

EXP – UNC 0050648/2013

RESOLUCIÓN CD Nº 03/2014

VISTO:

La Res. CD 269/2013 que llama a inscripción de postulantes a becas del Fondo de Becas de Grado del Programa de Igualdad de Oportunidades Económicas para el corriente año; y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión Asesora de Becas, luego del análisis de las situaciones socio-económicas y académicas de los postulantes, ha confeccionado el dictamen con su orden de mérito correspondiente;

Que el Art. 5 de la Res. CD 269/2013 fija un estipendio anual de una beca A pesos dieciséis mil (\$ 16.000), de una beca B en pesos doce mil (\$ 12.000), de una beca C en pesos ocho mil (\$ 8.000) y de una beca D en pesos cuatro mil (\$4.000);

Que las mencionadas becas están reglamentadas por la Ord. CD 6/2012;

Que la Comisión Asesora considero situaciones excepcionales conforme a las atribuciones conferidas por el Art. 11 de la Ord. CD 6/2012 y ha establecido requisitos académicos a cumplir para estos estudiantes.

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

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: Aprobar el dictamen presentado por la Comisión Asesora de Becas y, en consecuencia, otorgar las becas del Fondo de Becas de Grado del Programa de Igualdad de Oportunidades Económicas correspondiente al corriente año a los beneficiarios que figuren en el ANEXO I que forma parte de la presente.

ARTÍCULO 2º: Exigir a los estudiantes que se enumeran a continuación y que forman parte del ANEXO I el cumplimiento de las actividades académicas que se detallan en el ANEXO II que forma parte de la presente:

Garay, Joel Elber Teobaldo	DNI: 38164866
Lenarduzzi, Aylen Sofia	DNI: 38161433
Corellano, Antonela Isabel	DNI: 34173599
Guzmán Sánchez, Miyaky Matsui	DNI: 94104717
Castellano, José Ignacio	DNI: 34433106
Días, Verónica Alejandra	DNI: 31308113
Arguello, Segio Daniel	DNI: 37189870
Vallejos, Lucas Alejandro	DNI: 33315360
Quezada Montenegro, Ashley Denise	DNI: 37108369

ARTÍCULO 3º: Las Becas tendrán una duración de 10 meses, para alumnos renovantes del 01/03/2014 al 31/12/2014 y para las nuevas admisiones del 01/04/2014 al 31/01/2015.



ARTÍCULO 4º: El pago se hará efectivo en la medida que los fondos destinados para este programa estén disponibles, imputando estas erogaciones a las partidas del presupuesto en vigencia.

ARTÍCULO 5º: Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA A LOS VEINTICUATRO DÍAS DEL MES DE FEBRERO DE DOS MIL CATORCE.

Ir


Dr. SERGIO CANNAS
Secretario General
FAMAF


Dra. ESTHER GALINA
DECANA
FAMAF

ANEXO I RES. CD N° 03/2014

ESTUDIANTES RENOVANTES


Apellido Y Nombre	DNI	CUIL	Monto mensual	Período	Carrera
FERREIRA JAVIER AGUSTÍN	35.869.356	20-35869356-4	\$1.600	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
ARENAS HINOJOSA, LAURA	94.103.861	27-94103861-7	\$1.600	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN
LEAÑO NORMA VERÓNICA	37.845.586	27-37845586-9	\$1.600	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN
VILLADA FLAVIA ELIZABETH	35.573.450	27-35573450-7	\$1.200	01/03/14 al 31/12/14	PROF. MATEMATICA
TABORDA JENNIFER DEL VALLE	36.725.896	27-36725896-4	\$1.200	01/03/14 al 31/12/14	PROF. MATEMATICA
DÍAS VERÓNICA ALEJANDRA	31.308.113	27-31308113-9	\$1.200	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
VELASCO FRANCISCO LUIS	35.578.403	20-35578403-8	\$1.200	01/03/14 al 31/12/14	LIC. MATEMÁTICA
ACOSTA BAZÁN, ALEJANDRA CELESTINA	36.233.894	27-36233894-3	\$1.200	01/03/14 al 31/12/14	PROF. EN MATEMÁTICA
ARGUELLO, SERGIO DANIEL	37.189.870	20-37189870-1	\$1.200	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN
APREA MARIA SOLEDAD	34.688.563	27-34688563-2	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. EN FÍSICA
PAEZ JORGELINA NOELIA	33.550.989	27-33550989-2	\$800	01/03/14 al 31/12/14	PROF. MATEMATICA
ZAPATA SILVA ILLAKK YURI	35.018.128	20-35018128-9	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
SKRUNDZ WILLIAM MAYCOL	33.647.255	20-33647255-6	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
GRANDO MAITE SOLEDAD	35.833.335	23-35833335-4	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC EN FISICA
VALLEJOS LUCAS ALEJANDRO	33.315.360	20-33315360-3	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. EN MATEMÁTICA
CORELLANO ANTONELA ISABEL	34.173.598	27-34173598-5	\$800	01/03/14 al 31/12/14	PROF. MATEMATICA
GUZMÁN SÁNCHEZ MIYAKI MATSUI	94.104.717	27-94104717-9	\$800	01/03/14 al 31/12/14	PROF. MATEMATICA
FARRHER EDUARDO JEREMÍAS	35.644.978	23-35644978-9	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. EN FÍSICA
TEJERINA MAXIMILIANO EZEQUIEL	34.908.666	20-34908666-3	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
ROSALES NICOLÁS NAZARENO	35.524.910	20-35524910-8	\$800	01/03/14 al 31/12/14	PROF. MATEMATICA
DÉCIMA MAYCO DAVID	37.476.041	20-37476041-7	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. EN FÍSICA
DAMBRA FABIÁN GONZALO	38.095.061	20-38095061-9	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. EN FÍSICA
QUEZADA MONTENEGRO ASHLEY DENISE	37.108.369	27-37108369-9	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN
OVIEDO CARLA GABRIELA	33.771.126	27-33771126-5	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. ASTRONOMIA
D'PAULA ROBERTO RENZO JOEL	37.636.819	20-37636819-0	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. MATEMATICA
GARAY JOEL ELBER TEOBALDO	38.164.866	20-38164866-5	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. ASTRONOMIA
LENARDUZZI AYLEN SOFIA	38.161.433	27-38161433-1	\$800	01/03/14 al 31/12/14	LIC. MATEMÁTICA
PEREYRA JUAN PABLO	32.309.073	20-32309073-5	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
CCANTO TORRES ERIK OSCAR	93.906.463	20-93906463-0	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
MOLINERO ZADKIEL	37.376.733	20-37376733-7	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC EN FISICA
CAPELO ROGELIO DAVID	35.669.179	20-35669179-3	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
RODRIGUEZ SANTIAGO AGUSTÍN	37.483.234	20-37483234-5	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC. EN FÍSICA
CASTELLANO JOSÉ IGNACIO	34.433.106	20-36433106-2	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC. EN ASTRONOMIA
RODIGOU CÓRDOBA SANTIAGO	36.232.695	20-36232695-9	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC. EN FÍSICA
OLAZ DÉBORA STEFANIA	36.774.228	27-36774228-9	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
TOMATORE MARINA BELÉN	38.318.657	27-38318657-4	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC. ASTRONOMIA
MARTINEZ MATTALIA ALFREDO	37.851.574	20-37851574-3	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN
BRAVIN ELIAN EDUARDO	36.294.463	20-36294463-6	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC. CS COMPUTACION
VALDEZ FELIPE ADRIAN	36.356.997	20-36356997-9	\$400	01/03/14 al 31/12/14	LIC. MATEMATICA



NUEVAS ADMISIONES – ESTUDIANTES AVANZADOS

Apellido Y Nombre	D.N.I.	CUIL	Monto Mensual	Período	Carrera
GALLO, ANDREA LILEN	34.188.754	27-34188754-8	\$1.200	01/04/14 al 31/01/15	LIC. MATEMÁTICA
GARNERO, SAMUEL ANDRES	36.589.495	20-36589495-8	\$1.200	01/04/14 al 31/01/15	LIC. EN FÍSICA
MENEGHINI, SANTIAGO MANUEL	34.980.097	20-34980097-8	\$800	01/04/14 al 31/01/15	LIC. EN FÍSICA
MATURANO, LEANDRO ALBERTO	33.515.905	20-33515905-6	\$800	01/04/14 al 31/01/15	LIC. EN FÍSICA
CEAGLIO, FLORENCIA VANINA	33.599.265	27-33599265-8	\$800	01/04/14 al 31/01/15	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
GUTIERREZ QUISPE, ROBERT GERSON	94.963.992	20-94963992-5	\$800	01/04/14 al 31/01/15	LIC. MATEMÁTICA
BONADER, NICOLAS EUSEBIO	39.072.655	20-39072655-5	\$800	01/04/14 al 31/01/15	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
DEJTIAR, MALAQUIAS DAVID	37.476.422	20-37476422-6	\$800	01/04/14 al 31/01/15	LIC. EN FÍSICA
MORENO GUIÑAZU, ANA PAULA	36.984.146	27-36984146-2	\$800	01/04/14 al 31/01/15	PROF. MATEMÁTICA
ROMERO, MATIAS JAVIER	36.051.194	20-36051194-5	\$800	01/04/14 al 31/01/15	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
VILTE CÁCERES, VANESA SOLEDAD	38.332.433	27-38332433-0	\$800	01/04/14 al 31/01/15	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
PEROTTI BERNARDINI, GIULIANO FRANCO	36.120.720	20-36120720-4	\$400	01/04/14 al 31/01/15	LIC. EN FÍSICA
MENDEZ, YULIANA JAQUELINA	38.101.815	27-38101815-1	\$400	01/04/14 al 31/01/15	PROF. MATEMÁTICA
MARI, MARIA BELÉN	35.581.301	27-35581301-6	\$400	01/04/14 al 31/01/15	LIC. ASTRONOMÍA
DAZA PERILLA, INGRID VANESSA	94.960.071	27-94960071-3	\$400	01/04/14 al 31/01/15	LIC. ASTRONOMÍA
PALOMEQUE, JORGE LUIS	34.809.204	23-34809204-9	\$400	01/04/14 al 31/01/15	PROF. MATEMÁTICA
ORLANDO, AGUSTÍN JAVIER	38.984.501	23-38984501-9	\$400	01/04/14 al 31/01/15	LIC. CS DE LA COMPUTACIÓN.
ROST, AGUSTÍN MATIAS	37.850.363	23-37850363-9	\$400	01/04/14 al 31/01/15	LIC. ASTRONOMÍA

Sr. SERGIO A. CANNAS
Secretario General
FAMAF



Dra. ESTHER GALINA
DECANA
FAMAF

ANEXO II RES. CD N° 03/2014

ACTIVIDADES ACADÉMICAS EXCEPCIONALES ESTABLECIDAS PARA RENOVANTES

Apellido	D.N.I.	CUIL	F.Nac	Montofbeca	Carrera	Mat./A 2013
1 Garay, Joel Elber Teobaldo	38.164.866	20-38164866-5	10/08/1994	\$800	Lic. Cs de la Computación.	2
Materias exigidas a cursar y aprobar durante 2014. Algoritmos y Estructuras de Datos I, Matemática Discreta I y Análisis Matemático I.						
2 Lenarduzzi, Aylén Sofía	38.161.433	27-38161433-1	14/08/1994	\$800	Lic. en Matemática	2
Materias exigidas a cursar y aprobar durante 2014. Análisis Matemático I, Álgebra I y una de estas materias: Ana lisis Matemático II ó Álgebra II						
3 Corellano, Antonela Isabel	34.173.599	27-34173599-5	27/12/1990	\$800	Prof. Matemática	2
Materias exigidas a cursar y aprobar durante 2014. Análisis Matemático III y Elementos de Física y al menos una de 3er año de la carrera						
4 Guzmán Sánchez, Miyaky Matsui	94.104.717	27-94104717-9	05/11/1988	\$800	Prof. Matemática	2
Materias exigidas a cursar y aprobar durante 2014. Geometría I, Elementos de Física y al menos una de 3er año de la carrera						
5 Castellano, José Ignacio	34.433.106	20-34433106-2	27/09/1992	\$400	Lic. en Astronomía	2
Materias exigidas a cursar y aprobar durante 2014. Astronomía Gral, Física Gral III y Análisis Matemático IV,						
6 Días, Verónica Alejandra	31.308.113	27-31308113-9	04/12/1984	\$1.200	Lic. Cs de la Computación.	2
Materias exigidas a cursar y aprobar durante 2014: Análisis Matemático II, Álgebra y al menos una de 2do año de la carrera						
7 Arguello, Segio Daniel	37.189.870	20-37189870-1	17/02/1993	\$1.200	Lic. Cs de la Computación.	2
Materias exigidas a cursar y aprobar durante 2014: Análisis Matemático II, Álgebra y al menos una de 2do año de la carrera						
8 Vallejos, Lucas Alejandro	33.315.360	20-33315360-3	15/09/1987	\$800	Lic. en Matemática	2
Materias exigidas a cursar y aprobar durante 2014. Geometría Superior y Estructuras Algebraicas y al menos una materia de 5to año de la carrera						
9 Quezada Montenegro, Ashley Denise	37.108.369	27-37108369-9	05/04/1993	\$800	Lic. Cs de la Computación.	2
Materias exigidas a cursar y aprobar durante 2014: Análisis Matemático II, Álgebra y al menos una de 2do año de la carrera						