



FACULTAD DE INGENIERÍAS Y CIENCIAS PURAS  
 ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA



HORARIO 2016-I

SEMESTRE I-A		TURNO : MAÑANA			ANFITEATRO N° 01	
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
07:30 - 08:15	MATEMATICA	COMUNICACIÓN Y REDACCIÓN		COMUNICACIÓN Y REDACCION	DIBUJO TECNICO	
08:15- 09:00						
09:00 - 09:45	GEOMETRIA ANALITICA Y VECTORIAL	GEOMETRIA ANALITICA Y VECTORIAL	DIBUJO TECNICO	MATEMATICA		
09:45 - 10:30						
10:30 - 11:15	CULTURA DE PAZ Y DEFENSA NACIONAL		GEOMETRIA ANALITICA Y VECTORIAL	INTR. A LA ING. MECANICA ELECTRICA	MEDIO AMBIENTE	
11:15 - 12:00						
12:00 - 12:45						

ASIGNATURAS	HORAS	DOCENTES			
MATEMATICA	4	Ing. Alberto Paricahua Huaynapata			
COMUNICACIÓN	4	Lic. Benigno Larico Vera			
GEOMETRIA ANALITICA Y VECTORIAL	5	Ing. Miguel Soncco Vilcapaza			
INTR. A LA INGENIERIA MECANICA ELEC.	3	Mg. Mario A. Ramos Herrera			
DIBUJO TECNICO	5	Ing. Miguel Salcedo Enriquez			
MEDIO AMBIENTE	3	Ing. Rolando Sucapuca Rodriguez			
CUITURA DE PAZ Y DEFENSA NACIONAL	3	Lic. Walter Herrera Salinas			



FACULTAD DE INGENIERÍAS Y CIENCIAS PURAS

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA



HORARIO 2016-I

SEMESTRE I-B		TURNO : MAÑANA		ANFITEATRO N° 02	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:30 - 08:15			MEDIO AMBIENTE		GEOMETRIA ANALITICA
08:15 - 09:00	MEDIO AMBIENTE				
09:00 - 09:45	MATEMATICA	COMUNICACIÓN Y REDACCION	GEOMETRIA ANALITICA Y VECTORIAL	INTRODUCCIÓN A LA ING. MECANICA ELECTRICA	MATEMATICA
09:45 - 10:30					
10:30 - 11:15	DIBUJO TECNICO	CULTURA DE PAZ Y DEFENSA NACIONAL			COMUNICACIÓN Y REDACCIÓN
11:15 - 12:00					
12:00 - 12:45					

ASIGNATURAS	HORAS	DOCENTES
MATEMATICA	4	Ing. Alberto paricahua Huaynapata
COMUNICACIÓN	4	Lic. Benigno Larico Vera
GEOMETRIA ANALITICA Y VECTORIAL	5	Ing. Shagali Huanca Vargas
INTR. A LA INGENIERIA MECANICA ELEC.	3	Mg. Mario A. Ramos Herrera
DIBUJO TECNICO	5	Ing. Miguel Salcedo Enriquez
MEDIO AMBIENTE	3	Ing. Miguel Soncco Vilcapaza
CULTURA DE PAZ Y DEFENSA NACIONAL	3	Lic. Walter Herrera Salinas



FACULTAD DE INGENIERÍAS Y CIENCIAS PURAS  
 ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA



HORARIO 2016-I

SEMESTRE II		TURNO : MAÑANA			AULA: N° 03	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
07:30 - 08:15	PSICOLOGIA	FISICA I	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES	FISICA I		
08:15 - 09:00						
09:00 - 09:45	GEOMETRIA DESCRIPTIVA	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES	ANALISIS MATEMATICO II		PROGRAMACION DIGITAL	
09:45 - 10:30						
10:30 - 11:15	ANALISIS MATEMATICO II	PROGRAMACION DIGITAL	GEOMETRIA DESCRIPTIVA	TALLER CAD-I		
11:15 - 12:00						
12:00 - 12:45			PSICOLOGIA			

ASIGNATURAS	HORAS	DOCENTES
ANALISIS MATEMATICO II	05	Ing. Miguel Soncco Vilcapaza
FISICA I	05	Ing. Marcelino Ruiz Navarro
ESTADISTICA Y PROBABILIDADES	04	Mg. Rodolfo Martinez Ortiz
GEOMETRIA DESCRIPTIVA	04	Ing. Miguel Salcedo Enriquez
PROGRAMACION DIGITAL	04	Ing. Shagali Huanca Vargas
PSICOLOGÍA	03	Mg. Hildebrando Torres Diaz
TALLER CAD I	02	Ing. Yoni Valentin Manzano Yana



FACULTAD DE INGENIERÍAS Y CIENCIAS PURAS

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA



HORARIO 2016-I

SEMESTRE III		TURNO : MAÑANA			AULA Nº 02	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
07:30 - 08:15	ANALISIS MATEMATICO III		FISICA II	CIENCIA DE LOS MATERIALES		
08:15- 09:00						
09:00 - 09:45	ESTATICA Y DINAMICA	ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE		ECONOMIA GENERAL	FISICA II	
09:45 - 10:30			ESTATICA Y DINAMICA			
10:30 - 11:15						
11:15 - 12:00	CIENCIA DE LOS MATERIALES	ESTATICA Y DINAMICA	ECONOMIA GENERAL	TALLER CAD-II	ANALISIS MATEMATICO III	
12:00 - 12:45						

ASIGNATURAS	HORAS	DOCENTES
ANÁLISIS MATEMÁTICO III	05	Mg. Martin Condori Concha
FÍSICA II	05	Ing. Luis Fisher Flores Rodriguez
ECONOMÍA GENERAL	04	Mg. Rodolfo Martinez Ortiz
ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE	03	Ing. Salvador T. Valdivia Cardenas
CIENCIA DE LOS MATERIALES	04	Ing. Alberto Paricahua Huaynapata
ESTÁTICA Y DINÁMICA	06	Ing. Nestor Yancachajlla Apaza
TALLER CAD II	02	Ing. Miguel A. Salcedo Enriquez



**FACULTAD DE INGENIERÍAS Y CIENCIAS PURAS**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA**



**HORARIO 2016-I**

SEMESTRE IV		TURNO : MAÑANA		AULA Nº 05	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:30 - 08:15	MECANICA DE FLUIDOS	FISICA III	MECANICA DE FLUIDOS		ACTIVIDAD
08:15- 09:00					
09:00 - 09:45	ANALISIS MATEMATICO IV	RESISTENCIA DE MATERIALES	ANALISIS MATEMATICO IV	RESISTENCIA DE MATERIALES	TALLER DE MECANICA DE PRODUCCION
09:45 - 10:30					
10:30 - 11:15	RESISTENCIA DE MATERIALES		TERMODINAMICA I	FISICA III	TERMODINAMICA I
11:15 - 12:00					
12:00 - 12:45					

ASIGNATURAS	HORAS	DOCENTES
ANÁLISIS MATEMÁTICO IV	05	Mg. Martin Condori Concha
FÍSICA III	05	Ing. Roberto Jaime Quiroz Sosa
RESISTENCIA DE MATERIALES	05	Mg. Porfirio Hurtado Chavez
TALLER DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN	02	Ing. Leonardo Belizario Pelinco
TERMODINÁMICA I	05	Ing. Luis Fisher Flores Rodriguez
MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRAULICA	04	Ing. Nestor Yancachajlla Apaza
ACTIVIDAD I	02	Ing. Roberto Jaime Quiroz Sosa



ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA



HORARIO 2016-I

SEMESTRE V		TURNO : MAÑANA		AULA Nº 06	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:30 - 08:15	MÉTODOS NUMÉRICOS	TERMODINAMICA II	TERMODINAMICA II	MÉTODOS NUMÉRICOS	LABORATORIO DE ING. MECANICA I -B
08:15- 09:00			ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS I	TALLER DE MECANICA I -B	
09:00 - 09:45	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS I	LAB. DE INGENIERIA MECANICA I	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS	REALIDAD ENERGETICA REGIONAL Y NACIONAL
09:45 - 10:30					
10:30 - 11:15					
11:15 - 12:00	TALLER DE MECANICA I				
12:00 - 12:45					

ASIGNATURAS	HORAS	DOCENTES
ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS I	05	Ing. Felipe Charaja Cutipa
METODOS NUMERICOS	04	Ing. Walter J. Lizarraga Armaza
TERMODINAMICA II	05	Mg. Mario Alejandro Ramos Herrera
TALLER DE MECANICA I-A	02	Ing. Nestor Yancachajlla Apaza
TALLER DE MECANICA I-B	02	Ing. Rodolfo Sucauca Rodrifuez
DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS I	05	Mg. Benjamin Chuquimamani Quinto
LABORATORIO DE ING. MECANICA I-A	03	Ing. Miguel Salcedo Enriquez
LABORATORIO DE ING. MECANICA I-B	03	Ing. Miguel Soncco Vilcapaza
REALIDAD ENERGETICA REGIONAL Y NACIONAL	03	Ing. Roberto Jaime Quiroz Sosa



ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA



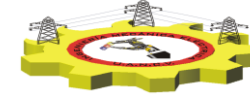
HORARIO 2016-I

SEMESTRE VI		TURNO : TARDE		AULA : N° 04	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1:00 - 01:45	LAB. DE CIRCUITOS ELECTRICOS -A	TALLER DE MECANICA II	CIRCUITOS ELECTRONICOS Y DIGITALES	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS II	DISEÑO MECANICO
1:45-02:30					
2:30- 03:-15		DIMICA DE GASES	DIMICA DE GASES	LAB. DE CIRCUITOS ELECTRICOS -B	
3:15 - 04:00					
4:00 -04:45	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS II	CIRCUITOS ELECTRONICOS Y DIGITALES	LAB. DE ING. MECANICA II	DISEÑO MECANICO	LAB. DE INGENIERIA MECANICA
4:45 - 05:30					
5:30-06:15					

ASIGNATURAS	HORAS	DOCENTES
ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS II	05	Ing. Roberto Jaime Quiroz Sosa
CIRCUITOS ELECTRÓNICOS Y DIGITALES	05	Ing. Alejandro Bladimir Condori Iquise
DINÁMICA DE GASES	04	Mg. Mario Alejandro Ramos Herrera
LAB. DE CIRCUITOS ELECTRICOS-A	03	Ing. Marcelino Ruiz Navarro
LAB. DE CIRCUITOS ELECTRICOS-B	03	Ing. Marcelino Ruiz Navarro
DISEÑO MECANICO	05	Ing. Leonardo Belizario Pelinco
LAB. DE INGENIERIA MECANICA II	03	Mg. Benjamin Chuquimamani Quinto
LAB. DE INGENIERIA MECANICA II	03	Ing. Luis Fisher Flores Rodriguez
TALLER DE MECANICA II	02	Ing. Nestor Yancachajlla Apaza



ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA



HORARIO 2016-I

SEMESTRE VII		TURNO : TARDE		ANFITEATRO : N° 01	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
01:00 - 01:45	LAB. DE ING.MECANICA III-B	INSTALACIONES ELECTRICAS DE INTERIORES	LAB. DE ING. MECANICA III-A	INSTALACIONES ELECTRICAS DE INTERIORES	ELECTRONICA DE POTENCIA
01:45 - 02:30					
02:30 - 03:15	ELECTRONICA DE POTENCIA	MAQUINAS ELECTRICAS	LAB. DE ING. MECANICA III-B	TALLER DE ELECTRICIDAD I	MAQUINAS ELECTRICAS
03:15 - 04:00					
04:00 - 04:45	MAQUINAS ELECTRICAS	TURBOMAQUINAS	LAB. DE MAQUINAS ELECTRICAS -A	TURBOMAQUINAS	TALLER DE ELECTRICIDAD -A
04:45 -05:30					
05:30 - 06:15					

ASIGNATURAS	HORAS	DOCENTES
INSTALACIONES ELECTRICAS INTERIORES	05	Ing. Felipe Charaja Cutipa
ELECTRONICA DE POTENCIA	04	Ing. Roberto Jaime Quiroz Sosa
TURBOMAQUINAS	04	Mg. Benjamin Chuquimamani Quinto
MAQUINAS ELECTRICAS	06	Ing. Marcelino Ruiz Navarro
LAB. DE MAQUINAS ELECTRICAS A, B y C	03	Ing. Salvador T. Valdivia Cardenas
LAB. DE INGENIERIA MECANICA III-A	03	Mg. Benjamin Chuquimamani Quinto
LAB. DE INGENIERIA MECANICA III-B	03	Mg. Benjamin Chuquimamani Quinto
TALLER DE ELECTRICIDAD I-A	02	Ing. Marcelino Ruiz Navarro
TALLER DE ELECTRICIDAD I-B	02	Ing. Rolando Sucapuca Rodriguez





FACULTAD DE INGENIERÍAS Y CIENCIAS PURAS

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA



HORARIO 2016-I

SEMESTRE VIII		TURNO : TARDE		ANFITEATRO : N° 02	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
01:00- 01:45	ANALISIS DE SISTEMA ELECTRICOS DE POTENCIA	ANALISIS DE SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA	REDES ELECTRICAS EN MEDIA Y BAJA TENSION	ANALISIS DE SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA	INGENIERIA DE CONTROL
01:45 - 02:30					
02.30 - 03:15	INGENIERIA DE CONTROL	MOTORES DE COMBUSTION INTERNA	TALLER DE ELECTRICIDAD II	MOTORES DE COMBUSTION INTERNA	
03:15 - 04:00					
04:00 - 04:45		NEUMATICA Y OLEOHIDRAULICA	ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	NEUMATICA Y OLEOHIDRAULICA	
04:45 - 05:30					
5:30 - 06:15		REDES ELECTRICAS EN MEDIA Y BAJA TENSION			

ASIGNATURAS	HORAS	DOCENTES
REDES ELEC. EN MEDIA Y BAJA TENSION	05	Dr. Luis Manuel Terrazos Ungaro
MOTORES DE COMBUSTION INTERNA	04	Mg. Benjamin Chuquimamani Quinto
ANALISIS DE SISTEMA ELECTRICOS DE POTENCIA	06	Ing. Walter J. Lizarraga Armaza
NEUMATICA Y OLEOHIDRAULICA	04	Ing. Salvador T. Valdivia Cardenas
INGENIERIA DE CONTROL	04	Mg. Porfirio Hurtado Chavez
ORGANIZACIÓN Y GESTION DE EMPRESAS	03	Ing. Bladimir Condori Iquise
TALLER DE ELECTRICIDAD II	02	



FACULTAD DE INGENIERÍAS Y CIENCIAS PURAS

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA



HORARIO 2016-I

SEMESTRE IX		TURNO : TARDE			AULA Nº 05	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
1:00 - 01:45	CENTRALES ELECTRICAS	LINEAS DE TRANSMISION DE POTENCIAS	CENTRALES ELECTRICAS		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	
1:45 - 02:30						
2.30 - 03:15		ETICA Y EJERCICIO PROFECIONAL	ETICA Y EJERCICIO PROFESIONAL	TESIS I	TECNOLOGIA DE LA SOLDADURA	
3:15 - 04:00						
4:00 - 04:45	TECNOLOGIA DE LA SOLDADURA	TESIS I	MEDIDAS ELECTRICAS	MEDIDAS ELECTRICAS		
4:45 - 05:30						
5:30 - 06:15	LINEAS DE TRANSMISION DE POTENCIAS					

ASIGNATURAS	HORAS	DOCENTES
CENTRALES ELECTRICAS	05	Ing. Felipe Charaja Cutipa
LINEAS DE TRANSMISION DE POTENCIAS ( E ) ELECTRICAS	04	Dr. Luis Manuel Terrazos Ungaro
TECNOLOGIA DE LA SOLDADURA (E) MECÁNICA	05	Ing. Leonardo Belizario Pelinco
MEDIDAS ELÉCTRICAS	05	Mg. Porfirio Hurtado Chavez
TESIS I	04	Mg. Mario Alejandro Ramos Herrera
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	03	Mg. Martin Condori Concha
ÉTICA Y EJERCICIO PROFESIONAL	03	Mg. Hildebrando Torres Diaz



FACULTAD DE INGENIERÍAS Y CIENCIAS PURAS

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA



HORARIO 2016-I

SEMESTRE X		TURNO : TARDE		ANFITEATRO N° 06	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
01:00 - 01:45	PROTECCION DE SISTEMA DE POTENCIA	ING. DE MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	ENERGIAS RENOVABLES	ING. DE MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	
01:45 - 02:30					
02:30 - 03:15	FORMULACION DE PROYECTOS ELECTROMECANICO	CONTROL Y AUTOMATIZACION	CONTROL Y AUTOMATIZACION	FORMULACION DE PROYECTOS ELECTROMECANICO	
03:15 - 04:00					
04:00 - 04:45	ENERGIAS RENOVABLES	CONTROL Y AUTOMATIZACION	TESIS II	TESIS II	
04:45 - 05:30					
05:30-06:15	VENTILACION Y AIRE ACONDICIONADO	VENTILACION Y AIRE ACONDICIONADO	PROTECCION DE SISTEMA DE POTENCIA		
ASIGNATURAS		HORAS	DOCENTES		
ENERGIAS RENOVABLES		4	Ing. Walter J. Lizarraga Armaza		
ING. DE MANTENIMIENTO Y SEGUI. INDUSTRIAL		5	Ing. Salvador T. Valdivia Cardenas		
FORMULACION DE PROY. ELECTROMECHANICOS		4	Ing. Felipe Charaja Cutipa		
TESIS II		4	Mg. Mario Alejandro Ramos Herrera		
PROTECCION DE SISTEMAS DE POTENCIA ( e )		4	Dr. Luis Manuel Terrazos Ungaro		
VENTILACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO (E)AREA ME		4	Ing. Nestor Yancachajlla Apaza		
CONTROL Y AUTOMATIZACION ELECTROMECHANICO		4	Mg. Porfirio Hurtado Chavez		