

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2018-II

PRIMER CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA
FF103	FISICA I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : Ninguno							
50A	<T> LU 07:30,08:20							FIME 03
	<T> MA 07:30,08:20							FIME 03
	<P> JU 10:00,10:50							FIME 03
50B	<T> LU 14:10,15:00							41
	<T> MI 14:10,15:00							41
	<P> VI 14:10,15:00							41
HU171	CASTELLANO Y REDACCION TECNICA	2	1	0	0	0	2	
	Requisitos : Ninguno							
50A	<T> LU 09:10,10:00							FIME 03
	<P> LU 10:50							FIME 03
IM110	DIBUJO TECNICO	1	3	0	0	0	2	
	Requisitos : Ninguno							
50A	<T> VI 07:30							JULCA OROZCO TEOBALDO 62 - SD
	<P> VI 08:20,09:10,10:00 G1							JULCA OROZCO TEOBALDO 62 - SD
	<P> VI 10:50,11:40,12:30 G2							62 - SD
MM113	MATEMATICA I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : Ninguno							
50A	<T> JU 07:30							FIME 03
	<T> MI 09:10,10:00,10:50							FIME 03
	<P> JU 08:20,09:10							FIME 03
50B	<T> MA 14:10,15:00							41
	<T> MI 15:50,16:40							41
	<P> JU 14:10,15:00							41
MM114	MATEMATICA BASICA I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : Ninguno							
50A	<T> JU 11:40,12:30							FIME 03
	<T> MA 09:10,10:00							FIME 03
	<P> MI 07:30,08:20							FIME 03
50B	<T> LU 15:50,16:40,17:30							41
	<T> MA 15:50							41
	<P> MA 16:40,17:30							41
SO174	SOCIOLOGIA	2	1	0	0	0	2	
	Requisitos : Ninguno							
50A	<T> MA 10:50,11:40							FIME 03
	<P> MA 12:30							FIME 03

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2018-II

SEGUNDO CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA
EC173	ECONOMIA GENERAL	2	0	0	0	0	2	
	Requisitos : Ninguno							
50A	<T> MA 10:50,11:40							51
FF203	FISICA II	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : FF103 FISICA I							
50A	<T> JU 10:50							51
	<T> LU 10:00,10:50,11:40							51
	<P> JU 11:40,12:30							51
50B	<T> JU 15:50,16:40,17:30							51
	<T> VI 10:50							51
	<P> VI 11:40,12:30							51
IM103	GEOMETRIA DESCRIPTIVA	2	2	0	0	0	3	
	Requisitos : IM110 DIBUJO TECNICO							
50A	<T> MI 09:10,10:00							JULCA OROZCO TEOBALDO 51
	<P> JU 09:10,10:00							JULCA OROZCO TEOBALDO 51
50B	<T> MI 14:10,15:00							CARRANZA MONTENEGRO DANIEL 51
	<P> MI 15:50,16:40							CARRANZA MONTENEGRO DANIEL 51
MM123	MATEMATICA II	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : MM113 MATEMATICA I							
50A	<T> MA 07:30,08:20							51
	<T> MI 10:50,11:40							51
	<P> JU 07:30,08:20							51
50B	<T> MA 15:50,16:40,17:30							51
	<T> VI 14:10							51
	<P> VI 15:00,15:50							51
MM124	MATEMATICA BASICA II	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : MM114 MATEMATICA BASICA I							
50A	<T> MA 09:10,10:00							51
	<T> MI 07:30,08:20							51
	<P> VI 07:30,08:20							51
50B	<T> LU 15:50,16:40,17:30							51
	<T> MA 13:20							51
	<P> MA 14:10,15:00							51
QU103	QUIMICA GENERAL	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : MM113 MATEMATICA I							
50A	<T> LU 07:30,08:20,09:10							51
	<P> VI 09:10,10:00							51
50B	<T> LU 13:20,14:10,15:00							51
	<P> JU 14:10,15:00							51

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2018-II

TERCER CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA
EE201	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES	2	2	0	0	0	3	
	Requisitos : MM123 MATEMATICA II							
50A	<T> MI 12:30,13:20							FIME-09
	<P> VI 10:50,11:40							FIME-09
50B	<T> LU 15:50,16:40							FIME-09
	<P> JU 18:20,19:10							FIME-09
FF303	FISICA III	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : FF203 FISICA II							
50A	<T> MA 07:30,08:20							FIME-09
	<T> MI 07:30,08:20							FIME-09
	<P> JU 07:30,08:20							FIME-09
50B	<T> LU 17:30,18:20							FIME-09
	<T> MA 15:50,16:40							FIME-09
	<P> VI 15:50,16:40							FIME-09
IM210	DISEÑO MECANICO I	1	3	0	0	0	2	
	Requisitos : IM110 DIBUJO TECNICO							
50A	<T> LU 12:30							CARRANZA MONTENEGRO DANIEL L.COMP.2
	<P> LU 13:20							CARRANZA MONTENEGRO DANIEL L.COMP.2
	<P> MA 14:10,15:00							CARRANZA MONTENEGRO DANIEL L.COMP.2
50B	<T> JU 10:50							ROJAS CORONEL ANGEL FIME-09
	<P> JU 11:40							ROJAS CORONEL ANGEL FIME-09
	<P> LU 07:30,08:20							ROJAS CORONEL ANGEL FIME - 05
IM221	MECANICA RACIONAL	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : FF203 FISICA II MM123 MATEMATICA II							
50A	<T> LU 09:10,10:00							AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN FIME 04
	<T> MI 10:50,11:40							AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN FIME 04
	<P> VI 07:30,08:20							AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN FIME - 05
50B	<T> LU 14:10,15:00							SOSA VICTORIANO JOSE L.COMP.2
	<T> MI 14:10,15:00							SOSA VICTORIANO JOSE L.COMP.2
	<P> VI 14:10,15:00							SOSA VICTORIANO JOSE L.COMP.2
IM224	PROGRAMACION DIGITAL	2	3	0	0	0	3	
	Requisitos : MM123 MATEMATICA II							
50A	<T> JU 09:10,10:00							DAVILA HURTADO FREDY L.COMP.1
	<P> MA 09:10,10:00,10:50 G1							DAVILA HURTADO FREDY L.COMP.1
	<P> MA 11:40,12:30,13:20 G2							DAVILA HURTADO FREDY L.COMP.1
50B	<T> MI 15:50,16:40							COTRINA SAAVEDRA CARLOS L.COMP.1
	<P> JU 15:50,16:40,17:30 G2							COTRINA SAAVEDRA CARLOS L.COMP.1
	<P> MI 17:30,18:20,19:10 G1							COTRINA SAAVEDRA CARLOS L.COMP.1
MM133	MATEMATICA III	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : MM123 MATEMATICA II							
50A	<T> JU 12:30,13:20							FIME-09
	<T> MI 09:10,10:00							FIME-09
	<P> VI 09:10,10:00							FIME-09
50B	<T> LU 10:50,11:40							FIME-09
	<T> MA 17:30,18:20							FIME-09

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2018-II

50B <P> JU 14:10,15:00 FIME-09

CUARTO CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA
IM220	ELEMENTOS DE MAQUINA Requisitos : IM221 MECANICA RACIONAL	1	3	0	0	0	2	
50A	<T> LU 10:50							FIME 02
	<P> LU 11:40							FIME 02
	<P> VI 10:50,11:40							FIME 02
50B	<T> LU 15:50							L.COMP.2
	<P> JU 15:50,16:40							L.COMP.2
	<P> LU 16:40							L.COMP.2
IM222	DISEÑO MECANICO II Requisitos : IM210 DISEÑO MECANICO I	0	4	0	0	0	2	
50A	<P> JU 07:30,08:20							FIME 02
	<P> MA 07:30,08:20							FIME 02
50B	<P> MA 14:10,15:00							FIME 02
	<P> VI 14:10,15:00							FIME 02
IM223	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO Requisitos : FF303 FISICA III MM133 MATEMATICA III	3	1	0	0	0	3	
50A	<T> JU 09:10,10:00							FIME 02
	<T> MI 11:40							FIME 02
	<P> MI 12:30							FIME 02
50B	<T> JU 14:10							FIME 02
	<T> LU 14:10,15:00							FIME 02
	<P> JU 15:00							FIME 02
IM225	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS I Requisitos : FF303 FISICA III MM133 MATEMATICA III	4	2	0	0	0	5	
50A	<T> LU 07:30,08:20							FIME 02
	<T> MI 07:30,08:20							FIME 02
	<P> VI 07:30,08:20							FIME 02
50B	<T> LU 17:30,18:20							FIME 02
	<T> VI 18:20,19:10							FIME 02
	<P> JU 17:30,18:20							FIME 02
IM236	INTRODUCCION AL DISEÑO ELECTRICO Requisitos : FF303 FISICA III	1	2	0	0	0	2	
50A	<T> MA 09:10							FIME 02
	<P> MA 10:00,10:50							FIME 02
50B	<T> VI 15:50							FIME 02
	<P> VI 16:40,17:30							FIME 02
IM301	RESISTENCIA DE MATERIALES Requisitos : IM221 MECANICA RACIONAL	4	2	0	0	0	5	
50A	<T> LU 09:10,10:00							FIME 02
	<T> MI 09:10,10:00							FIME 02

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2018-II

50A	<P>	VI	09:10,10:00	VALENCIA CENTENO WILSON	FIME 02
50B	<T>	MA	15:50,16:40,17:30	MENDEZ CRUZ OSCAR	FIME 02
	<T>	MI	14:10	MENDEZ CRUZ OSCAR	FIME 02
	<P>	MI	15:00,15:50	MENDEZ CRUZ OSCAR	FIME 02

MM143 MATEMATICA IV 2 3 0 0 0 3

Requisitos : MM133 MATEMATICA III

50A	<T>	MA	11:40,12:30		FIME 02
	<P>	JU	10:50,11:40,12:30		FIME 02
50B	<T>	LU	12:30,13:20		FIME 02
	<P>	MI	16:40,17:30,18:20		FIME 02

QUINTO CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA
IM302	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS II	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : IM225 ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS I							
50A	<T> LU 11:40							FIME 04
	<T> MA 11:40,12:30,13:20							FIME - 06
	<P> LU 12:30,13:20							FIME 04
50B	<T> JU 16:40							FIME - 07
	<T> MI 17:30,18:20,19:10							FIME - 07
	<P> JU 17:30,18:20							FIME - 07
IM303	MECANICA DE FLUIDOS	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : FF203 FISICA II MM143 MATEMATICA IV							
50A	<T> JU 10:50,11:40,12:30							FIME - 07
	<P> MI 10:00,10:50							FIME - 07
50B	<T> MA 14:10,15:00,15:50							L.COMP.1
	<P> VI 15:50,16:40							L.COMP.2
IM304	TERMODINAMICA I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : FF203 FISICA II MM143 MATEMATICA IV							
50A	<T> LU 09:10,10:00							FIME - 07
	<T> MA 09:10,10:00							FIME - 07
	<P> JU 09:10,10:00							FIME - 07
50B	<T> MA 16:40,17:30,18:20							FIME - 07
	<T> VI 17:30							FIME - 07
	<P> VI 18:20,19:10							FIME - 07
IM306	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS I	0	3	0	0	0	1	
	Requisitos : IM225 ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS I							
50A	<P> LU 15:50,16:40,17:30 G2							L.E.
	<P> MI 11:40,12:30,13:20 G1							L.E.
50B	<P> VI 07:30,08:20,09:10 G1							L.E.
	<P> VI 10:00,10:50,11:40 G2							L.E.
IM323	ESFUERZOS DE ELEMENTOS DE MAQUINA	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM301 RESISTENCIA DE MATERIALES							
50A	<T> LU 07:30,08:20							FIME - 07

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2018-II

50A	<T>	MI	07:30	AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN	FIME - 07	
	<P>	MI	08:20,09:10	AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN	FIME - 07	
50B	<T>	JU	14:10	NOMBERA TEMOCHE JORGE	FIME - 07	
	<T>	LU	14:10,15:00	NOMBERA TEMOCHE JORGE	FIME - 07	
	<P>	JU	15:00,15:50	NOMBERA TEMOCHE JORGE	FIME - 07	
MM301	METODOS NUMERICOS			2 3 0 0 0 3		
	Requisitos : MM143 MATEMATICA IV					
50A	<T>	MA	07:30,08:20		FIME - 07	
	<P>	VI	07:30,08:20,09:10		FIME - 07	
50B	<T>	MI	15:00,15:50		FIME - 07	
	<P>	VI	13:20,14:10,15:00		L.COMP.1	

SEXTO CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA
IM310	MATERIALES Y PROCESOS DE FABRICACION	2	4	0	0	0	4	
	Requisitos : IM323 ESFUERZOS DE ELEMENTOS DE MAQUINA							
50A	<T>	LU	11:40,12:30	SOSA VICTORIANO JOSE				L.COMP.1
	<P>	MI	11:40,12:30	SOSA VICTORIANO JOSE				L.COMP.2
	<P>	VI	11:40,12:30	SOSA VICTORIANO JOSE				L.COMP.2
50B	<T>	LU	17:30,18:20	CELADA PADILLA JAMES				FIME 04
	<P>	JU	07:30,08:20	CELADA PADILLA JAMES				FIME 04
	<P>	VI	17:30,18:20	CELADA PADILLA JAMES				FIME 04
IM312	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS II	0	3	0	0	0	1	
	Requisitos : IM306 LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS I							
50A	<P>	LU	09:10,10:00,10:50 G1	GUTIERREZ ATOCHE EGBERTO				L.E.
	<P>	MI	09:10,10:00,10:50 G2	GUTIERREZ ATOCHE EGBERTO				L.E.
50B	<P>	JU	17:30,18:20,19:10 G2	SIRLOPU GALVEZ EDWIN				L.E.
	<P>	MA	08:20,09:10,10:00 G1	SIRLOPU GALVEZ EDWIN				L.E.
IM321	MEDIDAS ELECTRICAS	2	2	0	0	0	3	
	Requisitos : IM302 ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS II							
50A	<T>	MA	15:50,16:40	CHAMBERGO LARREA CARLOS				FIME 04
	<P>	JU	15:50,16:40	CHAMBERGO LARREA CARLOS				FIME 04
50B	<T>	JU	10:00,10:50	OLIDEN NUÑEZ HECTOR				FIME 04
	<P>	VI	07:30,08:20	OLIDEN NUÑEZ HECTOR				FIME 04
IM322	MAQUINAS ELECTRICAS I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : IM302 ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS II							
50A	<T>	LU	14:10,15:00	YUPANQUI RODRIGUEZ CARLOS				FIME 04
	<T>	MI	14:10,15:00	YUPANQUI RODRIGUEZ CARLOS				FIME 04
	<P>	VI	13:20,14:10	YUPANQUI RODRIGUEZ CARLOS				FIME 04
50B	<T>	MI	18:20	NIÑO VASQUEZ PERCY				FIME 04
	<T>	VI	15:00,15:50,16:40	NIÑO VASQUEZ PERCY				FIME 04
	<P>	MI	19:10,20:00	NIÑO VASQUEZ PERCY				FIME 04
IM360	TERMODINAMICA II	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : IM304 TERMODINAMICA I							
50A	<T>	LU	15:50,16:40	AGUINAGA PAZ AMADO				FIME 04
	<T>	MA	14:10,15:00	AGUINAGA PAZ AMADO				FIME 04

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2018-II

50A	<P>	JU	14:10,15:00	AGUINAGA PAZ AMADO	FIME 04
50B	<T>	LU	07:30,08:20	TAPIA ASENJO ROBINSON	FIME 04
	<T>	VI	09:10,10:00	TAPIA ASENJO ROBINSON	FIME 04
	<P>	JU	11:40,12:30	TAPIA ASENJO ROBINSON	FIME 04

IM382	DINAMICA DE GASES			3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM303 MECANICA DE FLUIDOS									
50A	<T>	MI	15:50,16:40,17:30	DAVILA HURTADO FREDY	FIME 04					
	<P>	MA	17:30,18:20	DAVILA HURTADO FREDY	FIME 04					
50B	<T>	MA	10:50,11:40,12:30	COTRINA SAAVEDRA CARLOS	FIME 04					
	<P>	MI	07:30,08:20	COTRINA SAAVEDRA CARLOS	FIME 04					

SETIMO CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA		
IM401	INSTALACIONES ELECTRICAS	2	2	0	0	0	3			
	Requisitos : IM236 INTRODUCCION AL DISEÑO ELECTRICO									
50A	<T>	LU	10:00,10:50	CHANCAFE GUERRERO JOSE	FIME-08					
	<P>	VI	12:30,13:20	CHANCAFE GUERRERO JOSE	FIME-08					
50B	<T>	MA	14:10,15:00	PUYEN MATEO DANIEL	FIME-08					
	<P>	JU	17:30,18:20	PUYEN MATEO DANIEL	FIME-08					
IM402	LABORATORIO DE MEDIDAS	0	0	3	0	0	1			
	Requisitos : IM321 MEDIDAS ELECTRICAS									
50A	<L>	LU	11:40,12:30,13:20	OLIDEN NUÑEZ HECTOR	L.E.					
50B	<L>	JU	07:30,08:20,09:10	OLIDEN NUÑEZ HECTOR	L.E.					
IM403	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINA I	4	2	0	0	0	5			
	Requisitos : IM323 ESFUERZOS DE ELEMENTOS DE MAQUINA									
50A	<T>	LU	14:10,15:00	VALENCIA CENTENO WILSON	FIME-08					
	<T>	MI	14:10,15:00	VALENCIA CENTENO WILSON	FIME-08					
	<P>	VI	14:10,15:00	VALENCIA CENTENO WILSON	FIME-08					
50B	<T>	LU	07:30,08:20	NOMBERA TEMOCHE JORGE	FIME-08					
	<T>	MI	07:30,08:20	NOMBERA TEMOCHE JORGE	FIME-08					
	<P>	VI	07:30,08:20	NOMBERA TEMOCHE JORGE	FIME-08					
IM404	LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA I	0	3	0	0	0	1			
	Requisitos : IM303 MECANICA DE FLUIDOS IM360 TERMODINAMICA II									
50A	<P>	MA	10:00,10:50,11:40	JULCA OROZCO TEOBALDO	L.M.T.					
50B	<P>	MI	11:40,12:30,13:20	CELADA PADILLA JAMES	L.M.T.					
IM405	MAQUINAS ELECTRICAS II	4	2	0	0	0	5			
	Requisitos : IM322 MAQUINAS ELECTRICAS I									
50A	<T>	LU	15:50,16:40,17:30	CHANCAFE GUERRERO JOSE	FIME-08					
	<T>	VI	15:50	CHANCAFE GUERRERO JOSE	FIME-08					
	<P>	VI	16:40,17:30	CHANCAFE GUERRERO JOSE	FIME-08					
50B	<T>	JU	10:50	COTRINA SAAVEDRA CARLOS	FIME-08					
	<T>	MI	09:10,10:00,10:50	COTRINA SAAVEDRA CARLOS	FIME-08					
	<P>	JU	11:40,12:30	COTRINA SAAVEDRA CARLOS	FIME-08					

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2018-II

IM406	TURBOMAQUINAS		4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : IM360 TERMODINAMICA II IM382 DINAMICA DE GASES								
50A	<T>	JU 15:00	SALAZAR MENDOZA ANIBAL						FIME-08
	<T>	MI 17:30,18:20,19:10	SALAZAR MENDOZA ANIBAL						FIME-08
	<P>	JU 15:50,16:40	SALAZAR MENDOZA ANIBAL						FIME-08
50B	<T>	JU 19:10	NECIOSUP INCIO CARLOS						FIME-08
	<T>	LU 18:20,19:10,20:00	NECIOSUP INCIO CARLOS						FIME-08
	<P>	JU 20:00,20:50	NECIOSUP INCIO CARLOS						FIME-08
IM420	INGENIERIA AUTOMOTRIZ		1	3	0	0	0	2	
	Requisitos : Aprobar 120 Créditos								
50A	<T>	MA 12:30	TUMIALAN HINOSTROZA JUAN						L.M.T.
	<P>	MA 13:20	TUMIALAN HINOSTROZA JUAN						L.M.T.
	<P>	VI 10:50,11:40	TUMIALAN HINOSTROZA JUAN						L.M.T.

OCTAVO CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA	
IM410	ANALISIS DE SISTEMA DE POTENCIA	4	2	0	0	0	5		
	Requisitos : IM405 MAQUINAS ELECTRICAS II								
50A	<T>	JU 10:50	HORNA TORRES SEGUNDO						L.COMP.2
	<T>	MA 09:10,10:00,10:50	HORNA TORRES SEGUNDO						L.COMP.2
	<P>	JU 11:40,12:30	HORNA TORRES SEGUNDO						L.COMP.2
50B	<T>	LU 09:10,10:00,10:50	OLIDEN NUÑEZ HECTOR						FIME - 05
	<T>	VI 09:10	OLIDEN NUÑEZ HECTOR						FIME - 05
	<P>	VI 10:00,10:50	OLIDEN NUÑEZ HECTOR						FIME - 05
IM411	ELECTRONICA INDUSTRIAL	3	1	0	0	0	3		
	Requisitos : IM312 LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS II IM405 MAQUINAS ELECTRICAS II								
50A	<T>	JU 14:10	CHAMBERGO LARREA CARLOS						FIME - 05
	<T>	MA 14:10,15:00	CHAMBERGO LARREA CARLOS						FIME - 05
	<P>	JU 15:00	CHAMBERGO LARREA CARLOS						FIME - 05
50B	<T>	MA 07:30,08:20	REYES VASQUES WILSON						FIME - 05
	<T>	MI 10:00	REYES VASQUES WILSON						FIME - 05
	<P>	MI 10:50	REYES VASQUES WILSON						FIME - 05
IM412	MAQUINAS TERMICAS I	3	2	0	0	0	4		
	Requisitos : IM404 LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA I IM406 TURBOMAQUINAS								
50A	<T>	JU 17:30,18:20,19:10	MENDEZ CRUZ OSCAR						FIME - 05
	<P>	MI 16:40,17:30	MENDEZ CRUZ OSCAR						FIME - 05
50B	<T>	MA 11:40,12:30,13:20	ROJAS CORONEL ANGEL						FIME - 05
	<P>	JU 15:50,16:40	ROJAS CORONEL ANGEL						FIME - 05
IM413	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINA II	4	2	0	0	0	5		
	Requisitos : IM403 DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINA I								
50A	<T>	MI 11:40,12:30,13:20	TELLO RODRIGUEZ JORGE						FIME - 05
	<T>	VI 17:30	TELLO RODRIGUEZ JORGE						FIME - 05
	<P>	VI 18:20,19:10	TELLO RODRIGUEZ JORGE						FIME - 05
50B	<T>	LU 17:30,18:20,19:10	NOMBERA TEMOCHE JORGE						FIME - 05
	<T>	VI 11:40	NOMBERA TEMOCHE JORGE						FIME - 05
	<P>	VI 12:30,13:20	NOMBERA TEMOCHE JORGE						FIME - 05

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2018-II

IM414	LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA II	0	3	0	0	0	1	
	Requisitos : IM404 LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA I							
50A	<P> VI 14:10,15:00,15:50	JULCA OROZCO TEOBALDO						L.M.T.
50B	<P> MI 07:30,08:20,09:10	CELADA PADILLA JAMES						L.M.T.
IM430	INGENIERIA DE MANTENIMIENTO	1	3	0	0	0	2	
	Requisitos : Aprobar 140 Créditos							
50A	<T> MA 18:20	MENDEZ CRUZ OSCAR						FIME - 05
	<P> MA 19:10,20:00,20:50 G1	MENDEZ CRUZ OSCAR						FIME - 05
	<P> MI 18:20,19:10,20:00 G2							FIME - 05
IM431	ELECTRIFICACION RURAL Y URBANA	1	3	0	0	0	2	
	Requisitos : IM401 INSTALACIONES ELECTRICAS							
50A	<T> LU 11:40	HORNA TORRES SEGUNDO						FIME - 05
	<P> JU 09:10,10:00	HORNA TORRES SEGUNDO						L.COMP.2
	<P> LU 12:30	HORNA TORRES SEGUNDO						FIME - 05
50B	<T> LU 20:00	CARRANZA MONTENEGRO DANIEL						L.COMP.2
	<P> LU 20:50	CARRANZA MONTENEGRO DANIEL						L.COMP.2
	<P> MA 15:50,16:40	CARRANZA MONTENEGRO DANIEL						L.COMP.2

NOVENO CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA
IM501	MAQUINARIA INDUSTRIAL I	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM413 DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINA II							
50A	<T> MI 14:10,15:00,15:50	AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN						FIME - 06
	<P> LU 17:30,18:20	AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN						FIME - 06
50B	<T> VI 13:20,14:10,15:00	ROJAS CORONEL ANGEL						FIME - 06
	<P> JU 12:30,13:20	ROJAS CORONEL ANGEL						FIME - 06
IM502	CENTRALES ELECTRICAS I	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM406 TURBOMAQUINAS IM412 MAQUINAS TERMICAS I							
50A	<T> JU 14:10,15:00,15:50	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE						FIME - 06
	<P> LU 15:50,16:40	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE						FIME - 06
50B	<T> VI 16:40,17:30,18:20	VILLALOBOS CABRERA JONY						FIME - 06
	<P> VI 19:10,20:00	VILLALOBOS CABRERA JONY						FIME - 06
IM503	MAQUINAS TERMICAS II	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM412 MAQUINAS TERMICAS I							
50A	<T> JU 16:40,17:30,18:20	NECIOSUP INCIO CARLOS						FIME - 06
	<P> MA 19:10,20:00	NECIOSUP INCIO CARLOS						FIME - 06
50B	<T> JU 08:20,09:10,10:00	TAPIA ASENJO ROBINSON						FIME - 06
	<P> LU 10:50,11:40	TAPIA ASENJO ROBINSON						FIME - 06
IM504	PROCESOS TERMICOS I	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM406 TURBOMAQUINAS IM414 LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA II							
50A	<T> MA 15:50,16:40,17:30	AGUINAGA PAZ AMADO						FIME - 06
	<P> LU 14:10,15:00	AGUINAGA PAZ AMADO						FIME - 06

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2018-II

50B	<T>	MI	09:10,10:00,10:50	SIRLOPU GALVEZ EDWIN	FIME - 06
	<P>	LU	12:30,13:20	SIRLOPU GALVEZ EDWIN	FIME - 06
IM520	INGENIERIA DE ILUMINACION			2 2 0 0 0 3	
	Requisitos : IM401 INSTALACIONES ELECTRICAS				
50A	<T>	MA	14:10,15:00	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE	FIME - 06
	<P>	MI	16:40,17:30 G1	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE	FIME - 06
	<P>	MI	18:20,19:10 G2	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE	FIME - 06
50B	<T>	MA	07:30,08:20	PUYEN MATEO DANIEL	FIME - 06
	<P>	JU	10:50,11:40 G1	PUYEN MATEO DANIEL	FIME - 06
	<P>	MA	09:10,10:00 G2	PUYEN MATEO DANIEL	FIME - 06
IM521	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION			2 2 0 0 0 3	
	Requisitos : IM405 MAQUINAS ELECTRICAS II IM411 ELECTRONICA INDUSTRIAL				
50A	<T>	LU	07:30,08:20	REYES VASQUES WILSON	FIME - 06
	<P>	MA	11:40,12:30	REYES VASQUES WILSON	L.COMP.2
50B	<T>	LU	09:10,10:00	REYES VASQUES WILSON	FIME - 06
	<P>	MI	07:30,08:20	REYES VASQUES WILSON	FIME - 06

DECIMO CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA
IM510	CENTRALES ELECTRICAS II	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM502 CENTRALES ELECTRICAS I							
50A	<T>	MI	14:10,15:00,15:50	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE	FIME - 05			
	<P>	LU	14:10,15:00	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE	FIME - 05			
50B	<T>	MA	10:50,11:40,12:30	PUYEN MATEO DANIEL	FIME - 07			
	<P>	JU	12:30,13:20	PUYEN MATEO DANIEL	FIME - 05			
IM511	PROCESOS TERMICOS II	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM504 PROCESOS TERMICOS I							
50A	<T>	MA	14:10,15:00,15:50	TAPIA ASENJO ROBINSON	FIME 03			
	<P>	JU	17:30,18:20	TAPIA ASENJO ROBINSON	FIME 03			
50B	<T>	VI	14:10,15:00,15:50	SIRLOPU GALVEZ EDWIN	FIME - 07			
	<P>	JU	07:30,08:20	SIRLOPU GALVEZ EDWIN	FIME-08			
IM512	MAQUINARIA INDUSTRIAL II	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM501 MAQUINARIA INDUSTRIAL I							
50A	<T>	MA	17:30,18:20,19:10	TELLO RODRIGUEZ JORGE	FIME 03			
	<P>	MI	18:20,19:10	TELLO RODRIGUEZ JORGE	FIME 03			
IM513	PROYECTOS DE INGENIERIA	2	2	0	0	0	3	
	Requisitos : Aprobar 180 Créditos							
50A	<T>	VI	16:40,17:30	SALAZAR MENDOZA ANIBAL	FIME 03			
	<P>	LU	17:30,18:20	SALAZAR MENDOZA ANIBAL	FIME 03			
50B	<T>	VI	18:20,19:10	SALAZAR MENDOZA ANIBAL	FIME 03			
	<P>	LU	19:10,20:00	SALAZAR MENDOZA ANIBAL	FIME 03			

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2018-II

IM530	ENERGETICA				3	1	0	0	0	3
	Requisitos :	IM503 MAQUINAS TERMICAS II								
50A	<T>	JU	19:10,20:00		VILLALOBOS CABRERA JONY					FIME - 07
	<T>	MI	20:50		VILLALOBOS CABRERA JONY					FIME - 07
	<P>	MI	20:00		VILLALOBOS CABRERA JONY					FIME - 07
50B	<T>	JU	09:10		PUYEN MATEO DANIEL					FIME-08
	<T>	MI	11:40,12:30		PUYEN MATEO DANIEL					FIME-08
	<P>	JU	10:00		PUYEN MATEO DANIEL					FIME-08
IM531	LINEAS DE TRANSMISION DE POTENCIA				3	2	0	0	0	4
	Requisitos :	IM410 ANALISIS DE SISTEMA DE POTENCIA								
50A	<T>	MI	09:10,10:00,10:50		HORNA TORRES SEGUNDO					L.COMP.2
	<P>	LU	09:10,10:00		HORNA TORRES SEGUNDO					L.COMP.2
50B	<T>	JU	15:00,15:50,16:40		NIÑO VASQUEZ PERCY					FIME 03
	<P>	MI	16:40,17:30		NIÑO VASQUEZ PERCY					FIME 03