



Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Buenos Aires

El que suscribe: DECANO de la FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES ING. GUILLERMO OLIVETO, certifica que DINIELLO, FELIPE NICOLÁS, DNI Nro. 33187131, Legajo: 120415, con título anterior Bachiller Nacional Bilingüe en Ciencias y Letras, expedido por Instituto de Enseñanza Privada Nuevo Siglo de General Roca - Provincia de Río Negro, ha obtenido las siguientes calificaciones correspondientes a la carrera de INGENIERÍA ELECTRÓNICA, Plan 95.-

ASIGNATURAS	Cursó el Año	Calificación		Fecha	Libro	Folio	Facultad	Observaciones
		Nº	Letras	Aprob.				
Álgebra y Geometría Analítica	2005	5	cinco	01/03/06	BA087	211	FRBA	P 95 Anual
Análisis Matemático I	2005	5	cinco	29/05/06	BA088	117	FRBA	P 95 1Cuat
Física I	2005	4	cuatro	14/12/05	BA086	115	FRBA	P 95 2Cuat
Informática I	2005	9	nueve	17/02/06	R0035	79	FRBA	P 95 Anual
Ingeniería y Sociedad	2005	8	ocho	08/07/05	PR004	100	FRBA	P 95 1Cuat
Química General	2005	5	cinco	13/12/05	BA086	101	FRBA	P 95 Anual
Sistemas de Representación	2006	8	ocho	01/12/06	PR006	205	FRBA	P 95 Anual
Análisis de Señales y Sistemas	2007	4	cuatro	11/12/07	R0040	17	FRBA	P 95 Anual
Análisis Matemático II	2006	5	cinco	18/07/06	BA088	212	FRBA	P 95 1Cuat
Física Electrónica	2007	5	cinco	22/02/11	R0047	114	FRBA	P 95 1Cuat
Física II	2006	4	cuatro	07/12/06	BA090	88	FRBA	P 95 1Cuat
Informática II	2006	7	siete	06/12/06	R0037	65	FRBA	P 95 Anual
Inglés I		8	ocho	24/02/09	D0015	182	FRBA	P 95 Sin Cursar
Probabilidad y Estadística	2008	7	siete	12/07/08	PR009	5	FRBA	P 95 1Cuat
Dispositivos Electrónicos	2008	4	cuatro	29/07/08	R0041	201	FRBA	P 95 1Cuat
Economía	2012	7	siete	13/07/12	PR015	105	FRBA	P 95 1Cuat
Electrónica Aplicada I	2008	5	cinco	19/07/10	R0046	19	FRBA	P 95 2Cuat
Inglés II		9	nueve	19/08/09	D0015	236	FRBA	P 95 Sin Cursar
Medios de Enlace	2008	4	cuatro	03/03/09	R0043	100	FRBA	P 95 Anual
Técnicas Digitales I	2007	4	cuatro	05/03/08	5199	20	FRBA	P 95 Anual
Teoría de Circuitos I	2007	4	cuatro	26/05/09	R0043	184	FRBA	P 95 Anual
Electrónica Aplicada II	2010	6	seis	23/07/12	R0050	23	FRBA	P 95 Anual
Legislación	2008	6	seis	11/12/08	BA098	229	FRBA	P 95 2Cuat
Máquinas e Instalaciones Eléctricas	2011	4	cuatro	22/02/13	R0051	44	FRBA	P 95 Anual
Medidas Electrónicas I	2009	4	cuatro	01/12/10	R0046	191	FRBA	P 95 Anual
Seguridad, Higiene y Medio Ambiente	2007	7	siete	17/12/07	R0040	68	FRBA	P 95 Anual

ASIGNATURAS	Curso el Año	Calificación		Fecha Aprob.	Libro	Folio	Facultad	Observaciones
		N°	Letras					
Sistemas de Comunicaciones	2009	4	cuatro	09/02/15	R0054	78	FRBA	P 95 Anual
Técnicas Digitales II	2009	7	siete	24/09/10	R0046	165	FRBA	P 95 Anual
Teoría de Circuitos II	2010	7	siete	21/07/11	R0048	91	FRBA	P 95 Anual
Electrónica Aplicada III	2012	8	ocho	27/02/19	R0060	82	FRBA	P 95 Anual
Electrónica de Potencia	2012	6	seis	06/11/14	R0053	209	FRBA	P 95 Anual
Medidas Electrónicas II	2011	4	cuatro	20/12/16	R0057	99	FRBA	P 95 Anual
Proyecto Final	2014	8	ocho	24/05/19	R0060	127	FRBA	P 95 1Cuat
Sistemas de Control	2013	4	cuatro	01/10/15	R0055	93	FRBA	P 95 Anual
Técnicas Digitales III	2011	7	siete	30/11/11	PR014	242	FRBA	P 95 Anual
Tecnología Electrónica	2012	6	seis	06/08/13	R0051	235	FRBA	P 95 Anual
Control Moderno (Elec.)	2015	10	diez	29/10/15	R0055	117	FRBA	P 95 1Cuat
Optoelectrónica y Aplicaciones Laser(Elec.)	2014	4	cuatro	29/07/14	R0053	136	FRBA	P 95 1Cuat
Organización Industrial	2013	5	cinco	01/08/13	R0051	209	FRBA	P 95 1Cuat
Práctica Supervisada			Aprob.	30/11/16	PPS0004	97	FRBA	P 95 Sin Cursar
Robótica (Elec.)	2013	9	nueve	26/10/15	R0055	108	FRBA	P 95 1Cuat
Sistemas Optoelectrónicos (Elec.)	2013	7	siete	10/12/13	R0052	112	FRBA	P 95 2Cuat

Las calificaciones obtenidas por el estudiante en asignaturas que fueron registradas hasta el 31 de Marzo de 2017, conforme a la escala de calificaciones de la Ordenanza 908 (aprobado, calificaciones 4 o superiores), son ponderadas para el cálculo del promedio por la ecuación que figura en Ordenanza N° 1566. No se ponderan los insuficientes (calificaciones 1, 2 y 3).

Ha concluido el plan de estudios correspondiente a la carrera INGENIERÍA ELECTRÓNICA plan de 5 años y medio, con un promedio general de 7,27 (siete con veintisiete centésimos), egresando el día 24 de mayo de 2019.-

Para que conste y a pedido del interesado se le expide el presente certificado, sin enmiendas ni raspaduras, en BUENOS AIRES el 13 de octubre de 2020, para los fines que estime corresponder.

Secretario Académico

Dr. MIRIAN INÉS CAPELARI

U.T.N.
DA

Decano

Ing. GUILLERMO J. OLIVETO

Intervino:

Firma del interesado

Buenos Aires, 13 de octubre de 2020-

Verificado que las firmas que anteceden son auténticas, y controlado el presente certificado, el Consejo Superior de la Universidad Tecnológica Nacional, por Resolución Nro.: 603 de fecha 3 de julio de 2020 aprueba el otorgamiento del diploma que lo acredita como: INGENIERO ELECTRÓNICO.-

Secretaria Académica

Ing. LILIANA RAQUEL CUENCA PLETSCH

Vicepresidente

Ing. HAROLDO TOMÁS AVETTA



El título otorgado cuenta con la Resolución
Ministerial de Reconocimiento y Validez
Nacional N° 2454/2016

**Secretaría de Políticas
Universitarias**

Diniello, Felipe Nicolás
DNI 33187131
UTN - Ingeniero Electrónico

Analítico



Ministerio de Educación
Argentina

DAIANA ANDREA MARTINEZ
Directora de Títulos y Certificaciones



000000403100