18:10 hrs 512 T.1	<b>MEDIOS DE TRANSMISION I</b> J. Quan MICHELLE H. 18:10 hrs 202 T.2	
<b>70. CICLO TELECOMUNICACIONES</b>						
<b>ECONOMIA I</b> M. Quiroa GEORGINA-LIS 16:00 hrs. 512 T.1 415 T.1	<b>REDES DIGITALES III</b> L. Ochaeta GEORGINA 14:00 hrs. 415 T.1	<b>SISTEMAS INALAMBRICOS</b> Fernando To LIBSBETH 16:10 hrs. 216 T.1	<b>SISTEMAS Y SEÑALES II</b> R. Quan LIBSBETH 14:00 hrs. 502 T.1	<b>MATEMÁTICA VII</b> M. Pérez FLOR-MICHELLE H. 18:10 hrs. 512 T.1	<b>INSTALACIONES ELECTRICAS</b> A. Veliz LIBSBETH Examen Lunes 29/02 16:00 hrs. 502 T.1	
<b>70. CICLO SISTEMAS ENERGETICOS</b>						
<b>SEM. INVESTIGACION DE IO. MICHELLE M.</b> J. Samayoa 14:00 hrs. 512 T.1  ECONOMIA I M. Quiroa / GEORGINA-LIS 16:00 hrs. 512 T.1				<b>MATEMÁTICA VII</b> M. Pérez FLOR-MICHELLE H. 18:10 hrs. 512 T.1		
<b>70. CICLO MECATRONICA</b>						
<b>SEM. INVESTIGACION DE IO. MICHELLE M.</b> J. Samayoa 14:00 hrs. 512 T.1  ECONOMIA I M. Quiroa / GEORGINA-LIS 16:00 hrs. 512 T.1	<b>POTENCIA Y MOTORES</b> R. Quan FLOR 18:10 hrs. 506 T.1	<b>AUTOMATIZACION INDUSTRIAL</b> Eduardo Sandoval FLOR 16:00 hrs 507 T.1	<b>APLICACIONES DE MICROPROCESADORES</b> R. Baessa FLOR 18:10 hrs 506 T.1	<b>MATEMÁTICA VII</b> M. Pérez FLOR-MICHELLE H. 18:10 hrs 512 T.1	<b>DISEÑO MECANISMOS Y MAQUINAS II</b> C. Flores MICHELLE H. Martes 2/03 16:00 hrs. 507 T.1	