

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2020-I

PRIMER CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA
FF103	FISICA I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : Ninguno							
20A	<T> MA 07:30,08:20							MONTALVO SOBERON GUSTAVO FIME 03
	<T> MI 11:40,12:30							MONTALVO SOBERON GUSTAVO FIME 03
	<P> JU 10:00,10:50							MONTALVO SOBERON GUSTAVO FIME 03
20B	<T> LU 14:10,15:00							SALAZAR ORDINOLA FRANCISCO 41
	<T> MA 16:40,17:30							SALAZAR ORDINOLA FRANCISCO 41
	<P> MI 14:10,15:00							SALAZAR ORDINOLA FRANCISCO 41
HU171	CASTELLANO Y REDACCION TECNICA	2	1	0	0	0	2	
	Requisitos : Ninguno							
20A	<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							
20A	<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							JULCA OROZCO TEOBALDO 62 - SD
MM113	MATEMATICA I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : Ninguno							
20A	<T> JU 07:30							AHUMADA ABANTO CESAR FIME 03
	<T> MI 07:30,08:20,09:10							AHUMADA ABANTO CESAR FIME 03
	<P> JU 08:20,09:10							AHUMADA ABANTO CESAR FIME 03
20B	<T> JU 14:10							LLONTOP SANTAMARIA ARNULFO 41
	<T> MI 15:50,16:40,17:30							LLONTOP SANTAMARIA ARNULFO 41
	<P> JU 15:00,15:50							LLONTOP SANTAMARIA ARNULFO 41
MM114	MATEMATICA BASICA I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : Ninguno							
20A	<T> LU 07:30,08:20							CUTI GUTIERREZ ALCIDES FIME 03
	<T> MA 09:10,10:00							CUTI GUTIERREZ ALCIDES FIME 03
	<P> JU 11:40,12:30							CUTI GUTIERREZ ALCIDES FIME 03
20B	<T> LU 15:50,16:40,17:30							ROJAS BURGA VICTOR 41
	<T> MA 14:10							ROJAS BURGA VICTOR 41
	<P> MA 15:00,15:50							ROJAS BURGA VICTOR 41
SO174	SOCIOLOGIA	2	1	0	0	0	2	
	Requisitos : Ninguno							
20A	<T> MA 10:50,11:40							RIOS RODRIGUEZ MARTHA FIME 03
	<P> MA 12:30							RIOS RODRIGUEZ MARTHA FIME 03

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2020-I

SEGUNDO CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA
EC173	ECONOMIA GENERAL	2	0	0	0	0	2	
	Requisitos : Ninguno							
20A	<T> MI 07:30,08:20	GARCIA MESTA VICTOR						51
20B	<T> LU 12:30,13:20							51
FF203	FISICA II	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : FF103 FISICA I							
20A	<T> LU 07:30,08:20,09:10	MONTALVO SOBERON GUSTAVO						51
	<T> VI 09:10	MONTALVO SOBERON GUSTAVO						51
	<P> VI 10:00,10:50	MONTALVO SOBERON GUSTAVO						51
20B	<T> JU 14:10							51
	<T> MA 15:50,16:40,17:30							51
	<P> JU 15:00,15:50							51
IM103	GEOMETRIA DESCRIPTIVA	2	2	0	0	0	3	
	Requisitos : IM110 DIBUJO TECNICO							
20A	<T> MI 09:10,10:00	JULCA OROZCO TEOBALDO						51
	<P> JU 09:10,10:00	JULCA OROZCO TEOBALDO						51
MM123	MATEMATICA II	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : MM113 MATEMATICA I							
20A	<T> MA 07:30,08:20	LLUEN CUMPA ELMER						51
	<T> MI 10:50,11:40	LLUEN CUMPA ELMER						51
	<P> JU 07:30,08:20	LLUEN CUMPA ELMER						51
20B	<T> MA 12:30,13:20	PERALTA LUI MARCO						51
	<T> MI 12:30,13:20	PERALTA LUI MARCO						51
	<P> VI 11:40,12:30	PERALTA LUI MARCO						51
MM124	MATEMATICA BASICA II	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : MM114 MATEMATICA BASICA I							
20A	<T> MA 09:10,10:00,10:50,11:40	CASTRO CARDENAS DIANA						51
	<P> JU 10:50,11:40	CASTRO CARDENAS DIANA						51
20B	<T> MA 14:10,15:00	PERALTA LUI MARCO						51
	<T> MI 14:10,15:00	PERALTA LUI MARCO						51
	<P> VI 07:30,08:20	PERALTA LUI MARCO						51
QU103	QUIMICA GENERAL	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : MM113 MATEMATICA I							
20A	<T> LU 10:00,10:50,11:40	ARRIAGA DELGADO MIGUEL						51
	Horario con OAP	ARRIAGA DELGADO MIGUEL						
20B	<T> LU 14:10,15:00,15:50	ROSARIO ARMAS MARIANO						51
	Horario con OAP	ROSARIO ARMAS MARIANO						

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2020-I

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							
20A	<T> MI 09:10,10:00							FIME-09
	<P> JU 09:10,10:00							FIME-09
FF303	FISICA III	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : FF203 FISICA II							
20A	<T> MA 09:10,10:00							FIME-09
	<T> MI 07:30,08:20							FIME-09
	<P> JU 07:30,08:20							FIME-09
20B	<T> MA 16:40,17:30,18:20							FIME-09
	<T> MI 16:40							FIME-09
	<P> MI 17:30,18:20							FIME-09
IM210	DISEÑO MECANICO I	1	3	0	0	0	2	
	Requisitos : IM110 DIBUJO TECNICO							
20A	<T> LU 12:30							L.COMP.2
	<P> LU 13:20							L.COMP.2
	<P> MA 14:10,15:00							L.COMP.2
20B	<T> MI 12:30							L.COMP.2
	<P> JU 11:40,12:30							L.COMP.2
	<P> MI 13:20							L.COMP.2
IM221	MECANICA RACIONAL	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : FF203 FISICA II MM123 MATEMATICA II							
20A	<T> LU 09:10,10:00							FIME - 06
	<T> MA 10:50,11:40							FIME 04
	<P> VI 07:30,08:20							FIME - 05
20B	<T> LU 14:10,15:00							L.COMP.2
	<T> MI 14:10,15:00							L.COMP.2
	<P> VI 14:10,15:00							L.COMP.2
IM224	PROGRAMACION DIGITAL	2	3	0	0	0	3	
	Requisitos : MM123 MATEMATICA II							
20A	<T> VI 09:10,10:00							L.COMP.1
	<P> VI 10:50,11:40,12:30							L.COMP.1
20B	<T> JU 13:20,14:10							L.COMP.1
	<P> JU 15:00,15:50,16:40							L.COMP.1
MM133	MATEMATICA III	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : MM123 MATEMATICA II							
20A	<T> LU 15:50,16:40							FIME - 07
	<T> MA 07:30,08:20							FIME-09
	<P> MI 10:50,11:40							FIME-09

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2020-I

CUARTO CICLO

CODIGO	ASIGNATURA	HT	HP	HL	HS	HA	CRED	AULA
IM220	ELEMENTOS DE MAQUINA	1	3	0	0	0	2	
	Requisitos : IM221 MECANICA RACIONAL							
20A	<T> LU 10:50							VALENCIA CENTENO WILSON FIME 02
	<P> LU 11:40							VALENCIA CENTENO WILSON FIME 02
	<P> VI 10:50,11:40							VALENCIA CENTENO WILSON FIME 02
20B	<T> LU 15:50							CARRANZA MONTENEGRO DANIEL L.COMP.2
	<P> JU 15:00,15:50							CARRANZA MONTENEGRO DANIEL L.COMP.2
	<P> LU 16:40							CARRANZA MONTENEGRO DANIEL L.COMP.2
IM222	DISEÑO MECANICO II	0	4	0	0	0	2	
	Requisitos : IM210 DISEÑO MECANICO I							
20A	<P> MA 14:10,15:00							TUMIALAN HINOSTROZA JUAN FIME 02
	<P> VI 14:10,15:00							TUMIALAN HINOSTROZA JUAN FIME 02
20B	<P> JU 10:50,11:40							CELADA PADILLA JAMES FIME 02
	<P> MI 12:30,13:20							CELADA PADILLA JAMES FIME 02
IM223	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	3	1	0	0	0	3	
	Requisitos : FF303 FISICA III MM133 MATEMATICA III							
20A	<T> MI 18:20,19:10,20:00							RODRIGUEZ PAREDES RICARDO FIME 02
	<P> MI 20:50							RODRIGUEZ PAREDES RICARDO FIME 02
20B	<T> LU 14:10,15:00							GUTIERREZ ATOCHE EGBERTO FIME 02
	<T> VI 12:30							GUTIERREZ ATOCHE EGBERTO FIME 02
	<P> VI 13:20							GUTIERREZ ATOCHE EGBERTO FIME 02
IM225	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : FF303 FISICA III MM133 MATEMATICA III							
20A	<T> LU 07:30,08:20							CHAMBERGO LARREA CARLOS FIME 02
	<T> MI 07:30,08:20							CHAMBERGO LARREA CARLOS FIME 02
	<P> VI 07:30,08:20							CHAMBERGO LARREA CARLOS FIME 02
20B	<T> JU 16:40,17:30							NIÑO VASQUEZ PERCY FIME 02
	<T> LU 17:30,18:20							NIÑO VASQUEZ PERCY FIME 02
	<P> VI 18:20,19:10							NIÑO VASQUEZ PERCY FIME 02
IM236	INTRODUCCION AL DISEÑO ELECTRICO	1	2	0	0	0	2	
	Requisitos : FF303 FISICA III							
20A	<T> MA 11:40							PUYEN MATEO NESTOR FIME 02
	<P> MA 12:30,13:20							PUYEN MATEO NESTOR FIME 02
20B	<T> MA 18:20							CELADA PADILLA JAMES FIME 02
	<P> MA 19:10,20:00							CELADA PADILLA JAMES FIME 02
IM301	RESISTENCIA DE MATERIALES	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : IM221 MECANICA RACIONAL							

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2020-I

20A	<T>	LU	09:10,10:00	VALENCIA CENTENO WILSON	FIME 02
	<T>	MI	09:10,10:00	VALENCIA CENTENO WILSON	FIME 02
	<P>	VI	09:10,10:00	VALENCIA CENTENO WILSON	FIME 02
20B	<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				
20A	<T>	MI	10:50,11:40	ESTRADA HUANCAS MIRIAM	FIME 02
	<P>	MA	09:10,10:00,10:50	ESTRADA HUANCAS MIRIAM	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							
20A	<T>	LU	11:40,12:30,13:20	YUPANQUI RODRIGUEZ CARLOS	FIME 04			
	<T>	MI	11:40	YUPANQUI RODRIGUEZ CARLOS	FIME - 07			
	<P>	MI	12:30,13:20	YUPANQUI RODRIGUEZ CARLOS	FIME - 07			
20B	<T>	MA	19:10,20:00,20:50	VILLALOBOS CABRERA JONY	FIME - 07			
	<T>	MI	17:30	VILLALOBOS CABRERA JONY	FIME - 07			
	<P>	MI	18:20,19:10	VILLALOBOS CABRERA JONY	FIME - 07			
IM303	MECANICA DE FLUIDOS	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : FF203 FISICA II MM143 MATEMATICA IV							
20A	<T>	JU	11:40	DAVILA HURTADO FREDY	FIME - 07			
	<T>	MI	10:00,10:50	DAVILA HURTADO FREDY	FIME - 07			
	<P>	JU	12:30,13:20	DAVILA HURTADO FREDY	FIME - 07			
20B	<T>	MA	16:40,17:30,18:20	SOSA VICTORIANO JOSE	L.COMP.1			
	<P>	JU	16:40,17:30	SOSA VICTORIANO JOSE	L.COMP.2			
IM304	TERMODINAMICA I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : FF203 FISICA II MM143 MATEMATICA IV							
20A	<T>	LU	09:10,10:00	AGUINAGA PAZ AMADO	FIME 04			
	<T>	MA	09:10,10:00	AGUINAGA PAZ AMADO	FIME - 07			
	<P>	JU	09:10,10:00	AGUINAGA PAZ AMADO	FIME 04			
20B	<T>	LU	15:00,15:50,16:40	DAVILA HURTADO FREDY	FIME 04			
	<T>	MI	15:00	DAVILA HURTADO FREDY	FIME 04			
	<P>	MI	15:50,16:40	DAVILA HURTADO FREDY	FIME 04			
IM323	ESFUERZOS DE ELEMENTOS DE MAQUINA	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM301 RESISTENCIA DE MATERIALES							
20A	<T>	LU	07:30,08:20	AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN	FIME 04			
	<T>	VI	09:10	AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN	FIME - 06			
	<P>	VI	10:00,10:50	AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN	FIME - 06			
20B	<T>	MA	07:30,08:20	RODRIGUEZ PAREDES RICARDO	FIME 02			
	<T>	VI	11:40	RODRIGUEZ PAREDES RICARDO	FIME - 07			

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2020-I

20B	<P>	VI	12:30,13:20	RODRIGUEZ PAREDES RICARDO	FIME - 07
MM301	METODOS NUMERICOS			2 3 0 0 0 3	
	Requisitos : MM143 MATEMATICA IV				
20A	<T>	MI	07:30,08:20	PERALTA LUI MARCO	FIME - 07
	<P>	JU	07:30,08:20	PERALTA LUI MARCO	FIME - 07
	<P>	MI	09:10	PERALTA LUI MARCO	FIME - 07

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							
20A	<T> LU 17:30,18:20							L.COMP.1
	<P> MI 16:40,17:30							L.COMP.1
	<P> VI 17:30,18:20							L.COMP.2
20B	<T> LU 09:10,10:00							FIME-09
	<P> JU 07:30,08:20,09:10							FIME-08
	<P> LU 10:50							FIME-09
IM321	MEDIDAS ELECTRICAS	2	2	0	0	0	3	
	Requisitos : IM302 ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS II							
20A	<T> MA 15:50,16:40							FIME 04
	<P> JU 15:50,16:40							FIME 04
20B	<T> JU 10:00,10:50							FIME - 05
	<P> VI 07:30,08:20							FIME 04
IM322	MAQUINAS ELECTRICAS I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : IM302 ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS II							
20A	<T> LU 14:10,15:00							FIME - 07
	<T> MI 14:10,15:00							FIME-08
	<P> VI 13:20,14:10							FIME 04
20B	<T> MI 18:20,19:10,20:00							FIME 04
	<T> VI 15:00							FIME 04
	<P> VI 15:50,16:40							FIME 04
IM360	TERMODINAMICA II	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : IM304 TERMODINAMICA I							
20A	<T> LU 15:50,16:40							FIME 02
	<T> MA 14:10,15:00							FIME 04
	<P> JU 14:10,15:00							FIME 04
20B	<T> JU 11:40,12:30							FIME 04
	<T> LU 07:30,08:20							FIME - 07
	<P> VI 09:10,10:00							FIME 04
IM382	DINAMICA DE GASES	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM303 MECANICA DE FLUIDOS							
20A	<T> MA 08:20,09:10,10:00							FIME 04

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2020-I

20A <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							
20A	<T> LU 10:00,10:50							FIME-08
	<P> JU 09:10,10:00							FIME - 07
IM403	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINA I	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : IM323 ESFUERZOS DE ELEMENTOS DE MAQUINA							
20A	<T> LU 14:10,15:00							FIME 03
	<T> MI 14:10,15:00							FIME 03
	<P> VI 14:10,15:00							FIME 03
20B	<T> MA 14:10,15:00,15:50							FIME-08
	<T> VI 15:50							FIME-08
	<P> VI 16:40,17:30							FIME-08
IM405	MAQUINAS ELECTRICAS II	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : IM322 MAQUINAS ELECTRICAS I							
20A	<T> MA 16:40,17:30,18:20							FIME-08
	<T> VI 18:20							FIME-08
	<P> VI 19:10,20:00							FIME-08
20B	<T> MI 09:10,10:00,10:50,11:40							FIME-08
	<P> MI 12:30,13:20							FIME-08
IM406	TURBOMAQUINAS	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : IM360 TERMODINAMICA II IM382 DINAMICA DE GASES							
20A	<T> JU 15:00							FIME-08
	<T> MI 17:30,18:20,19:10							FIME-08
	<P> JU 15:50,16:40							FIME-08
20B	<T> JU 19:10							FIME-08
	<T> LU 18:20,19:10,20:00							FIME-08
	<P> JU 20:00,20:50							FIME-08
IM420	INGENIERIA AUTOMOTRIZ	1	3	0	0	0	2	
	Requisitos : Aprobar 120 Créditos							
20A	<T> MA 12:30							L.M.T.
	<P> MA 13:20							L.M.T.
	<P> VI 10:50,11:40							L.M.T.
20B	<T> MA 07:30							L.M.T.
	<P> MA 08:20							L.M.T.
	<P> VI 07:30,08:20							L.M.T.

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2020-I

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							
20A	<T> JU 10:50							L.COMP.1
	<T> MA 09:10,10:00,10:50							L.COMP.2
	<P> JU 11:40,12:30							L.COMP.1
20B	<T> LU 09:10,10:00,10:50							FIME - 05
	<T> VI 09:10							FIME - 05
	<P> VI 10:00,10:50							FIME - 05
IM411	ELECTRONICA INDUSTRIAL	3	1	0	0	0	3	
	Requisitos : IM312 LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS II IM405 MAQUINAS ELECTRICAS II							
20A	<T> JU 14:10							FIME - 05
	<T> MA 14:10,15:00							FIME - 05
	<P> JU 15:00							FIME - 05
IM412	MAQUINAS TERMICAS I	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM404 LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA I IM406 TURBOMAQUINAS							
20A	<T> JU 17:30							FIME - 05
	<T> MI 16:40,17:30							FIME - 05
	<P> JU 18:20,19:10							FIME - 05
IM413	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINA II	4	2	0	0	0	5	
	Requisitos : IM403 DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINA I							
20A	<T> LU 17:30,18:20,19:10							FIME - 05
	<T> VI 17:30							FIME - 05
	<P> VI 18:20,19:10							FIME - 05
20B	<T> LU 07:30,08:20							FIME - 05
	<T> MI 09:10,10:00							FIME - 05
	<P> MI 10:50,11:40							FIME - 05
IM430	INGENIERIA DE MANTENIMIENTO	1	3	0	0	0	2	
	Requisitos : Aprobar 140 Créditos							
20A	<T> MA 18:20							FIME - 05
	<P> MA 19:10,20:00,20:50 G1							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							
20A	<T> LU 11:40							FIME - 05
	<P> JU 08:20,09:10							FIME - 05
	<P> LU 12:30							FIME - 05
20B	<T> MA 15:50							L.COMP.2
	<P> MA 16:40							L.COMP.2
	<P> MI 14:10,15:00							L.COMP.1

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2020-I

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							
20A	<T> LU 12:30,13:20	AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN						FIME - 06
	<T> MI 07:30	AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN						FIME - 06
	<P> MI 08:20,09:10	AGUIRRE ZAQUINAULA NORMAN						FIME - 06
IM502	CENTRALES ELECTRICAS I	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM406 TURBOMAQUINAS IM412 MAQUINAS TERMICAS I							
20A	<T> JU 14:10	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE						FIME - 06
	<T> LU 15:50,16:40	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE						FIME - 06
	<P> JU 15:00,15:50	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE						FIME - 06
20B	<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							
20A	<T> JU 10:50	CHANCAFE GUERRERO JOSE						FIME - 06
	<T> MA 11:40,12:30	CHANCAFE GUERRERO JOSE						FIME - 06
	<P> JU 11:40,12:30	CHANCAFE GUERRERO JOSE						FIME - 06
20B	<T> JU 08:20	TAPIA ASENJO ROBINSON						FIME - 06
	<T> LU 10:50,11:40	TAPIA ASENJO ROBINSON						FIME - 06
	<P> JU 09:10,10:00	TAPIA ASENJO ROBINSON						FIME - 06
IM504	PROCESOS TERMICOS I	3	2	0	0	0	4	
	Requisitos : IM406 TURBOMAQUINAS IM414 LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA II							
20A	<T> LU 14:10,15:00	AGUINAGA PAZ AMADO						FIME - 06
	<T> MA 15:50	AGUINAGA PAZ AMADO						FIME - 06
	<P> MA 16:40,17:30	AGUINAGA PAZ AMADO						FIME - 06
20B	<T> LU 07:30,08:20	SIRLOPU GALVEZ EDWIN						FIME - 06
	<T> VI 11:40	SIRLOPU GALVEZ EDWIN						FIME - 06
	<P> VI 12:30,13:20	SIRLOPU GALVEZ EDWIN						FIME - 06
IM520	INGENIERIA DE ILUMINACION	2	2	0	0	0	3	
	Requisitos : IM401 INSTALACIONES ELECTRICAS							
20A	<T> MA 08:20,09:10	PUYEN MATEO NESTOR						FIME - 06
	<P> MA 10:00,10:50 G1	PUYEN MATEO NESTOR						FIME - 06
	<P> MI 11:40,12:30 G2	PUYEN MATEO NESTOR						FIME - 06
20B	<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

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2020-I

IM521	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION			2	2	0	0	0	3
	Requisitos : IM405 MAQUINAS ELECTRICAS II IM411 ELECTRONICA INDUSTRIAL								
20A	<T>	LU	17:30,18:20	RODRIGUEZ PAREDES RICARDO					FIME - 06
	<P>	LU	19:10,20:00	RODRIGUEZ PAREDES RICARDO					FIME - 06
20B	<T>	JU	17:30,18:20	RODRIGUEZ PAREDES RICARDO					FIME - 06
	<P>	JU	19:10,20:00	RODRIGUEZ PAREDES RICARDO					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								
20A	<T>	JU	10:50	PUYEN MATEO NESTOR					FIME-08
	<T>	LU	12:30,13:20	PUYEN MATEO NESTOR					FIME - 07
	<P>	JU	11:40,12:30	PUYEN MATEO NESTOR					FIME-08
20B	<T>	LU	14:10,15:00	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE					FIME - 05
	<T>	MI	14:10	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE					FIME - 05
	<P>	MI	15:00,15:50	NAVARRO RODRIGUEZ JORGE					FIME - 05
IM511	PROCESOS TERMICOS II	3	2	0	0	0	4		
	Requisitos : IM504 PROCESOS TERMICOS I								
20A	<T>	MA	14:10,15:00,15:50	TAPIA ASENJO ROBINSON					FIME 03
	<P>	JU	17:30,18:20	TAPIA ASENJO ROBINSON					FIME 03
IM512	MAQUINARIA INDUSTRIAL II	3	2	0	0	0	4		
	Requisitos : IM501 MAQUINARIA INDUSTRIAL I								
20A	<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								
20A	<T>	LU	17:30,18:20	SALAZAR MENDOZA ANIBAL					FIME 03
	<P>	VI	16:40,17:30	SALAZAR MENDOZA ANIBAL					FIME 03
20B	<T>	LU	19:10,20:00	SALAZAR MENDOZA ANIBAL					FIME 03
	<P>	VI	18:20,19:10	SALAZAR MENDOZA ANIBAL					FIME 03
IM530	ENERGETICA	3	1	0	0	0	3		
	Requisitos : IM503 MAQUINAS TERMICAS II								
20A	<T>	JU	19:10	VILLALOBOS CABRERA JONY					FIME - 07
	<T>	MI	20:00,20:50	VILLALOBOS CABRERA JONY					FIME - 07
	<P>	JU	20:00	VILLALOBOS CABRERA JONY					FIME - 07
IM531	LINEAS DE TRANSMISION DE POTENCIA	3	2	0	0	0	4		
	Requisitos : IM410 ANALISIS DE SISTEMA DE POTENCIA								
20A	<T>	LU	09:10,10:00	HORNA TORRES SEGUNDO					L.COMP.2
	<T>	MI	09:10	HORNA TORRES SEGUNDO					L.COMP.2
	<P>	MI	10:00,10:50	HORNA TORRES SEGUNDO					L.COMP.2

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2020-I

20B	<T>	JU	08:20	HORNA TORRES SEGUNDO	L.COMP.2
	<T>	LU	10:50,11:40	HORNA TORRES SEGUNDO	L.COMP.2
	<P>	JU	09:10,10:00	HORNA TORRES SEGUNDO	L.COMP.2