



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Investigación y Posgrado	FECHA DE EMISIÓN	abr-12	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DCEA-04

Periodo Escolar:	Enero - Abril 2017	Carrera:		Cuatrimestre	
Grupo:		Tutor:		Turno:	

**AULA 1 POSGRADO**

**Maestría en Contribuciones Fiscales**

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
08:00 a 09:00	<b>Maestría en Computación Óptica</b>					Derecho Fiscal Mtro. César Ángel López Torres AP1
09:00 a 10:00	Óptica de Fourier Dr. Alfonso Padilla Vivanco AP1	Óptica de Fourier Dr. Alfonso Padilla Vivanco AP1	Óptica de Fourier Dr. Alfonso Padilla Vivanco AP1	Óptica de Fourier Dr. Alfonso Padilla Vivanco AP1	Óptica de Fourier Dr. Alfonso Padilla Vivanco AP1	Derecho Fiscal Mtro. César Ángel López Torres AP1
10:00 a 11:00	Óptica de Física Dr. José Gabriel Ortega Mendoza AP1	Óptica de Física Dr. José Gabriel Ortega Mendoza AP1		Óptica de Física Dr. José Gabriel Ortega M. AP1		Derecho Fiscal Mtro. César Ángel López Torres AP1
11:00 a 12:00		Óptica de Física Dr. José Gabriel Ortega Mendoza AP1		Óptica de Física Dr. José Gabriel Ortega M. AP1		Interpretación de Leyes Fiscales Mtro. Germán Fco. Serrano AP1
12:00 a 13:00	Visión por Computadora Industrial Dr. César Joel Camacho Bello AP1		Visión por Computadora Industrial I Dr. César Joel Camacho Bello AP1	Visión por Computadora Ind. I Dr. César Joel Camacho Bello AP1		Interpretación de Leyes Fiscales Mtro. Germán Fco. Serrano AP1
13:00 a 14:00	Visión por Computadora Industrial Dr. César Joel Camacho Bello AP1	Radiometría y Fonometría Radiometría y Fonometría AP1		Visión por Computadora Ind. I Dr. César Joel Camacho Bello AP1	Programación Orientada a Objetos Dr. César Joel Camacho Bello AP1	Interpretación de Leyes Fiscales Mtro. Germán Fco. Serrano AP1
14:00 a 15:00		Dra. Margarita Cunill Rodríguez AP1			Programación Orientada a Objetos Dr. César Joel Camacho Bello AP1	
15:00 a 16:00			Radiometría y Fonometría Dra. Margarita Cunill Rodríguez AP1			
16:00 a 17:00		Optimización numérica Dr. Enrique González Gutiérrez AP1				
17:00 a 18:00	<b>Maestría en Dirección de Organizaciones</b>					<b>Maestría en Contribuciones Fiscales</b>
18:00 a 19:00	Investigación de Mercados A. Dra. Gisela Yamin Gómez Mohedano AP1	Administración del Capital Humano Dra. Benedicta Ma. Domínguez Valdez AP1	Métodos Cuantitativos D. Mtro. Israel Villar Medina AP1	Planeación Estratégica Dra. Liliانا de Jesús Gordillo B. AP1	Planeación Estratégica Dra. Liliانا de Jesús Gordillo B. AP1	Teroría General de las Contribuciones Dra. Bertha Leticia Marroquín Sánchez AP1
19:00 a 20:00	Investigación de Mercados A. Dra. Gisela Yamin Gómez Mohedano AP1	Administración del Capital Humano Dra. Benedicta Ma. Domínguez Valdez AP1	Métodos Cuantitativos D. Mtro. Israel Villar Medina AP1	Planeación Estratégica Dra. Liliانا de Jesús Gordillo B. AP1	Planeación Estratégica Dra. Liliانا de Jesús Gordillo B. AP1	Teroría General de las Contribuciones Dra. Bertha Leticia Marroquín Sánchez AP1
20:00 a 21:00					Teroría General de las Contribuciones Dra. Bertha Leticia Marroquín Sánchez AP1	

FECHA: 04/01/2017

Dr. Alfonso Padilla Vivanco  
Nombre y Firma del Director de Investigación y Posgrado



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Investigación y Posgrado	FECHA DE EMISIÓN	abr-12	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DCEA-04

Periodo Escolar:	Enero - Abril 2017	Carrera:		Cuatrimestre	
Grupo:		Tutor:		Turno:	

**AULA 2 POSGRADO**

**M. Contribuciones Fiscales**

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
08:00 a 09:00	<b>Maestría en Automatización y Control</b>					Impuesto sobre la Renta Personas Morales Mtro. César Ángel López Torres
09:00 a 10:00	Análisis Numérico Dr. Omar Aguilar Mejía	Electrónica de Potenci OP2 Dr. Felipe Coyotl Mixcoatl	Electrónica de una potencia Dr. Felipe Coyotl Mixcoatl	Análisis Numérico Dr. Omar Aguilar Mejía	Análisis Numérico Dr. Omar Aguilar Mejía	Impuesto sobre la Renta Personas Morales Mtro. César Ángel López Torres
10:00 a 11:00	Análisis Numérico Dr. Omar Aguilar Mejía	Instrumentación OP3 Dr. José Humberto Arroyo Núñez	Instrumentación Dr. José Humberto Arroyo Núñez	Análisis Numérico Dr. Omar Aguilar Mejía	Análisis Numérico Dr. Omar Aguilar Mejía	Impuesto sobre la Renta Personas Morales Mtro. César Ángel López Torres
11:00 a 12:00	Electrónica de Potencia Dr. Felipe Coyotl Mixcoatl	Instrumentación OP3 Dr. José Humberto Arroyo Núñez	Instrumentación Dr. José Humberto Arroyo Núñez	Electrónica de potencia OP2 Dr. Felipe Coyotl Mixcoatl		Impuesto sobre la Renta Personas Físicas Mtro. E. Alejandro Tenorio Pastrana
12:00 a 13:00	Electrónica de Potencia Dr. Felipe Coyotl Mixcoatl	Sistemas No Lineales Dr. Iván de Jesús Rivas Cambero	Sistemas No Lineales Dr. Iván de Jesús Rivas C.	Electrónica de potencia OP2 Dr. Felipe Coyotl Mixcoatl	Sistemas No Lineales Dr. Iván de Jesús Rivas C.	Impuesto sobre la Renta Personas Físicas Mtro. E. Alejandro Tenorio Pastrana
13:00 a 14:00		Sistemas No Lineales Dr. Iván de Jesús Rivas Cambero	Sistemas No Lineales Dr. Iván de Jesús Rivas C.	Análisis de sistemas determinísticos Mtro. Edgar León Olivares	Sistemas Lineales Dr. Iván de Jesús Rivas C.	Impuesto sobre la Renta Personas Físicas Mtro. E. Alejandro Tenorio Pastrana
14:00 a 15:00				Análisis de sistemas determinísticos Mtro. Edgar León Olivares	Análisis de sistemas determinísticos Mtro. Edgar León Olivares	Planeación Fiscal Mtro. Germán F. Serrano Reyes
15:00 a 16:00	Instrumentación OP3 Dr. José Humberto Arroyo Núñez		Análisis de sistemas determinísticos Mtro. Edgar León Olivares		Análisis de sistemas determinísticos Mtro. Edgar León Olivares	Planeación Fiscal Mtro. Germán F. Serrano Reyes
16:00 a 17:00	Instrumentación OP3 Dr. José Humberto Arroyo Núñez		Análisis de sistemas determinísticos Mtro. Edgar León Olivares			Planeación Fiscal Mtro. Germán F. Serrano Reyes
17:00 a 18:00						
18:00 a 19:00				<b>Maestría en Dirección de O.</b> Administración de Proyectos Dr. Raymundo Lozano Rosales AP2		
19:00 a 20:00				Administración de Proyectos Dr. Raymundo Lozano Rosales AP2		
20:00 a 21:00				Administración de Proyectos Dr. Raymundo Lozano Rosales AP2		

FECHA: 04/01/2017

Dr. Alfonso Padilla Vivanco  
Nombre y Firma del Director de Investigación y Posgrado



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Investigación y Posgrado	FECHA DE EMISIÓN	abr-12	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DCEA-04
Periodo Escolar:	Enero - Abril 2017	Carrera:		Cuatrimestre	
Grupo:		Tutor:		Turno:	

AULA 3 POSGRADO

M. Contribuciones Fiscales

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
08:00 a 09:00						Seminario de Investigación II AP3
09:00 a 10:00		<b>Doctorado en Optomecatrónica</b>				Seminario de Investigación II AP3
10:00 a 11:00	Óptica Dr. José Alberto Delgado A. AP3				Óptica Dr. Omar Aguilar Mejía AP3	Seminario de Investigación II AP3
11:00 a 12:00	Óptica Dr. José Alberto Delgado A. AP3		Óptica Dr. José Alberto Delgado A. AP3	Maestría en Aut. y Cont. Modelado de Máquinas Eléctricas OP1 Mtro. Daniel Guzmán AP3	Maestría en Opt. De Procesos Métodos Matemáticos Dra. Ma. Del Rocío Iihucatzí Roldán AP3	Seminario de Investigación II AP3
12:00 a 13:00				Modelado de Máquinas Eléctricas OP1 Mtro. Daniel Guzmán AP3	Métodos Matemáticos Dra. Ma. Del Rocío Iihucatzí Roldán AP3	Seminario de Investigación II AP3
13:00 a 14:00	<b>Maestría en Automatización y Control</b>				Métodos Matemáticos Dra. Ma. Del Rocío Iihucatzí Roldán AP3	Medios Electrónicos Aplicados al Aspecto Fiscal Seguro Social E- Mtro. Alejandro Tenorio Pastrana AP3
14:00 a 15:00	Modelado de Máquinas Eléctricas OP1 Mtro. Daniel Gzmán AP3	Modelado de Máquinas Eléctricas OP1 Mtro. Daniel Guzmán AP3			Métodos Matemáticos Dra. Ma. Del Rocío Iihucatzí Roldán AP3	Medios Electrónicos Aplicados al Aspecto Fiscal Seguro Social E- Mtro. Alejandro Tenorio Pastrana AP3
15:00 a 16:00	Modelado de Máquinas Eléctricas OP1 Mtro. Daniel Gzmán AP3					Medios Electrónicos Aplicados al Aspecto Fiscal Seguro Social E- Mtro. Alejandro Tenorio Pastrana AP3
16:00 a 17:00		<b>Maestría en Dirección de Organizaciones</b>				Medios Electrónicos Aplicados al Aspecto Fiscal Seguro Social E- Mtro. Alejandro Tenorio Pastrana AP3
17:00 a 18:00	Planeación Estratégica Dr. Miguel Ángel Torres G. AP3	Investigación de Mercados A. Dra. Gisela Yamin Gómez M. AP3	Tecnologías de la Información en las O. Mtro. Israel Villar Medina AP3	Mercadotecnia Dra. Liliana de J. Gordillo B. AP3		
18:00 a 19:00	Planeación Estratégica Dr. Miguel Ángel Torres G. AP3	Investigación de Mercados A. Dra. Gisela Yamin Gómez M. AP3	Tecnologías de la Información en las O. Mtro. Israel Villar Medina AP3	Mercadotecnia Dra. Liliana de J. Gordillo B. AP3	Aspectos Leg. Relevantes Ley F. Mtro. Christian A. Téllez V. AP3	
19:00 a 20:00	Planeación Estratégica Dr. Miguel Ángel Torres G. AP3	Investigación de Mercados A. Dra. Gisela Yamin Gómez M. AP3	Tecnologías de la Información en las O. Mtro. Israel Villar Medina AP3	Mercadotecnia Dra. Liliana de J. Gordillo B. AP3	Aspectos Leg. Relevantes Ley F. Mtro. Christian A. Téllez V. AP3	
20:00 a 21:00					Aspectos Leg. Relevantes de la Ley Federal del Trabajo Mtro. Christian A. Téllez V. AP3	

FECHA: 04/01/2017

Dr. Alfonso Padilla Vivanco  
Nombre y Firma del Director de Investigación y Posgrado



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Investigación y Posgrado	FECHA DE EMISIÓN	abr-12	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DCEA-04

Periodo Escolar:	Enero - Abril 2017	Carrera:		Cuatrimestre	
Grupo:		Tutor:		Turno:	

**AULA DE VIDEOCONFERENCIA DE POSGRADO**

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
08:00 a 09:00						
9:00 a 10:00			<b>Doctorado en Optomecatrónica</b>			
10:00 a 11:00	Proc. Digital de Imágenes II Dra. Carina Toxqui Quitl AVP		Proc. Digital de Imágenes II Dra. Carina Toxqui Quitl AVC		Proc. Digital de Imágenes II Dra. Carina Toxqui Quitl AVP	
11:00 a 12:00	Proc. Digital de Imágenes II Dra. Carina Toxqui Quitl AVP		Proc. Digital de Imágenes II Dra. Carina Toxqui Quitl AVC		Programación de la producción Dra. María del Rocío Iihucatzai Roldán AVP	
12:00 a 13:00	<b>Maestría en Automatización y Control</b>				Programación de la producción Dra. María del Rocío Iihucatzai Roldán AVP	
13:00 a 14:00		Metodología Científica Dr. Enrique González Gutiérrez AVP			Programación de la producción Dra. María del Rocío Iihucatzai Roldán AVP	
14:00 a 15:00		Metodología Científica			Programación de la producción Dra. María del Rocío Iihucatzai Roldán AVP	
15:00 a 16:00						
16:00 a 17:00	<b>Maestría en Energías Renovables</b>					
17:00 a 18:00	Fundamentos de termodinámica Dr. David Villegas Hernández AVP	Métodos Matemáticos Dra. Margarita Cunill Rodríguez AVP	Temas Selectos de Física M.C. Aldo Yuck Franco AVC	Temas Selectos de Electrónica Mtro. Antonio Rodríguez Cruz AVP		
18:00 a 19:00	Fundamentos de termodinámica Dr. David Villegas Hernández AVP	Métodos Matemáticos Dra. Margarita Cunill Rodríguez AVP	Temas Selectos de Física M.C. Aldo Yuck Franco AVC	Temas Selectos de Electrónica Mtro. Antonio Rodríguez Cruz AVP		
19:00 a 20:00	Fundamentos de termodinámica Dr. David Villegas Hernández AVP	Métodos Matemáticos Dra. Margarita Cunill Rodríguez AVP	Temas Selectos de Física M.C. Aldo Yuck Franco AVC	Temas Selectos de Electrónica Mtro. Antonio Rodríguez Cruz AVP		

FECHA: 04/01/2017

Dr. Alfonso Padilla Vivanco  
Nombre y Firma del Director de Investigación y Posgrado



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Investigación y Posgrado	FECHA DE EMISIÓN	abr-12	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DCEA-04

Periodo Escolar:	Enero - Abril 2017	Carrera:		Cuatrimestre	
Grupo:		Tutor:		Turno:	

SALA DE JUNTAS POSGRADO

M. Contribuciones Fiscales

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
08:00 a 09:00						
09:00 a 10:00						Seminario de Tesis II Mtro. Eleazar Villegas G. SJP
10:00 a 11:00			Maestría en Aut. y Control Modelado de Máquinas Eléctricas OP1 Mtro. Daniel Guzmán SJP			Seminario de Tesis II Mtro. Eleazar Villegas G. SJP
11:00 a 12:00						Seminario de Tesis II Mtro. Eleazar Villegas G. SJP
12:00 a 13:00						Seminario de Tesis II Mtro. Eleazar Villegas G. SJP
13:00 a 14:00						
14:00 a 15:00						
15:00 a 16:00						
16:00 a 17:00						
17:00 a 18:00	Programación Programación Dr. Enrique González Gutiérrez SJP	<b>Maestría en Optimización de Procesos</b> Tópicos de probalidad y estadística Tópicos de probalidad y estadística Mtra. Magda Muñoz Pérez SJP		Algoritmos Heurísticos Algoritmos Heurísticos Mtro. Edgar León Olivares SJP		
18:00 a 19:00	Programación Dr. Enrique González Gutiérrez SJP	Tópicos de probalidad y estadística Mtra. Magda Muñoz Pérez SJP		Algoritmos Heurísticos Mtro. Edgar León Olivares SJP		
19:00 a 20:00						

FECHA: 04/01/2017

Dr. Alfonso Padilla Vivanco  
Nombre y Firma del Director de Investigación y Posgrado