Al Sr. Director de la Maestría en Ingeniería Biomédica de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Entre Ríos

DR. MARCELO BERLI

C	,	-
5	/	D
		U

Nos dirigimos a usted y por su intermedio a la Comisión de Posgrado a fin de elevar la Propuesta de Tesis para la Maestría en Ingeniería Biomédica titulada "Diseño de Sistema Háptico para realimentación táctil no invasiva en prótesis de miembro superior".

Cabe resaltar que en el documento adjunto se presenta la propuesta redactada de acuerdo a los lineamientos fijados en la PROVIDENCIA Comisión de Posgrado de la FI-UNER Nº 01/08, incorporando como Co-director al Dr. Ing. Jorge E. Monzón de FaCENA-UNNE.

Se adjunta a la presente, el documento con la mencionada propuesta y los CV correspondientes para su consideración.

Sin otro particular, me despido saludándolo con atenta y distinguida consideración.

Eduardo Filomena

Dopartamento Académico Electrónica

Ing. Jeremias A. Garcia Cabrera

Maestrando de la MIB

DNI: 32.313.431

Cel: 379-154881703

Correo: jagarciacabrera@yahoo.com.ar

jeremiasgarcia@exa.unne.edu.ar

Mgter. Bjoing. Eduardo Filomena

Director de Tesis propuesto

DNI: 21.411.798

Cel: 342-156306542

Correo: efilomena@ingenieria.uner.edu.ar