

Apertura de 1 curso de Electrónica Aplicada I (EA1) en 1er Cuatrimestre

Estimados/as estudiantes,

Como se sabe, la asignatura *EA1* es una actividad curricular del 2do cuatrimestre del 3er. año de la carrera. Como tal, la Facultad tiene la obligación de habilitar su cursado durante ese período.

También es conocido que no existe a nivel de plan de estudios correlatividades para el cursado entre *Dispositivos Electrónicos* (en adelante *Dispo*) y esta asignatura. Sin embargo, es notorio que ese vínculo debería existir.

Durante varios años solo se abrió *EA1* en el 2do. cuatrimestre con el objeto de evitar que en el 1er cuatrimestre los/las estudiantes se inscribieran, a la vez, en ambas materias (*cuando ello ocurrió, los resultados académicos fueron muy malos en EA1*). Sin embargo, esto constituía un perjuicio para aquellos estudiantes que ya tenían firmada o promocionada *Dispo* y que se veían impedidos de cursarla en el 1er. cuatrimestre.

Desde 2023, el Consejo Departamental de la carrera resolvió abrir una comisión de *EA1* los días Lunes y Viernes por la noche en Campus **SOLO** para aquellos/as estudiantes que, al momento de la inscripción, tengan regularizada o promocionada *Dispo*. El curso estará a cargo del Ing. Gonzalez Galli.

Esta comisión de *EA1* no será publicada en el Guaraní dado que el Sistema no es capaz de controlar los requisitos específicos que se indicaron mas arriba. La inscripción será solo presencial a través de la Secretaría del Departamento en el horario de 16 a 20hs, **los días 14/15 o 18 de marzo**; por lo cual, los y las estudiantes que deseen inscribirse en esa comisión DEBEN tener **libre** los días lunes y viernes (turno noche) para poder concretar la misma.

De mas esta aclarar que no se dará curso favorable a ningún pedido de excepción de esta directiva de inscripción.

Cordialmente,



Esp. Ing. Marcelo Giura
Director de Departamento de
Ingeniería Electrónica UTN.BA

3°	ASIGNATURA	A/C	TURNO	DIV.	LUNES	MARTES	MIERCOL.	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	ANEXO
950423	ELECTRÓNICA APLICADA I	C	N	R3051	0 1 2 3 4 5 6 0	1 2 3 4 5 6 0	1 2 3 4 5 6 0	1 2 3 4 5 6 0	1 2 3 4 5 6 0	1 2 3 4 5 6 0	CAMPUS