



Universidad Nacional de Córdoba
FACULTAD DE MATEMÁTICA ASTRONOMÍA Y FÍSICA

Expte. N° 0025874/2009

RESOLUCION HCD N° 194/2009.-

VISTO

El proyecto de Convenio Docente entre el Observatorio Astronómico Córdoba y la Facultad, presentado por el Sr. Decano;

CONSIDERANDO

Que históricamente ha existido un acuerdo de hecho entre el OAC y la Facultad, según el cual los docentes del OAC participan en el dictado de las distintas asignaturas; y que es conveniente formalizar el lazo existente entre la FaMAF y el OAC;

Por ello

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

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Aprobar el proyecto de Convenio Docente, que en fotocopia forma parte de la presente resolución, entre el Observatorio Astronómico Córdoba y la Facultad; y autorizar al Sr. Decano a suscribirlo.

ARTÍCULO 2°: Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA A VEINTISIETE DÍAS DEL MES DE JULIO DE DOS MIL NUEVE.-

gl


Dr. WALTER N. DAL LAGO
Secretario General Fa. M.A.F.


Dr. DANIEL E. BARRACO DÍAZ
DECANO
Fa.M.A.F.

**CONVENIO DOCENTE ENTRE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA Y EL OBSERVATORIO ASTRONÓMICO CÓRDOBA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Entre la Facultad de Matemática, Astronomía y Física (FaMAF), representada en este acto por el Decano Dr. Daniel E. Barraco, con domicilio en Avda. Medina Allende s/n, Ciudad Universitaria, y el Observatorio Astronómico Córdoba, (OAC), representado por su Director Dr. Emilio Lapasset, con domicilio en calle Laprida 854, ambas instituciones dependientes de la Universidad Nacional de Córdoba (UNC), se acuerda el presente Convenio Docente, el que se regirá por las cláusulas que se indican.

Desde la creación de las carreras de grado y posgrado de FAMAFA, ha existido un acuerdo de hecho entre las partes involucradas en este convenio, según el cual los docentes del OAC participan en el dictado de las distintas asignaturas. Los docentes del OAC, Institución dependiente del Rectorado de la UNC, desempeñan sus tareas de docencia, investigación y extensión de acuerdo a lo establecido por los Estatutos de la UNC, por lo que este Convenio tiene por objeto formalizar el lazo existente entre la FaMAF y el OAC con respecto al desarrollo de la actividad docente.

CLÁUSULA 1ª:

La FAMAFA, con el asesoramiento de la Comisión Asesora de Astronomía incluirá, en cada distribución docente cuatrimestral para el dictado de las materias de la Licenciatura y Doctorado en Astronomía, a todos los docentes con cargos en el OAC a junio de 2009, los cuales se especifican en el Anexo I del presente convenio. Asimismo se podrán afectar a dichos docentes al dictado de otras materias que dicte la Facultad para sus alumnos o para alumnos de otras unidades académicas con las que FAMAFA tenga convenios de cooperación docente. Estas tareas deberán ser consideradas como parte de las obligaciones propias del personal docente dependiente del OAC.

CLÁUSULA 2ª:

Los docentes del OAC incluidos en las distribuciones docentes de la FAMAFA, deberán cumplir las reglamentaciones vigentes en la Facultad sobre la actividad docente, y estarán sujetos al régimen disciplinario establecido por la Ordenanza HCS 3/2003, y la FaMAFA tendrá potestad para la aplicación de sanciones que pudieran corresponder de acuerdo a dicha norma.

CLÁUSULA 3ª:

La Secretaría Académica de la FaMAFA, como organismo contralor de la actividad docente, elaborará los informes que correspondan acerca del desempeño docente del personal del OAC incluido en las distribuciones docentes de FaMAFA.

CLÁUSULA 4ª:

La caducidad del presente convenio podrá producirse por denuncia de una de las partes, la que deberá efectuarse con al menos de seis (6) meses de anticipación.

Para constancia y fiel cumplimiento, ambas partes otorgan y firman el presente convenio en dos ejemplares de idéntico tenor y a un solo efecto, en la Ciudad de Córdoba a los días del mes dedel año 2009.


Dr. Daniel Barraco
Decano de FAMAFA

Dr. Emilio Lapasset
Director del OAC



PERSONAL DOCENTE DEL OBSERVATORIO ASTRONOMICO
AL 05/06/2009

PROFESOR TITULAR o ASOCIADO

Leg.	Apellido	Cod.	
02435	FERNANDEZ MARTIN SILVIA	101	CON *
08671	CARRANZA GUSTAVO J.	101	INT *
10753	CALDERON JESUS H.	105	CON *
11331	CLARIA OLMEDO JUAN J.	101	CON *
13287	VILLADA MONICA M.	105	INT *
13292	LAPASSET EMILIO	101	INT *
21498	LIPARI SEBASTIAN L.	105	CON *
24205	GARCIA LAMBAS DIEGO	101	CON *
25702	MURIEL HERNAN	105	CON *
26339	GOMEZ MERCEDES N.	105	CON *
28935	BEAUGE CRISTIAN	105	CON *
30589	DIAZ RUBEN J.	107	INT y 111 CON

PROFESOR ADJUNTO

25701	ALONSO MARIA V.	109	CON *
27321	ABADI MARIO G.	109	CON *
27979	AHUMADA JAVIER A.	110	CON *
28542	GOLDES GUILLERMO V.	109	CON *
31497	DONZELLI CARLOS J.	109	CON *
32354	VALOTTO CARLOS A.	110	CON *
32973	ROHRMANN RENE D.	110	CON *
34603	MERCHAN MANUEL E.	111	CON *
37116	AHUMADA ANDREA V.	111	CON *
38832	MARTINEZ ATENCIO HECTOR	111	CON *

PROFESOR ASISTENTE (EX J.T.P)

15444	ARREGUINE VICTOR M.	115	CON *
21926	NICOTRA MARIANO A.	114	CON *
33517	MERLO DAVID C.	113	CON *
35266	GUNTARDT GUILLERMO I.	113	INT y 115 CON
36528	ODDONE MONICA A.	114	INT y 115 CON
37319	GIMENO GERMAN N.	115	INT y 119 CON
38136	SANCHEZ ARIEL G.	115	CON *
38139	WEIDMANN WALTER	115	INT *
38450	LARES HARBIN MARCELO	115	CON *
38704	PIVATO MAXIMILIANO C.	115	CON *
39212	DIAZ MARIA E.	115	CON *
39394	DOMINGUEZ MARIANO	115	CON *
39513	COENDA VALERIA	115	CON *
40010	AGUERO MARIA PAZ	115	CON *
40563	PARISI MARIA C.	115	CON *
42207	RAGONE CINTHIA J.	115	CON *
42208	COLDWELL GEORGINA V.	115	CON *
42209	CECCARELLI LAURA M.	115	CON *
42245	ZANDIVAREZ ARNALDO A.	115	CON *
81052	COCA SEBASTIAN	115	CON *

Handwritten signature/initials



Handwritten signature of Dr. Emilio Lapasset

Dr. EMILIO LAPASSET
DIRECTOR
OBS. ASTRONOMICO - U.N.C.

PROFESOR AYUDANTE

33892	BUSTOS FIERRO IVAN	119	CON *
34822	FERREIRO DIEGO LUIS	117	INT y 111 CON
36663	CAMPERI JAVIER	119	INT *
36714	VEGA LUIS R.	119	CON *
40126	PAZ DANTE	119	INT *
40169	O'MILL ANA	119	INT *
42198	LEIVA ALEJANDRO M.	119	CON *
43529	GRAMAJO LUCIANA V.	119	CON *

NO se listan los Ayudantes Alumnos.

lisdollfam



Elapant
DR. EMILIO LAPAGNET
DIRECTOR
OBSERVATORIO ASTRONÓMICO - U.N.C.

bed
3