

EXP-UNC 37025/2012

RESOLUCIÓN CD N° 165/2012

VISTO

Los pedidos de inscripción en la carrera de posgrado Especialización en Sistemas de Radar e Instrumentación elevado por el Dr. Giorgio M. Caranti, Director de dicha carrera; y

CONSIDERANDO

Que según lo establecido en el Artículo N° 10 del Reglamento de la carrera, Ord. HCD N° 08/09, el Comité Académico de Carrera ha analizado las solicitudes de inscripción de los postulantes, aceptando como alumnos de la carrera de posgrado Especialización en Sistemas de Radar e Instrumentación a los candidatos que cumplen con los requisitos de admisión establecidos en el Artículo N° 9 del mencionado Reglamento;



Que la Señora Secretaria de Posgrado hace suya la admisión de los candidatos propuestos por el Consejo Académico de Carrera de la mencionada Especialización.

EL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º: Aceptar la inscripción de los siguientes aspirantes en la Carrera de Especialización en Sistemas de Radar e Instrumentación:

Apellido y Nombre	D.N.I.	Título
AIME, Pablo Nicolás	29.995.863	Ing. Electrónico
ALASIA, Melisa Alejandra del Valle	31.625.824	Ing. en Computación
ALFONSO, Armando	16.508.102	Ing. en Telecomunicaciones
ARRI, Gabriela Soledad	32.748.546	Ing. Mecánica Aeronáutica
BARAVALLE, Laura Daniela	30.096.279	Lic. en Astronomía
CASTRO, Diego José	32.882.457	Ing. en Telecomunicaciones
CIALABRINI, Adalberto	92.082.762	Ing. Elec. Electrónico
FURBATTO, Celina Grisel	29.640.274	Ing. Civil
GUZMAN, Diego	30.901.624	Ing. Electrónico
HEREDIA, Luciana	30.350.212	Lic. en Astronomía
HEREDIA, Sebastián Dario	27.003.377	Lic. en Física



Universidad
Nacional
de Córdoba




FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física.

MOLINA, Eduardo Walter	30.847.055	Ing. en Telecomunicaciones
MONTAMAT, Ignacio Adolfo	31.668.824	Ing. en Computación
ORTÍZ, Gerardo Benjamín	30.240.868	Ing. Electrónico
PETRACCA, Gabriel Oscar	33.491.399	Ing. en Telecomunicaciones
POFFO, Denis Alexander	31.407.448	Lic. en Astronomía
PUIG, Lucas Miguel Domingo	21.902.105	Ing. Electrónico
RODRIGUEZ GONZÁLEZ, Santiago Andrés	32.925.085	Ing. en Computación
RODRIGUEZ, Martín Sebastián	27.337.672	Ing. en Telecomunicaciones
SONNA, Pablo Andrés	30.970.876	Ing. en Electrónica
URANGA, Javier Nicolás	25.202.941	Ing. en Sist. de Información
VENA VALDARENAS, Román Rodrigo	29.030.312	Lic. en Astronomía

ARTÍCULO 2º: Notifíquese al Instituto Aeronáutico Universitario. Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA, A VEINTITRÉS DÍAS DEL MES DE JULIO DE DOS MIL DOCE.

pc.



Dra. SILVINA PÉREZ
Secretaría General
Fa.M.A.F.



Dr. FRANCISCO A. TAMARIT
DECANO
Fa.M.A.F.