

Código	Actividad	Actividad	Horario	Docentes	Ubicación
950426	Dispositivos Electrónicos	R3011	Mi(m)1:5 Sa(m)1:5	Rus, Daniel	Sede Medrano
950426	Dispositivos Electrónicos	R3012	Lu(n)0:4 Vi(n)0:4	Palumbo, Felix	Sede Medrano
950426	Dispositivos Electrónicos	R3031	Lu(t)1:5 Vi(t)1:5	Zuasquita, Ricardo	Sede Medrano
950426	Dispositivos Electrónicos	R3051	Ju(n)1:5 Ma(n)1:5	Sanguineti, Daniel	Sede Campus
950434	Electrónica Aplicada II	R4051	Vi(n)1:5	Ing. H. Aparicio	Sede Medrano
950434	Electrónica Aplicada II	R4053	Mi(n)1:5	Ing. N. Muiño	Sede Medrano
950434	Electrónica Aplicada II	R4054	Lu(n)1:5	Ing. N. Muiño	Sede Medrano
950438	ELECTRONICA APLICADA III	R5051	Vi(n)1:5	Ing. M. Seoane	Sede Medrano
950438	ELECTRONICA APLICADA III	R5052	Lu(n)1:5	Ing. C. Navarro	Sede Medrano
950438	ELECTRONICA APLICADA III	R5053	Ju(n)1:5	Ing. C. Navarro	Sede Medrano
950440	ELECTRONICA DE POTENCIA	R5051	Ju(n)1:4	Ing. F. Narvaja	Sede Medrano
950440	ELECTRONICA DE POTENCIA	R5053	Mi (n) 1:4	Ing. G. Miquel	Sede Medrano
950447	Física Electrónica	R2001	Ma(m)1:5 Vi(m)1:5	Dr. F. Suárez	Sede Medrano
950447	Física Electrónica	R2052	Ju(n)1:5 Lu(n)1:5	Ing. F. Nesprías	Sede Campus
950452	Informática I	R1001	Mi(m)1:5	Ing. Mariano González	Sede Medrano
950452	Informática I	R1021	Sa(m)1:5	Ing. Ignacio Bonelli	Sede Medrano
950452	Informática I	R1022	Ma(m)1:5	Ing. Marcelo Trujillo	Sede Medrano
950452	Informática I	R1023	Vi(m)1:5	Ing. Héctor Spataro	Sede Medrano
950452	Informática I	R1024	Lu(m)1:5	Ing. Martín Marino	Sede Medrano
950452	Informática I (sólo recursantes)	R1031	Mi(t)1:5	Ing. Daniel Pelletieri	Virtual
950452	Informática I	R1041	Lu(t)1:5	Ing. Héctor Spataro	Sede Medrano
950452	Informática I	R1042	Vi(t)1:5	Ing. Nahuel González	Sede Medrano
950452	Informática I	R1043	Ma(t)1:5	Ing. Marcelo Trujillo	Sede Medrano
950452	Informática I (sólo recursantes)	R1051	Lu(n)1:5		Virtual
950452	Informática I (sólo recursantes)	R1052	Ma(n)1:5	Lic. Andrea Fleischman	Virtual
950452	Informática I	R1053	Ju(n)1:5	Ing. Jerónimo Atencio	Sede Campus
950452	Informática I	R1091	Vi(n)1:5	Ing. Oscar Paniagua	Sede Campus
950452	Informática I (sólo recursantes)	R1093	Mi(n)1:5	Ing. Gabriel Mandrut	Virtual

950453	Informática II	R2001	Ma(m)1:5	Marcelo Giura	Sede Medrano
950453	Informática II	R2002	Mi(m)1:5	Marcelo Trujillo	Sede Medrano
950453	Informática II	R2003	Vi(m)1:5	Nahuel González	Sede Medrano
950453	Informática II	R2004	Ju(m)1:5	Mariana Prieto Canalejo	Sede Medrano
950453	Informática II	R2051	Mi(n)1:5	Marcelo Trujillo	Sede Campus
950453	Informática II	R2052	Ma(n)1:5	Gustavo Fresno	Sede Campus
950453	Informática II	R2053	Lu(n)1:5	Gabriel Mandrut	Sede Campus
950432	Máquinas e Instalaciones Eléctricas	R4001	Sa(m)1:4	Ing. P. Ciappa Pokidiuk	Sede Medrano
950432	Máquinas e Instalaciones Eléctricas	R4052	Ju(n)1:5	Ing. J. Matricali	Sede Medrano
950432	Máquinas e Instalaciones Eléctricas	R4053	Ma(n)1:4	Ing. R. Paolillo	Sede Medrano
950457	Medidas Electrónicas I	R4001	Vi(m)1:5	Ing. P. de Cesare	Sede Medrano
950457	Medidas Electrónicas I	R4052	Ma(n)1:5	Ing. E. Marinsek	Sede Medrano
950457	Medidas Electrónicas I	R4053	Lu(n)1:5	Ing. F. Perez Gunella	Sede Medrano
950458	MEDIDAS ELECTRONICAS II	R5052	Mi(n)1:5	Alejandro Henze	Sede Medrano
950458	MEDIDAS ELECTRONICAS II	R5053	Ma(n)1:5	Juan Cecconi	Sede Medrano
950458	MEDIDAS ELECTRONICAS II	R5054	Ju (n) 1:5	Alejandro Henze	Sede Medrano
950456	Medios de Enlace	R3001	Lu(m)1:4	Ing. G. L. Molinaro	Sede Medrano
950456	Medios de Enlace	R3002	Sa(m)1:4	Ing. N. Sinardi	Sede Medrano
950456	Medios de Enlace	R3051	Vi(n)1:4	Ing. N. Sinardi	Sede Campus
950456	Medios de Enlace	R3052	Ma(n)1:5	Ing. G. L. Molinaro	Sede Campus
950456	Medios de Enlace	R3053	Lu(n)1:4	Ing. C. Arrieta	Sede Campus
950449	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	R6051	Ma(n)1:5	Ing. H. Garonis	Sede Medrano
950449	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	R6052	Ju (n) 1:5	Ing. A. Russo	Sede Medrano
950459	PROYECTO FINAL	R6051	Vi(n)1:5	Tapino Silvio	Sede Medrano
950459	PROYECTO FINAL	R6052	Ju (n) 1:5	Muiño Norberto	Sede Medrano
950459	PROYECTO FINAL	R6053	Mi(n)1:5	Verrastro Sebastian	Sede Medrano
950448	Seguridad, Higiene y Medio Ambiente	R4001	Mi(m)5:6	Lic. Erika Fernandez	Sede Medrano
950448	Seguridad, Higiene y Medio Ambiente	R4031	Ju(t)4:5	Ing. C. Corra	Sede Medrano
950448	Seguridad, Higiene y Medio Ambiente	R4051	Ju(n)0:1	Ing. C. Corra	Sede Medrano

950448	Seguridad, Higiene y Medio Ambiente	R4052	Mi(n)0:1	Lic. Erika González	Sede Medrano
950433	Sistemas de Comunicaciones	R4001	Mi(m)1:4	Ing. M. Doallo	Sede Medrano
950433	Sistemas de Comunicaciones	R4051	Ju(n)2:5	Ing. Frisina	Sede Medrano
950433	Sistemas de Comunicaciones	R4052	Ma(n)2:5	Ing. M. Doallo	Sede Campus
950433	Sistemas de Comunicaciones	R4053	Mi(n)2:5	Ing. F. Rodríguez Duc	Sede Medrano
950496	SISTEMAS DE CONTROL	R5051	Mi(n)1:5	Dr. Ing. Franco M Pessana	Sede Medrano
950496	SISTEMAS DE CONTROL	R5052	Lu(n)1:5	Ing. Juan Collazo	Sede Medrano
950496	SISTEMAS DE CONTROL	R5053	Ma(n)1:5	Ing. Pablo Cerallo	Sede Medrano
951601	Sistemas de Representación	R1001	Vi(m)3:5	Ing. Rubén Lozano	Sede Medrano
951601	Sistemas de Representación	R1051	Lu(n)1:3	Ing. Juan Manuel Perdomo	Sede Medrano
951601	Sistemas de Representación	R1052	Mi(n)1:3	Ing. Rubén Lozano	Sede Medrano
950455	Técnicas Digitales I	R3001	Ju(m)1:4	Ing. J. Atencio	Sede Medrano
950455	Técnicas Digitales I	R3002	Ma(m)1:4	Ing. Alejandro González	Sede Medrano
950455	Técnicas Digitales I	R3051	Sa(t)1:4	Ing. J. Alarcon	Sede Medrano
950455	Técnicas Digitales I	R3052	Mi(n)1:4	Ing. R. Simone	Sede Medrano
950455	Técnicas Digitales I	R3053	Vi(n)1:4	Ing. J. Collazo	Sede Medrano
950429	Técnicas Digitales II	R4001	Ma(m)1:5	Ing. M. Romeo	Sede Medrano
950429	Técnicas Digitales II	R4051	Mi(n)1:5	Ing. J. Alarcón	Sede Medrano
950429	Técnicas Digitales II	R4052	Lu(n)1:5	Ing. J. Cruz	Sede Medrano
950429	Técnicas Digitales II	R4053	Vi(n)1:5	Ing. J. Paradiso	Sede Medrano
950429	Técnicas Digitales II	R4054	Ma(n)1:5	Ing. A. Furfaro	Sede Medrano
950435	TECNICAS DIGITALES III	R5051	Ma(n)1:5	Ing. Darío Alpern	Sede Medrano
950435	TECNICAS DIGITALES III	R5053	Ju(n)1:5	Ing. Juan Montenegro	Sede Medrano
950435	TECNICAS DIGITALES III	R5054	Mi(n)1:5	Ing. Alejandro Furfaro	Sede Medrano
950439	TECNOLOGIA ELECTRONICA	R5051	Vi(n)1:5	Dra. Ing. L. Fraigi	Sede Medrano
950439	TECNOLOGIA ELECTRONICA	R5052	Mi(n)1:5	Ing. A. Lozano	Sede Medrano
950424	Teoría de Circuitos I	R3001	Ma(m)1:6	Dr. Ing. Franco Pessana	Sede Medrano
950424	Teoría de Circuitos I	R3002	Ju(m)1:6	Dr. Ing. Franco Pessana	Sede Medrano
950424	Teoría de Circuitos I	R3003	Sa(m)1:6	Dr. Ing. Franco Pessana	Sede Medrano

950424	Teoría de Circuitos I	R3051	Ju(n)0:5	Ing. Andrés Di Donato	Sede Medrano
950431	Teoría de los Circuitos II	R4001	Ju(m)1:5	Ing. M. Llamedo Soria	Sede Medrano
950431	Teoría de los Circuitos II	R4051	Ma(n)1:5	Ing. P. Joaquim	Sede Medrano
950431	Teoría de los Circuitos II	R4052	Lu(n)1:5	Ing. M. Llamedo Soria	Sede Medrano
950431	Teoría de los Circuitos II	R4053	Mi(n)1:5	Ing. C. Navarro	Sede Medrano