



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



PROGRAMACIÓN DE HORARIOS DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2017-I (OFICIAL)

CICLO	CURSO	TIPO	CRÉDITOS	HORAS SEMANALES	GRUPO	DOCENTE	HORARIO	AMBIENTE ASIGNADO
I	Cálculo Diferencial e Integral I	Teoría	6	7	G1	Saldaña Tovar, José (Prof.Prác.) Rubio Gallarday, Marco Antonio	Martes 08-10 Hrs. Miércoles 08-10 Hrs. Jueves 10-13 Hrs.	103 - PA
I	Cálculo Diferencial e Integral I	Teoría	6	7	G2	Quiroz Zarabia, Isidro José (Prof.Prác.) Galvez Perez, Humberto	Martes 16-19 Hrs. Miércoles 16-18 Hrs. Jueves 16-18 Hrs.	103 - PA
I	Cálculo Diferencial e Integral I	Teoría	6	7	G3	Quiroz Zarabia, Isidro José (Prof.Prác.) Quiroz Zarabia, Isidro José	Martes 08-10 Hrs. Miércoles 08-10 Hrs. Jueves 10-13 Hrs.	112 - PA
I	Cálculo Diferencial e Integral I	Teoría	6	7	G4	Macha Collotupa, Luis (Prác.) Huaylla Salome, Miguel Angel	Martes 16-18 Hrs. Miércoles 14-17 Hrs. Viernes 14-16 Hrs.	112 - PA
I	Cálculo Diferencial e Integral I			7	G5	Jara Jara, Nolan	Miércoles 08-10 Hrs. Jueves 08-11 Hrs. Viernes 10-12 Hrs.	109 - PA / 206-PA 109-PA
I	Complementos de Matemáticas	Teoría	6	7	G1	Mendoza Quispe, Wilfredo (Prof. Prác.) Huaracha, Gabriel	Lunes 08-10 Hrs. Miércoles 10-13 Hrs. Jueves 08-10 Hrs.	103-PA
I	Complementos de Matemáticas	Teoría	6	7	G2	Carbajal Licas, Jenny (Prof.Prác.) Carbajal Licas, Jenny	Lunes 16-18 Hrs. Miércoles 14-16 Hrs. Viernes 14-17 Hrs.	103-PA
I	Complementos de Matemáticas	Teoría	6	7	G3	Saldaña Tovar, José (Prof.Prác.) Saldaña Tovar, José	Lunes 08-10 Hrs. Miércoles 10-13 Hrs. Jueves 08-10 Hrs.	112-PA
I	Complementos de Matemática	Teoría	6	7	G4	Peña Flores, Roland (Prof. Práctica) De la Cruz Marcacuzco, Rocio	Lunes 16-19 Hrs. Miércoles 17-19 Hrs. Viernes 16-18 Hrs.	112-PA
I	Física I	Teoría	6	6	G1		Lunes 10-12 Hrs. Martes 10-12 Hrs. Viernes 08-10 Hrs.	103-PA
I	Física I	Teoría	6	6	G2	Flores Vega, Walter	Lunes 14-16 Hrs. Martes 14-16 Hrs. Jueves 14-16 Hrs.	103-PA
I	FISICA I	Teoría	6	6	G3	Arnaldo Huaroto, Rosario	Martes 10-13 Hrs. Viernes 10-13 Hrs.	112-PA
I	FISICA I	Teoría	6	6	G4	Escalante Aburto, Antonio	Lunes 14-16 Hrs. Martes 14-16 Hrs. Jueves 14-16 Hrs.	112-PA
I	FISICA I	Teoría	6	6	G5	Trujillo Quinde, Alejandro	Lunes 13-16 Hrs. Jueves 13-16 Hrs.	109-PA
I	Lenguaje y Redacción	Teoría	2	2	G1	Carme López de Castilla Delgado	Lunes 12-14 Hrs.	103-PA
I	Lenguaje y Redacción	Teoría	2	2	G2	Jacinto Santos, Pablo Edwin	Jueves 12-14 Hrs.	206-PA
I	Lenguaje y Redacción	Teoría	2	2	G3	García Liza, Ana María	Viernes 08-10 Hrs.	112-PA
I	Lenguaje y Redacción	Teoría	2	2	G4	Guillén Aguilar, Flora Nilda	Martes 12-14 Hrs.	103-PA
I	Principios de Economía	Teoría	3	3	G1	Ramírez Miranda, Ridbert	Viernes 10-13 Hrs.	103-PA
I	Principios de Economía	Teoría	3	3	G2	Ramírez Miranda, Ridberth	Viernes 17-20 Hrs.	103-PA
I	Principios de Economía	Teoría	3	3	G3	Antonio Padilla Diaz	Lunes 10-13 Hrs.	112-PA
I	Principios de Economía	Teoría	3	3	G4	Nely Ana María Morillo Soto	Jueves 16-19 Hrs.	112-PA
II	Física III	Teoría	6	6	G1	Sabrera Alvarado, Régulo	Martes 10-13 Hrs. Jueves 10-13 Hrs.	107-PA
II	Física III	Teoría	6	6	G2	Jimenez Tintaya, César Omar	Lunes 13-16 Hrs. Miércoles 14-17 Hrs.	107-PA
II	Física III	Teoría	6	6	G3	Reyes Navarro, Felipe	Martes 10-13 Hrs. Jueves 08-11 Hrs.	109-PA
II	Calculo Diferencial e Integral II	Teoría	6	7	G1		Lunes 08-10 Hrs. Miercoles 10-13 Hrs. Jueves 08-10 Hrs.	107-PA
II	Calculo Diferencial e Integral II	Teoría	6	7	G2	Macha Collotupa, Luis (Prof. Prác.) Huaracha, Gabriel	Lunes 16-19 Hrs. Martes 14-16 Hrs. Jueves 14-16 Hrs.	107-PA

Dr. RUBEN VIRGILIO ALARCON MATUTTI
DIRECTOR DE LA EPIE.



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



PROGRAMACIÓN DE HORARIOS DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2017-I (OFICIAL)

CICLO	CURSO	TIPO	CRÉDITOS	HORAS SEMANALES	GRUPO	DOCENTE	HORARIO	AMBIENTE ASIGNADO
II	Calculo Diferencial e Integral II	Teoría	6	7	G3	Carbajal Licas, Jenny (Prof. Prác.) Carbajal Licas, Jenny	Lunes 10-12 Hrs. Miércoles 10-13 Hrs. Viernes 08-10 Hrs.	109-PA
II	Álgebra Lineal	Teoría	5	6	G1	Gonzales Bohorquez, Martha (Prof. práctica) Huaylla Salomé, Miguel Angel	Lunes 10-12 Hrs. Martes 08-10 Hrs. Miércoles 08-10 Hrs.	107-PA
II	Álgebra Lineal	Teoría	5	6	G2	Castro Vidal, Raúl (Prof. Prác. Castro Vidal, Raúl	Martes 16-18 Hrs. Jueves 16-18 Hrs. Viernes 16-18 Hrs.	107-PA
II	Lenguaje de Programación	Teoría	3.5	2	G1	Gamboa Cruzado, Javier	Miércoles 08-10 Hrs.	107-PA
II	Lenguaje de Programación	Teoría	3.5	2	G2	Ruiz Rivera, María Elena	Viernes 14-16 Hrs.	107-PA
II	Lenguaje de Programación	Teoría	3.5	2	G3	Gamboa Cruzado, Javier	Miércoles 10-12 Hrs.	107-PA
II	Lenguaje de Programación	Teoría	3.5	2	G4	Damaso Ríoís, María Rosa	Miércoles 10-12 Hrs.	206-PA
II	Lenguaje de Programación	Laboratorio	3.5	3	G2		Lunes 08-11 Hrs.	Informática Básica
II	Lenguaje de Programación	Laboratorio	3.5	3	G3		Martes 08-11 Hrs.	Informática Básica
II	Lenguaje de Programación	Laboratorio	3.5	3	G4	Damaso Ríoís, María Rosa	Jueves 14-17 Hrs.	Informática Básica
II	Lenguaje de Programación	Laboratorio	3.5	3	G5	Mota Alva, Lazaro	Jueves 08-11 Hrs.	Informática Básica
II	Lenguaje de Programación	Laboratorio	3.5	3	G6		Lunes 14-17 Hrs.	Informática Básica
II	Lenguaje de Programación	Laboratorio	3.5	3	G7		Martes 14-17 Hrs.	Informática Básica
II	Lenguaje de Programación	Laboratorio	3.5	3	G8	Ruiz Rivera, María Elena	Viernes 11-14 Hrs.	Informática Avanzada
II	Lenguaje de Programación	Laboratorio	3.5	3	G9	Bustamante Alvarez, Rafael	Viernes 14-17 Hrs.	Informática Básica
II	Lenguaje de Programación	Laboratorio	3.5	3	G10	INACTIVO		Informática Básica
II	Electrotecnia	Teoría	1.5	3	G1	Soto Nieto, Lita	Lunes 14-17 Hrs.	Electrotecnia
II	Electrotecnia	Teoría	1.5	3	G2	Soto Nieto, Lita	Jueves 10-13 Hrs.	Electrotecnia
II	Electrotecnia	Teoría	1.5	3	G3	INACTIVO		Electrotecnia
III	Epistemología	Teoría	3	4	G1	Matta Rojas, Carlos	Martes 10-12 Hrs. Viernes 08-10 Hrs.	305-PN
III	Epistemología	Teoría	3	4	G2	Matta Rojas, Carlos	Martes 18-20 Hrs. Miércoles 16-18 Hrs.	305-PN
III	Física II	Teoría	3	6	G1	Mori Escobar, Fanny E.	Lunes 10-13 Hrs. Viernes 10-13 Hrs.	305-PN / 37-PN
III	Física II	Teoría	3	6	G2	Zavala Trujillo, Augurio	Lunes 14-16 Hrs. Miércoles 14-16 Hrs. Jueves 14-16 Hrs.	305-PN
III	Física II	Teoría	3	6	G3	Sabrera Alvarado, Régulo	Martes 10-13 Hrs. Jueves 10-13 Hrs.	306-PN
III	Ecuaciones Diferenciales	Teoría	5	6	G1	Fernandez, Juan Raymundo (Prof. Prác) Fernandez, Juan Raymundo	Martes 08-10 Hrs. Miércoles 08-10 Hrs. Jueves 08-10 Hrs.	5-PN
III	Ecuaciones Diferenciales	Teoría	5	6	G2	Achallma Pariona, Félix Raú (Ptof. Prác. Zevallos Tovar, Orlando	Martes 16-18 Hrs. Jueves 16-18 Hrs. Viernes 16-18 Hrs.	5-PN
III	Ecuaciones Diferenciales	Teoría	5	6	G3	Ventura Zapata, Ademar (Prof. Prác) Ventura Zapata, Ademar	Martes 08-10 Hrs. Jueves 08-10 Hrs. Viernes 08-10 Hrs.	306-PN / 37 -PN
III	Circuitos Eléctricos I	Teoría	5	4	G1	Alva Saldaña, Víctor	Lunes 08-10 Hrs. Miércoles 10-12 Hrs.	305-PN
III	Circuitos Eléctricos I	Teoría	5	4	G2	Alva Saldaña, Víctor	Lunes 16-18 Hrs. Viernes 14-16 Hrs.	305-PN
III	Circuitos Eléctricos I	Teoría	5	4	G3	Luque Gamero, Salomón	Miércoles 10-12 Hrs. Viernes 10-12 Hrs.	306-PN

Dr. RUBEN VIRGILIO ALARCON MATUTTI
DIRECTOR DE LA EPIE.



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



PROGRAMACIÓN DE HORARIOS DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2017-I (OFICIAL)

CICLO	CURSO	TIPO	CRÉDITOS	HORAS SEMANALES	GRUPO	DOCENTE	HORARIO	AMBIENTE ASIGNADO
III	Circuitos Eléctricos I	Teoría	5	4	G4	Gerónimo Huamán, Celso Ysidro	Lunes 14-16 Hrs. Viernes 14-16 Hrs.	315-PN / 310-PN
III	Circuitos Eléctricos I	Teoría	5	4	G5	INACTIVO		314-PN/ 315-PN
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G2	Calderón Alva, Anderson	Martes 08-10 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G3	Calderón Alva, Anderson	Martes 10-12 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G4	Calderón Alva, Anderson	Lunes 12-14 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G5	Calderón Alva, Anderson	Jueves 08-10 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G6	Calderón Alva, Anderson	Lunes 08-10 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G7	Calderón Alva, Anderson	Lunes 10-12 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G8	Soto Cordoba, Martin	Sabado 09-11 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G9	Soto Cordoba, Martin	Sabado 11-13 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G10	Mandujano Mieses, Roberto	Lunes 14-16 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G11	Mandujano Mieses, Roberto	Martes 14-16 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G12	Geronimo Humán, Celso	Lunes 16-18 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5		G13	Alva Saldaña, Víctor	Viernes 10 -12 Hrs.	Circuitos Eléctricos
III	Circuitos Eléctricos I	Laboratorio	5	2	G14	INACTIVO		Circuitos Eléctricos
III	Dispositivos Electrónicos	Teoría	3	2	G1	Ponce Martínez, Luis	Jueves 10-12 Hrs.	305-PN
III	Dispositivos Electrónicos	Teoría	3	2	G2	Paretto Quispe, Luis	Martes 14-16 Hrs.	305-PN
III	Dispositivos Electrónicos	Teoría	3	2	G3	Ponce Martínez, Luis	Martes 13-15 Hrs.	306-PN
III	Dispositivos Electrónicos	Laboratorio	3	2	G2	Paretto Quispe, Luis	Lunes 10-12 Hrs.	Electrotecnia
III	Dispositivos Electrónicos	Laboratorio	3	2	G3	Paretto Quispe, Luis	Miércoles 10-12 Hrs	Circuitos Digitales
III	Dispositivos Electrónicos	Laboratorio	3	2	G4	Ponce Martínez, Luis	Miércoles 10-12 Hrs.	Electrotecnia
III	Dispositivos Electrónicos	Laboratorio	3	2	G5	Ponce Martínez, Luis	Miércoles 14-16 Hrs.	Electrotecnia
III	Dispositivos Electrónicos	Laboratorio	3	2	G6	Paretto Quispe, Luis	Jueves 14-16 Hrs.	Electrotecnia
III	Dispositivos Electrónicos	Laboratorio	3	2	G7	Ponce Martinez, Luis	Miércoles 12-14 Hrs.	Electrotecnia
III	Dispositivos Electrónicos	Laboratorio	3	2	G8	Paretto Quispe, Luis	Lunes 08-10 Hrs.	Electrotecnia
III	Dispositivos Electrónicos	Laboratorio	3	2	G9	INACTIVO		Electrotecnia
III	Dispositivos Electrónicos	Laboratorio	3	2	G10	INACTIVO		Electrotecnia
IV	Física IV	Teoría	4	3	G1	Chicana López, Julio Mariano	Martes 08-11 Hrs.	303-PN
IV	Física IV	Teoría	4	3	G2	Sabrera Alvarado, Régulo	Miércoles 13-16 Hrs.	303-PN
IV	Física IV	Teoría	4	3	G3	Merma Jara, Marco Antonio	Lunes 14-17 Hrs.	314-PN
IV	Función Análíticas	Teoría	5	6	G1	Taza Chambi, Galindo (Prof. Prác. Sánchez Vera, Juan Carlos	Miércoles 11-13 Hrs. Jueves 8 - 10 Hrs. Viernes 10-12 Hrs.	304-PN
IV	Función Análíticas	Teoría	5	6	G2	Castro Vidal, Raúl (Prof. Prác.) Castro Vidal, Raúl	Martes 14-16 Hrs. Jueves 14-16 Hrs. Viernes 14-16 Hrs.	303-PN
IV	Función Análíticas	Teoría	5	6	G3	Carrera Barrantes, Víctor (Prof. Prac) Carrera Barrantes, Víctor	Martes 10-12 Hrs. Viernes 10-12 Hrs. Jueves 10-12 Hrs.	313-PN 303-PN
IV	Probabilidad y Estadística	Teoría	4	5	G1	Nuñez Joseli, Martha	Lunes 14-17 Hrs. Jueves 16-18 Hrs.	306-PN
IV	Probabilidad y Estadística	Teoría	4	5	G2	Zacarias Díaz, María	Lunes 14-17 Hrs. Jueves 16-18 Hrs.	303-PN
IV	Probabilidad y Estadística	Teoría	4	5	G3	Páez Requena, César	Martes 16-18 Hrs. Miércoles 14-17 Hrs.	306-PN / 311-PN

Dr. RUBEN VIRGILIO ALARCON MATUTTI
DIRECTOR DE LA EPIE.



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



PROGRAMACIÓN DE HORARIOS DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2017-I (OFICIAL)

CICLO	CURSO	TIPO	CRÉDITOS	HORAS SEMANALES	GRUPO	DOCENTE	HORARIO	AMBIENTE ASIGNADO
IV	Probabilidad y Estadística	Teoría	4	5	G4	Zacarías Díaz, María	Lunes 18-20 Hrs. Martes 18-21 Hrs.	303-PN
IV	Circuitos Eléctricos II	Teoría	5	4	G1	Luque Gamero, Salomón	Lunes 10-12 Hrs. Viernes 08-10 Hrs.	303-PN
IV	Circuitos Eléctricos II	Teoría	5	4	G2	Paredes Peñafiel, Renato	Lunes 17-19 Hrs. Viernes 17-19 Hrs.	306-PN / 303-PN
IV	Circuitos Eléctricos II	Teoría	5	4	G3	Torres León, Alfredo	Martes 18-20 Hrs. Viernes 17-19 Hrs.	306-PN
IV	Circuitos Eléctricos II	Laboratorio	5	2	G2	INACTIVO		Mediciones Eléctricas
IV	Circuitos Eléctricos II	Laboratorio	5	2	G3	Torres León, Alfredo	Martes 20-22 Hrs.	Circuitos Eléctricos
IV	Circuitos Eléctricos II	Laboratorio	5	2	G4	INACTIVO		Mediciones Eléctricas
IV	Circuitos Eléctricos II	Laboratorio	5	2	G5	INACTIVO		Mediciones Eléctricas
IV	Circuitos Eléctricos II	Laboratorio	5	2	G6	INACTIVO		Circuitos Eléctricos
IV	Circuitos Eléctricos II	Laboratorio	5	2	G7	INACTIVO		Circuitos Eléctricos
IV	Circuitos Eléctricos II	Laboratorio	5	2	G8	INACTIVO		Circuitos Eléctricos
IV	Circuitos Eléctricos II	Laboratorio	5	2	G9	INACTIVO		Circuitos Eléctricos
IV	Circuitos Electrónicos I	Teoría	5	4	G1	Sarmiento Puchuri, Wilfredo	Jueves 10-12 Hrs. Viernes 12-14 Hrs.	304-PN / 303-PN
IV	Circuitos Electrónicos I	Teoría	5	4	G2	Vivas Fernández, Epifanio	Martes 16-18 Hrs. Miércoles 16-18 Hrs.	303-PN
IV	Circuitos Electrónicos I	Teoría	5	4	G3	Paredes Peñafiel, Renato	Lunes 08-10 Hrs. Miércoles 08-10 Hrs.	303-PN
IV	Circuitos Electrónicos I	Laboratorio	5	2	G2	Teresa Nuñez Zuñiga	Miercoles 08-10 Hrs.	Circuitos Eléctricos
IV	Circuitos Electrónicos I	Laboratorio	5	2	G3	INACTIVO		Circuitos Eléctricos
IV	Circuitos Electrónicos I	Laboratorio	5	2	G4	Castillo Gonzales, Otto	Sábado 10-12 Hrs.	Circuitos Eléctricos
IV	Circuitos Electrónicos I	Laboratorio	5	2	G5	Vivas Fernández, Epifanio	Martes 14-16 Hrs.	Circuitos Eléctricos
IV	Circuitos Electrónicos I	Laboratorio	5	2	G6	Nuñez Zuñiga, Teresa	Jueves 10 -12 Hrs.	Circuitos Eléctricos
IV	Circuitos Electrónicos I	Laboratorio	5	2	G7	Utrilla Salazar, Dario	Lunes 10-12Hrs.	Circuitos Eléctricos
IV	Circuitos Electrónicos I	Laboratorio	5	2	G8	INACTIVO		Circuitos Eléctricos
V	Métodos Numéricos	Teoría	3	2	G1	Bravo Lalangui, Marcial	Martes 10 - 12 Hrs.	305-PN
V	Métodos Numéricos	Teoría	3	2	G2	Bravo Lalangui, Marcial	Jueves 10 - 12 Hrs.	305-PN
V	Métodos Numéricos	Laboratorio	3	2	G2	Bravo Lalangui, Marcial	Martes 14 - 16 Hrs.	Informatica Básica
V	Métodos Numéricos	Laboratorio	3	2	G3	Bravo Lalangui, Marcial	Martes 16 - 18 Hrs.	Informatica Básica
V	Métodos Numéricos	Laboratorio	3	2	G4	Bravo Lalangui, Marcial	Jueves 14 - 16 Hrs.	Informatica Básica
V	Teoría de Campos Electromagnéticos	Teoría	5	6	G1	Vilca Ghezzi, Fernando	Lunes 08-10 Hrs. Miércoles 08-10 Hrs. Jueves 08-10 Hrs.	310-PN
V	Teoría de Campos Electromagnéticos	Teoría	5	6	G2	Luque Freire, Hildebrando	Lunes 15-18 Hrs. Martes 17-20 Hrs.	312-PN / 311-PN
V	Teoría de Campos Electromagnéticos	Teoría	5	6	G3	Montenegro Joo, Javier	Lunes 14-17 Hrs. Miércoles 14-17 Hrs.	304-PN / 312-PN
V	Maquinas Eléctricas	Teoría	5	4	G1	Pacheco Lujan, Werner	Martes 10-12 Hrs. Jueves 10-12 Hrs.	310-PN
V	Maquinas Eléctricas	Teoría	5	4	G2	Echeverría Peche, Erasmo	Miércoles 20-22 Hrs. Jueves 20-22 Hrs.	306-PN / 304-PN
V	Maquinas Eléctricas	Laboratorio	5	2	G2	Milla Lostaunau, Luis	Lunes 10-12 Hrs.	Lab. Eléctrica
V	Maquinas Eléctricas	Laboratorio	5	2	G3	Pacheco Lujan, Werner	Lunes 12-14 Hrs.	Lab. Eléctrica
V	Maquinas Eléctricas	Laboratorio	5	2	G4	Roman Ccorahua, Ady Alberto	Martes 12-14 Hrs.	Lab. Eléctrica
V	Maquinas Eléctricas	Laboratorio	5	2	G5	Milla Lostaunau, Luis	Martes 10-12 Hrs.	Lab. Eléctrica



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



PROGRAMACIÓN DE HORARIOS DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2017-I (OFICIAL)

CICLO	CURSO	TIPO	CRÉDITOS	HORAS SEMANALES	GRUPO	DOCENTE	HORARIO	AMBIENTE ASIGNADO
V	Circuitos Electrónicos II	Teoría	5	4	G1	Vivas Fernández, Epifanio	Lunes 12-14 Hrs. Miércoles 10-12 Hrs.	310-PN
V	Circuitos Electrónicos II	Teoría	5	4	G2	Ponce Martínez, Luis	Martes 16-18 Hrs. Jueves 16-18 Hrs.	310-PN
V	Circuitos Electrónicos II	Teoría	5	4	G3	Sarmiento Puchuri, Wilfredo	Jueves 12-14 Hrs. Viernes 10-12 Hrs.	310-PN
V	Circuitos Electrónicos II	Laboratorio	5	2	G2	Vivas Fernández, Epifanio	Viernes 12-14 Hrs.	Circuitos Electrónicos
V	Circuitos Electrónicos II	Laboratorio	5	2	G3	Vivas Fernández, Epifanio	Miércoles 14-16 Hrs.	Circuitos Electrónicos
V	Circuitos Electrónicos II	Laboratorio	5	2	G4	Alva Saldaña, Víctor	Miércoles 08-10 Hrs.	Circuitos Electrónicos
V	Circuitos Electrónicos II	Laboratorio	5	2	G5	Sarmiento Puchuri, Wilfredo	Jueves 08-10 Hrs.	Circuitos Electrónicos
V	Circuitos Electrónicos II	Laboratorio	5	2	G6	Gerónimo Huamán, Celso Y.	Viernes 20-22 Hrs.	Circuitos Electrónicos
V	Circuitos Electrónicos II	Laboratorio	5	2	G7	Malca Fernández, Jean Carlos	Jueves 18-20 Hrs.	Circuitos Electrónicos
V	Circuitos Electrónicos II	Laboratorio	5	2	G8	Picón Llanos, Edmundo	Miércoles 16-18 Hrs.	Circuitos Electrónicos
V	Circuitos Electrónicos II	Laboratorio	5	2	G9	Alva Saldaña, Víctor	Lunes 10-12 Hrs.	Circuitos Electrónicos
V	Circuitos Electrónicos II	Laboratorio	5	2	G10	INACTIVO		Circuitos Electrónicos
V	Circuitos Electrónicos II	Laboratorio	5	2	G11	Paredes Peñafiel, Renato	Lunes 20-22 Hrs.	Circuitos Electrónicos
V	Circuitos Digitales I	Teoría	5	4	G1	Tejada Muñoz, Guillermo	Martes 08-10 Hrs. Viernes 08-10 Hrs.	310-PN
V	Circuitos Digitales I	Teoría	5	4	G2	Alarcon Matutti, Ruben	Martes 14-16 Hrs. Miercoles 14-16 Hrs.	313-PN
V	Circuitos Digitales I	Teoría	5	4	G3	Silva Garate, Luis	Lunes 20-22 Hrs. Martes 20-22 Hrs.	305-PN
V	Circuitos Digitales I	Laboratorio	5	2	G2	Silva Garate, Luis	Lunes 18-20 Hrs.	Circuitos Digitales
V	Circuitos Digitales I	Laboratorio	5	2	G3	Silva Garate, Luis	Miércoles 18-20 Hrs.	Circuitos Digitales
V	Circuitos Digitales I	Laboratorio	5	2	G4	Alarcón Matutti, Rubén	Miercoles 16-18 Hrs.	Circuitos Digitales
V	Circuitos Digitales I	Laboratorio	5	2	G5	Casimiro Pariasca, Oscar	Martes 14-16 Hrs.	Circuitos Digitales
V	Circuitos Digitales I	Laboratorio	5	2	G6	Utrilla Salazar, Dario	Lunes 16 - 18 Hrs.	Circuitos Digitales
V	Circuitos Digitales I	Laboratorio	5	2	G7	Casimiro Pariasca, Oscar	Martes 16-18 Hrs.	Circuitos Digitales
VI	Introducción a las Telecomunicaciones	Teoría	6.5	5	G1	Zavala Huavel, Esequiel	Lunes 10-12 Hrs. Jueves 10-13 Hrs.	311-PN
VI	Introducción a las Telecomunicaciones	Teoría	6.5	5	G2	Zavala Huavel, Esequiel	Lunes 15-18 Hrs. Jueves 16-18 Hrs.	311-PN
VI	Introducción a las Telecomunicaciones	Laboratorio	6.5	3	G2	Llosa Portugal, Sixto	Lunes 10-13 Hrs.	Lab. Telecomunic.
VI	Introducción a las Telecomunicaciones	Laboratorio	6.5	3	G3	Llosa Portugal, Sixto	Miércoles 10-13 Hrs.	Lab. Telecomunic.
VI	Introducción a las Telecomunicaciones	Laboratorio	6.5	3	G4	Unsihuay Tovar, Roberto	Viernes 17-20 Hrs.	Lab. Telecomunic.
VI	Introducción a las Telecomunicaciones	Laboratorio	6.5	3	G5	Sotelo Ortiz, Jaime	Lunes 09-12 Hrs.	Lab. Antenas y Med. Transmisión
VI	Introducción a las Telecomunicaciones	Laboratorio	6,5	3	G6	Vallejos Laos, Jaime	Lunes 17-19 Hrs.	Lab. Antenas y Med. Transmisión
VI	Controles Eléctricos y Automatización	Teoría	3.5	2	G1	Benites Saravia, Nicanor	Martes 10-12 Hrs.	311-PN
VI	Controles Eléctricos y Automatización	Teoría	3.5	2	G2	Picón Llanos, Edmundo	Jueves 20-22 Hrs.	305-PN
VI	Controles Eléctricos y Automatización	Laboratorio	3.5	3	G2	Cruzado Montañez, Luis	Miércoles 18-21 Hrs.	Lab. Automatización
VI	Controles Eléctricos y Automatización	Laboratorio	3.5	3	G3	Mestas Ramos, José	Viernes 19-22 Hrs.	Lab. Automatización
VI	Controles Eléctricos y Automatización	Laboratorio	3.5	3	G4	Cruzado Montañez, Luis	Lunes 19-22 Hrs.	Lab. Automatización
VI	Mediciones Electrónicas	Teoría	5.5	4	G1	Miguel Ato, Rómulo	Martes 18-20Hrs. Viernes 18-20 Hrs.	306-PN /304-PN
VI	Mediciones Electrónicas	Teoría	5.5	4	G2	Mestas Ramos, José	Lunes 20-22 Hrs. Martes 20-22 Hrs.	311-PN
VI	Mediciones Electrónicas	Laboratorio	5.5	3	G2	Soto Nieto, Lita	Jueves 14-17 Hrs.	Lab. Mediciones Electrónicas
VI	Mediciones Electrónicas	Laboratorio	5.5	3	G3	Calderón Alva, Anderson	Jueves 10-13 Hrs.	Lab. Mediciones Electrónicas

Dr. RUBEN VIRGILIO ALARCON MATUTTI
DIRECTOR DE LA EPIE.



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



PROGRAMACIÓN DE HORARIOS DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2017-I (OFICIAL)

CICLO	CURSO	TIPO	CRÉDITOS	HORAS SEMANALES	GRUPO	DOCENTE	HORARIO	AMBIENTE ASIGNADO
VI	Mediciones Electrónicas	Laboratorio	5.5	3	G4	Soto Nieto, Lita	Martes 14-17 Hrs.	Lab. Mediciones Electrónicas
VI	Mediciones Electrónicas	Laboratorio	5.5	3	G5	Torres Leon, Alfredo	Viernes 19-22 Hrs.	Lab. Mediciones Electrónicas
VI	Circuitos Digitales II	Teoría	6.5	5	G1	Tejada Muñoz, Guillermo	Miércoles 08-11 Hrs. Viernes 10-12 Hrs.	311-PN
VI	Circuitos Digitales II	Teoría	6.5	5	G2	Utrilla Salazar, Dario	Miércoles 14-16 Hrs. Viernes 13-16 Hrs.	306-PN / 312-PN
VI	Circuitos Digitales II	Laboratorio	6.5	3	G2	Casimiro Pariasca, Oscar	Jueves 08-11 Hrs.	Lab. Circuitos Digitales
VI	Circuitos Digitales II	Laboratorio	6.5	3	G3	Tejada Muñoz, Guillermo	Lunes 11-14 Hrs.	Lab. Circuitos Digitales
VI	Circuitos Digitales II	Laboratorio	6.5	3	G4	Utrilla Salazar, Dario	Viernes 10 - 12 Hrs.	Lab. Circuitos Digitales
VI	Circuitos Digitales II	Laboratorio	6.5	3	G5	Tejada Muñoz, Guillermo	Jueves 11-14 Hrs.	Lab. Circuitos Digitales
VI	Circuitos Digitales II	Laboratorio	6.5	3	G6	Casimiro Pariasca, Oscar	Miércoles 14-17 Hrs.	Lab. Circuitos Digitales
VII	Antenas	Teoría	5	2	G1	Llosa Portugal, Sixto	Jueves 10-12 Hrs.	312-PN
VII	Antenas	Teoría	5	2	G2	Heredia Reyes, Carlos	Viernes 20-22 Hrs.	12-PN
VII	Antenas y Medios de Transmisión	Laboratorio	5	2	G2	Llosa Portugal, Sixto	Jueves 08-10 Hrs.	Lab. Antenas y Med. Transmisión
VII	Antenas y Medios de Transmisión	Laboratorio	5	2	G3	Heredia Reyes, Carlos	Lunes 18-20 Hrs.	Lab. Antenas y Med. Transmisión
VII	Antenas y Medios de Transmisión	Laboratorio	5	2	G4	Heredia Reyes, Carlos	Martes 18-20 Hrs.	Lab. Antenas y Med. Transmisión
VII	Antenas y Medios de Transmisión	Laboratorio	5	2	G5	Heredia Reyes, Carlos	Viernes 18-20 Hrs.	Lab. Antenas y Med. Transmisión
VII	Medios de Transmisión	Teoría	5	2	G1	Llosa Portugal, Sixto	Martes 10-12 Hrs.	312-PN
VII	Medios de Transmisión	Teoría	5	2	G2	Hurtado Rantes, José	Lunes 18-20 Hrs.	312-PN
VII	Programación Avanzada	Teoría	3	2	G1		Martes 08-10 Hrs.	312-PN
VII	Programación Avanzada	Teoría	3	2	G2		Viernes 19-21 Hrs.	312-PN
VII	Programación Avanzada	Laboratorio	3	2	G2		Viernes 08-10 Hrs.	Lab. Eléctrica
VII	Programación Avanzada	Laboratorio	3	2	G3		Miércoles 16-18 Hrs.	Lab. Informática Básica
VII	Sistemas de Comunicación Dig	Teoría	5	4	G1	Sotelo Ortiz, Jaime	Miércoles 10-12 Hrs. Jueves 08-10 Hrs.	312-PN
VII	Sistemas de Comunicación Dig	Teoría	5	4	G2	Ríos Julcapoma, Milton	Lunes 20-22 Hrs. Miércoles 20-22 Hrs.	312-PN
VII	Sistemas de Comunicación Dig	Teoría	5	4	G3	Chávez Irazábal, Wilbert	Lunes 14-16 Hrs. Martes 14-16 Hrs.	206-PA
VII	Sistemas de Comunicación Digital I	Laboratorio	5	2	G2	Sotelo Ortiz, Jaime	Viernes 08-10 Hrs.	Lab. Telecomunic.
VII	Sistemas de Comunicación Digital I	Laboratorio	5	2	G3	Sotelo Ortiz, Jaime	Martes 14-16 Hrs.	Lab. Telecomunic.
VII	Sistemas de Comunicación Digital I	Laboratorio	5	2	G4	Ríos Julcapoma, Milton	Lunes 18-20 Hrs.	Lab. Telecomunic.
VII	Sistemas de Comunicación Digital I	Laboratorio	5	2	G5	Ríos Julcapoma, Milton	Miércoles 18-20 Hrs.	Lab. Telecomunic.
VII	Sistemas de Control I	Teoría	5	4	G1	Vargas Tamani, Bruno	Lunes 08-10 Hrs. Miércoles 08-10 Hrs.	312-PN
VII	Sistemas de Control I	Teoría	5	4	G2	Mandujano Mieses, Roberto	Jueves 14-16 Hrs. Viernes 10-12 Hrs.	312-PN
VII	Sistemas de Control I	Laboratorio	5	2	G2	Vargas Tamani, Bruno	Lunes 10-12 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
VII	Sistemas de Control I	Laboratorio	5	2	G3	Vargas Tamani, Bruno	Miércoles 10-12 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
VII	Sistemas de Control I	Laboratorio	5	2	G4	Malca Fernández, Jean Carlos	Martes 16-18 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
VII	Sistemas de Control I	Laboratorio	5	2	G5	Malca Fernández, Jean Carlos	Miércoles 14-16 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
VII	Sistemas de Control I	Laboratorio	5	2	G6	Vargas Tamani, Bruno	Miércoles 12-14 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
VII	Arquitectura de Computadoras	Teoría	5	6	G1	Acuña Gutiérrez, Pedro	Martes 19-22 Hrs. Jueves 19-22 Hrs.	312-PN
VIII	Procesamiento Digital de Señales	Teoría	3.5	2	G1	Carrillo Gomero, Flavio	Lunes 10-12 Hrs.	313-PN

Dr. RUBEN VIRGILIO ALARCON MATUTTI
DIRECTOR DE LA EPIE.



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



PROGRAMACIÓN DE HORARIOS DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2017-I (OFICIAL)

CICLO	CURSO	TIPO	CRÉDITOS	HORAS SEMANALES	GRUPO	DOCENTE	HORARIO	AMBIENTE ASIGNADO
VIII	Procesamiento Digital de Señales	Teoría	3.5	2	G2	Bustamante Alvarez, Rafael	Jueves 18-20 Hrs.	313-PN
VIII	Procesamiento Digital de Señales	Laboratorio	3.5	3	G2	Carrillo Gomero, Flavio	Viernes 08-11 Hrs.	Lab. Informática Básica
VIII	Procesamiento Digital de Señales	Laboratorio	3.5	3	G3	Bustamante Alvarez, Rafael	Jueves 14-17 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
VIII	Procesamiento Digital de Señales	Laboratorio	3.5	3	G4	Bustamante Alvarez, Rafael	Viernes 18-21 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
VIII	Fundamentos de Administración	Teoría	3	3	G1	Álvarez Esquivel, Carlos	Lunes 16-19 Hrs.	313-PN
VIII	Fundamentos de Administración	Teoría	5	3	G2	Álvarez Esquivel, Carlos	Miércoles 16-19 Hrs.	313-PN
VIII	Microondas	Teoría	5	3	G1	Vallejos Laos, Jaime	Lunes 19-22 Hrs.	306-PN
VIII	Microondas	Teoría	5	3	G2	Vallejos Laos, Jaime	Martes 19-22 Hrs.	315-PN
VIII	Radiopropagación	Teoría	5	3	G1	Heredia Reyes, Carlos	Miércoles 18-21 Hrs.	305-PN
VIII	Radiopropagación	Teoría	5	3	G2	Castillo Gonzales, Otto	Viernes 19-22 Hrs.	306-PN
VIII	Sistemas de Control II	Teoría	5	4	G1	Benites Saravia, Nicanor	Martes 14-16 Hrs. Viernes 08-10 Hrs.	313-PN
VIII	Sistemas de Control II	Teoría	5	4	G2	Mandujano Mieses, Roberto	Jueves 10-12 Hrs. Viernes 14-16 Hrs.	313-PN
VIII	Sistemas de Control II	Laboratorio	5	2	G2	Mandujano Mieses, Roberto	Martes 11-13 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
VIII	Sistemas de Control II	Laboratorio	5	2	G3	Mandujano Mieses, Roberto	Lunes 11-13 Hrs.	Lab. Informática Básica
VIII	Sistemas de Control II	Laboratorio	5	2	G4	Malca Fernández, Jean Carlos	Martes 18-20 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
VIII	Diseño Digital	Teoría	4.5	3	G1	Granados Ly, Alfredo	Martes 11-14 Hrs.	303-PN
VIII	Diseño Digital	Laboratorio	4.5	3	G2	Granados Ly, Alfredo	Martes 08-11 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
VIII	Diseño Digital	Laboratorio	4.5	3	G3	Granados Ly, Alfredo	Viernes 08-11 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
IX	Ética y Deontología	Teoría	3	3	G1	Mora Zavala, Carlos A.	Miércoles 19-22 Hrs.	303-PN
IX	Ética y Deontología	Teoría	3	3	G2	Quispe Cárdenas, Jorge Amadeo	Miércoles 16-19 Hrs.	306-PN
IX	Realidad Nacional	Teoría	2	2	G1	Álvarez Esquivel, Carlos	Lunes 19-21 Hrs.	313-PN
IX	Realidad Nacional	Teoría	2	2	G2	Álvarez Esquivel, Carlos	Miércoles 19-21 Hrs.	313-PN
IX	Ingeniería de Control I	Teoría	6	4	G1	Benites Saravia, Nicanor	Martes 12-14 Hrs. Viernes 10-12 Hrs.	312-PN / 313-PN
IX	Ingeniería de Control I	Laboratorio	6	2	G2	Cifuentes Noreña, Ever	Lunes 18-20 Hrs.	Lab. Informática Básica
IX	Ingeniería de Control I	Laboratorio	6	2	G3	Cifuentes Noreña, Ever	Jueves 20-22 Hrs.	Lab. Informática Básica
IX	Ingeniería de Control I	Laboratorio	6	2	G4	Cifuentes Noreña, Ever	Jueves 18-20 Hrs.	Lab. Informática Básica
IX	Ingeniería de Control I	Laboratorio	6	2	G5	Cabezas Soldivilla, Rafael	Jueves 18-20 Hrs.	Lab. Informática Básica
IX	Electrónica de Potencia I	Teoría	5	4	G1	Tisza Contreras, Juan F.	Jueves 14-16 Hrs. Viernes 14-16 Hrs.	306-PN
IX	Electrónica de Potencia I	Teoría	5	4	G2	Nuñez Zuñiga, Teresa	Martes 18-20 Hrs. Jueves 18-10 Hrs.	306-PN
IX	Electrónica de Potencia I	Laboratorio	5	2	G2	Nuñez Zuñiga, Teresa	Martes 16-18Hrs.	Lab. Electrónica de Potencia
IX	Electrónica de Potencia I	Laboratorio	5	2	G3	Gerónimo Huamán, Celso Ysidro	Viernes 16-18 Hrs.	Lab. Electrónica de Potencia
IX	Electrónica de Potencia I	Laboratorio	5	2	G4	Gerónimo Huamán, Celso Ysidro	Viernes 18-20 Hrs.	Lab. Electrónica de Potencia
IX	Electrónica de Potencia I	Laboratorio	5	2	G5	Malca Fernández, Jean Carlos	Miércoles 18-20 Hrs.	Lab. Electrónica de Potencia
IX	Electrónica Industrial	Teoría	4	4	G1	Picón Llanos, Edmundo	Jueves 18-20 Hrs. Viernes 18-20 Hrs.	303-PN / 305-PN
IX	Electrónica Industrial	Teoría	4	4	G2	Tisza Contreras, Juan F.	Jueves 16-18 Hrs. Viernes 16-18 Hrs.	312-PN/313
IX	Microelectrónica	Teoría	3	2	G1	Alarcón Matutti, Rubén	Lunes 16-18 Hrs.	313-PN
IX	Microelectrónica	Laboratorio	3	2	G2	Alarcón Matutti, Rubén	Lunes 14-16 Hrs.	Lab. Informática Avanzada
IX	Microelectrónica	Laboratorio	3	2	G3	Alarcón Matutti, Rubén	Martes 16-18 Hrs.	Lab. Informática Avanzada



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



PROGRAMACIÓN DE HORARIOS DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2017-I (OFICIAL)

CICLO	CURSO	TIPO	CRÉDITOS	HORAS SEMANALES	GRUPO	DOCENTE	HORARIO	AMBIENTE ASIGNADO
X	Redes y Conectividad	Teoría	4	4	G1	Gonzales Calienes, Rossina	Lunes 18-20 Hrs. Viernes 18-20 Hrs.	315-PN
X	Redes y Conectividad	Teoría	4	4	G2	Paucar Curasma, Ronald	Viernes 14-16Hrs. Viernes 16-18 Hrs.	315-PN
X	Radiodifusión	Teoría	4	2	G1	Hurtado Rantes, José	Viernes 20-22 Hrs.	303-PN
X	Telefonía	Teoría	4	2	G1	Valderrama Romero, Isaac	Miércoles 18-20 Hrs.	312-PN
X	Ingeniería de Control II	Teoría	5	6	G1	Cabezas Soldivilla, Rafael	Lunes 20-22 Hrs. Martes 20-22 Hrs. Jueves 20-22 Hrs.	303-PN /314-PN/ 303PN
Electivo	Planeamiento de Sistemas de T	Teoría	4	4	G1	Valderrama Romero, Isaac	Miércoles 16-18 Hrs. Jueves 18-20 Hrs.	304-PN
Electivo	Servicios de Telecomunicacion	Teoría	4	4	G1	Sánchez Boyd, Antonio	Lunes 20-22 Hrs. Martes 20-22 Hrs.	304-PN
Electivo	Instrumentación Biomédica	Teoría	4	4	G1	Huablocho Perez, Teófilo	Jueves 17-19 Hrs. Jueves 19-21 Hrs.	315-PN
Electivo	Instrumentación Industrial	Teoría	4	4	G1	Picón Llanos, Edmundo	Lunes 18-20 Hrs. Martes 18-20 Hrs.	304-PN
Electivo	Desarrollo de Proyectos de Ing	Teoría	4	4	G1	Valderrama Romero, Isaac	Martes 16-18 Hrs. Jueves 16-18 Hrs.	304-PN
Electivo	Desarrollo de Proyectos de Ing	Teoría	4	4	G2	Sotelo López, Carlos	Martes 18-20 Hrs. Miércoles 18-20 Hrs.	314-PN / 304-PN

PA : Pabellón Antiguo

PN: Pabellón Nuevo