



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PROYECTO URU/06/004, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO

PEDECIBA

Acta Nº 09/13- En Montevideo, a los 26 días del mes de junio de 2013, se reúne en sesión ordinaria el Consejo Científico del Área de Física en la Sala de Dirección del Instituto de Física de la Facultad de Ingeniería.

Presentes: Dres. Tabaré Gallardo, Alejandro Romanelli, Daniel Ariosa, Carlos Negreira y Mg. Santiago Villalba.

Ausentes: Arturo Martí.

Hora: 13:30 comienza la sesión.

Secretaria: Jimena Rodríguez

1.- Consideración del Acta CC 08/2013 del 5 de junio de 2013.

Resolución: Aprobar el acta CC 08/2013 del 5 de junio de 2013.

UNANIMIDAD 5/5

2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva. Sesión del 13 de junio.

Informa el Dr. Tabaré Gallardo

_ **Área Física: Contratación de Técnicos Mecánicos Torneros del Área:** A) Homologar lo resuelto por el consejo Científico del Área y contratar a Luis Quiñones como Técnico Mecánico Tornero del Área Física, con un sueldo nominal mensual de \$ 23.109 (pesos uruguayos veintitrés mil ciento nueve), con una carga horaria de 30hs semanales, a partir del 1º de julio de 2013. La contratación es a modo de prueba por tres meses, renovable previo informe favorable del Investigador responsable del Taller de Mecánica (Ciencias) del Área de Física. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo Nº 16 subgrupo Nº 02.

B) Homologar lo resuelto por el consejo Científico del Área y contratar a Joaquín Fernández como Técnico Mecánico Tornero del Área Física, con un sueldo nominal mensual de \$ 15.406 (pesos uruguayos quince mil cuatrocientos seis), con una carga horaria de 20hs. semanales, a partir del 17 de junio de 2013. La contratación es a modo de prueba por tres meses, renovable previo informe favorable del Investigador responsable del Taller de Mecánica del Área de Física. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo Nº 16 subgrupo Nº 02.

C) Homologar lo resuelto por el consejo Científico del Área y contratar a Luis Sánchez como Técnico Mecánico Tornero del Área Física, con un sueldo nominal mensual de \$ 15.406 (pesos uruguayos quince mil cuatrocientos seis), con una carga horaria de 20hs. semanales, a partir del 17 de junio de 2013. La contratación es a modo de prueba por tres meses, renovable previo informe favorable del Investigador responsable del Taller de Mecánica del Área de Física. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo Nº 16 subgrupo Nº 02

_ **Área Física: Integración de tribunal para defensa de tesis de Maestría:** Se toma conocimiento y se aprueba la siguiente integración del tribunal para el Ing. Guzmán HERNÁNDEZ (Orientador: Alejandro Romanelli): Dres. Raúl Donangelo (Presidente), Eduardo Mizraji, Arturo Martí, Horacio Failache y Alejandro Romanelli. Suplente: Ricardo Marotti.

_ **Área Física: Despido de Técnico Electrónico.** : Homologar lo resuelto por el Consejo Científico del Área y proceder con el despido del Técnico Electrónico Damián Rivadavia a partir del 7 de junio de 2013.

_ **Genera I: Reglamento de Personal Académico de PEDECIBA:** Se posterga.

_ **Llamado a mantenimiento de equipos, actualización de software y acceso a bibliografía y a bases de datos 2013.:** Aprobado



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PROYECTO URU/06/004, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO

PEDECIBA

- _ **Llamado a Inserción de Científicos 2013.:** Aprobado
- _ **Actividad Interdisciplinaria FIS – GEO: “Bial de la Asociación Latinoamericana de Paleomagnetistas y geomagnetistas (LATINMAG)”:** Se aprueba la Actividad Interdisciplinaria “Bial de la Asociación Latinoamericana de Paleomagnetistas y geomagnetistas (LATINMAG)”. Con los siguientes aportes:
Fondos Centrales.....\$ 20.000
Área Física.....\$ 10.000
Área Geociencias.....\$ 30.000
- _ **Curso sobre aplicaciones web:** Se aprueba.
- _ **Apoyos a estudiantes de maestría y doctorado.**

Resolución: Se le asigna a los siguientes estudiantes los Apoyos para Tesis de Maestría y Doctorado por \$12.000 y \$16.000 (pesos uruguayos doce mil y dieciséis mil con 00/100) para el año 2013:

- | | | |
|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| 1. Beracochea Castro, Martín | 50. Calero, Natalia | 101. Franco Fraguas, Paula |
| 2. Brandner Giménez, Astrid | 51. Calvo, Clementina | 102. Galvalisi, Umberto |
| 3. Fontenla, Santiago | 52. Canclini, Lucía | 103. Galvalisi, Martín |
| Facundo Matías | 53. Castelli, Leticia | 104. García, Gabriela |
| 5. Machado Gonzalez, | 54. Castells, Matias | 105. García, Luis Fernando |
| 4. Giorello Retamar, Matias | 55. Castro, Manuel | 106. García, Mariana |
| 6. Mir Da Silva, Daiana | 56. Castro, Oscar | 107. García, Mateo |
| 7. Pazos Obregon, Flavio | 57. Caurla, German | 108. Gaucher, Lucía |
| 8. Valentín Kahan, Adrián | 58. Cavelli, Matías | 109. Gerhard, Miriam |
| 9. Valenzuela Martinez, | 59. Chavez, Santiago | 110. Giacri, Verónica |
| Sebastián Darío | 60. Chiale, Cecilia | 111. Giriboni, Julia |
| 10. Abrego, Leyda | 61. Chiribao, María Laura | 112. Gonzalez Lopez, |
| 11. Abreu, Cecilia | 62. Comas, Victoria | Evangelina |
| 12. Alberro, Andrés | 63. Coppola, Valentin | 113. González, Paula |
| 13. Alonso,Raquel | 64. Correa, Agustín | 114. González, Silvana |
| 14. Alsina, Marcela | 65. Costa, Daniela | 115. Graña, Lucía |
| 15. Altesor, Paula | 66. Croce, Valentina | 116. Grattarola, Florencia |
| 16. Amarelle, María Vanesa | 67. Curti, Gianni | 117. Gregorini, Elina |
| 17. Amen, Florencia | 68. Da Silva Fonseca, Cecilia | 118. Griffero, Luciana |
| 18. Anesetti, Gabriel | 69. De Brun, María | 119. Hanusz, Alicia |
| 19. Aniano, Lucía | 70. De Maria Mulet, Maite | 120. Hanusz, Natalia |
| 20. Aparicio, Héctor | 71. Del Palacio, Agustina | 121. Inda Ferrero, Hugo |
| 21. Aristimuño, María Pía | 72. Delgado, Hernan | 122. Jalabert, Cecilia |
| 22. Arredondo, Daniela | 73. Demicheli, Álvaro | 123. Jareño, David |
| 23. Baccino, Martín | 74. Di Paolo, Andrés | 124. Jimenez Cardozo, Pablo |
| 24. Baladan, Claudia | 75. Diana, Leticia | 125. Laborda, Álvaro |
| 25. Bangueses, Ma Fernanda | 76. Díaz Amarilla, Pablo | 126. Lado, Paula |
| 26. Barboza, Francisco | 77. Duarte, Alejandro | 127. Lamas, María |
| 27. Bardier, Cecilia Inés | 78. Eastman, Guillermo | 128. Lapaz, Ma Inés |
| 28. Bardier, Gustavo | 79. Estrade, Serrana | 129. Laufer, Gabriel |
| 29. Bartesaghi, Ma Lucía | 80. Etchebarne, Veronica | 130. Lepanto, Paola |
| 30. Bascuas, Thais | 81. Evans, Frances | 131. Letamendia, Maite |
| 31. Batista, Andrés | 82. Fabre, María Amelia | 132. Liberman, Tamara |
| 32. Benavides, Uruguaysito | 83. Fabregat, Matías | 133. Libran, Felipe |
| 33. Benedetto, Luciana | 84. Fajardo, Alvaro | 134. Ligrone, Andrés |
| 34. Bentancur, María | 85. Fariello, María Inés | 135. Lima, Daniela |
| 35. Bertoglio, Florencia | 86. Farro Ventura, Federico | 136. Lista, Ma José |
| 36. Bessonart, José María | 87. Fernández Piriz, Gastón | 137. Lizasoain, Andrés |
| 37. Bisio, Hugo | 88. Fernandez, Pablo | 138. Loaces Demestoy, Inés |
| 38. Blanco Camera, Fabiana | 89. Fernández, Rosina | 139. Lombardo, Ignacio |
| 39. Branchiccela, María | 90. Fernández, Sofía | 140. López Tort, Luis |
| 40. Brandner, Astrid | 91. Ferreira, Luis | 141. López, Fernando |
| 41. Brañas, Amilcar | 92. Ferreiro Llanes, María | 142. López, Guzmán |
| 42. Bresque, Mariana | 93. Festari, María Florencia | 143. Malan, Ana Karen |
| 43. Brossard, Natalia | 94. Fiestas, María Lucía | 144. Manzuetti, Aldo |
| 44. Caballero, Juan Manuel | 95. Fischer, Sabrina | 145. Mareque, Cintia |
| 45. Cabo, Federico | 96. Fleitas, Andrea | 146. Margenat, Mariana |
| 46. Cabral, Hugo | 97. Flores, Mariel | 147. Martigani, Fátima |
| 47. Cabrera Curbelo, Maria | 98. Folle, Ana Maite | 148. Martin Russo, Valentina |
| 48. Cabrera, Carolina | 99. Fort, Rafael | 149. Martínez Blanco, María |
| 49. Cal, Karina | 100. Fraga Cotelto, Martín | 150. Martinez, Gaby |



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PROYECTO URU/06/004, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO

PEDECIBA

151. Martínez, Mariano
152. Mas De Ayala,
153. Mas, Federico
154. Mastrogiovanni, Mauricio
155. Menchaca, Ana Carolina
156. Mionetto, Ana Claudia
157. Mirazo Villar, Santiago
158. Mónaco, Amy
159. Montes De Oca, Laura
160. Mouhape, Camila
161. Nieves, Marcos
162. Nogueira, Lucía
163. Noya Rolando, Verónica
164. Obal, Gonzalo
165. Olivera Couto, María
166. Olivera Pasilio, Valentina
167. Ortiz, Cecilia Carolina
168. Paesch, Laura
169. Papa, Nicolás
170. Pastro Cardoso, Lucía
171. Paysee, Ma Del Pilar
172. Pedraja, Eduardo
173. Pequera, Germán
174. Perafán, Carlos
175. Pereira Garbero, Ramiro
176. Pereira Larronde, Ana
177. Pereira Silveira, Gisela
178. Pereyra, María
179. Pi, Natalia
180. Pinelli, Veronica
181. Pino, Esteban
182. Pittini, Alvaro
183. Pizzarossa, Carlos
184. Prieto, José
185. Ramos D'elia, Natalia
186. Reboledo, Guillermo
187. Recarey Rizzo, Ricardo
188. Rehermann, Guillermo
189. Repetto, Elba Leticia
190. Reyes, Anibal
191. Reyes, Federico
192. Riera, Nadia
193. Rivera Rebella, Carla
194. Rodríguez Cattáneo, Alejo
195. Rodriguez, Lucía
196. Rodriguez, Sebastian
197. Rojas Buffet, Carolina
198. Roland, Guillermo
199. Romanelli, Laura
200. Romeo, Carlos
201. Romero, Valeria
202. Rosillo Martí, Juan Carlos
203. Rossado, Andrés
204. Rossello, Jessica
205. Rossi, Andrea
206. Ruiz Perera, Santiago
207. Ruiz, María Del Carmen
208. Russo, Sofia
209. Salazar, María Cecilia
210. Sánchez Terlechea, Javier
211. Sanguinetti, Analia
212. Sanguinetti, Julia
213. Sanguinetti, Manuel
214. Santos, Leonardo
215. Sarute, Nicolás
216. Scandroglio, Fiorella
217. Schroeder, Ma. Eugenia
218. Schwartzman, Claudia
219. Schwarzkopf, Natalia
220. Segura, Ángel Manuel
221. Sena, Ma Florencia
222. Seoane, Paula
223. Serra, Wilson
224. Sessa, Lucía
225. Signorelli, Santiago
226. Silva, Adriana
227. Silvarrey, Ma Cecilia
228. Silveira, Mariana
229. Silveira, Patricia
230. Solari, Patricia
231. Soler, Ana María
232. Sónora Muniz, Cecilia
233. Soria, Silvana
234. Soto Núñez, Matías
235. Soumastre, Martina
236. Suárez Bagnasco, Diego
237. Sueiro, Fabiana
238. Taule, Cecilia
239. Tejera, Fabián
240. Tejera, Leticia
241. Tomasina, Florencia
242. Torrado, Belén
243. Tosar, Juan Pablo
244. Trovero, Ma Fernanda
245. Trujillo, Cristina
246. Umpierrez, Ana Gabriela
247. Urbanavicius, Jessika
248. Urruty, Maia
249. Valtierra, María Victoria
250. Varela De Armas, Gaston
251. Varela, Valentina
252. Vianna, Mariana
253. Villalba, Virginia
254. Zefferino, Ignacio
255. Arizmendi, Fernando
256. Barrere, Nicasio
257. Cuña, Enrique
258. Depolsi, Gonzalo
259. Favre, Sofia
260. Maciel, Andrea
261. Martín, Verónica
262. Mato, Esteban
263. Peláez, Marcela
264. Celio Cioli, Claudia
265. Espinosa Novo, María
266. González Carreira, Leticia
267. López, Anahí
268. Marrero Curz, Analía
269. Muñoz, Nathalie
270. Pita Magnou, Ana Laura
271. Rabellino Flores, Javier
272. Simon, Claudia
273. Tudurí, Adriana
274. Antivero Tereschuk, Robert Daniel
275. Bakala, Ewelina
276. Benavides Olivera,
277. Bondarenco Kirichenco, Luis
278. Cadenas Levaggi, Rodrigo Matías
279. Cesano González, Julio
280. Copello Gigirey, Ernesto
281. Cora Maly, Alfonso
282. Dalchiele González,
283. Dufrechou Lasca, Santiago
284. Ernesto
285. Etcheverry Méndez, Mathias
286. Etcheverry Venturini, Lorena
287. Fager Pérez, José Jorge
288. Fagúndez García Da Rosa, Saúl Andrés
289. Fernández Albano, Eduardo
290. Fernández Castelo, Pablo
291. Ferrari Argachá, Germán
292. Ferreira Leites Mundell, Graciela
293. Fleitas Pastorini, Joaquín
294. Garbusi Arévalo, Pablo
295. García Methol, María
296. García Parra, Daniel
297. Gómez Epifanio, Leandro
298. Gómez Frois, Federico
299. González López, María
300. Igounet Novoa, Pablo
301. Iturriaga Fabra, Santiago
302. Laborde Castillo, Nelson
303. Laurenzo Coronel, Tomás
304. Mullin Fonseca, Agustín
305. Pedemonte Quintas, Martín Nicolás
306. Piccini Ferrín, Juan
307. Piedrabuena González, Federico William
308. Pío Álvarez, Sergio
309. Rabín Cymerman, Beatriz
310. Richart Gutiérrez, Matías
311. Rivera Silvera, Natalia
312. Sartor Del Giudice, Pablo Enrique
313. Temesio Vizoso, Silvana
314. Vergara Silva, Sebastián
315. Vidal Martínez, Leonardo
316. Zinemanas Friet, Alejandro
317. Artenstein, Dalia
318. Artigue, Alfonso
319. Brum, Joaquín
320. Cousillas, Gonzalo
321. De Olivera, Federico
322. Ferraro, Damián
323. Illanes, Gabriel
324. Monteverde, Ignacio
325. Sosa, Andrés
326. Vilar, Sara
327. Yemini, Bruno
328. Aldabalde, Virginia
329. Alvareda Migliaro, Elena
330. Barneche, Stephanie
331. Bellini, Ma. Inés
332. Bermudez, Gabriel
333. Besil Arismendi, María
334. Bethencourt, Loengrid
335. Bonanata, Jenner
336. Bonini, Ana Claudia
337. Botasini, Santiago



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PROYECTO URU/06/004, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO

PEDECIBA

- | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| 337. Bühl, Valery | 362. Ferreira Olivera, Ma. Virginia | 386. Pacheco, Mario |
| 338. Caamaño, Alejandro | 363. Garofalo, Lucía | 387. Parpal, Florencia |
| 339. Cabrera Azpíroz, Mirel | 364. Gil, Magdalena | 388. Pazos, Mariana |
| 340. Cal, Valeria | 365. Gilletti, Andrea | 389. Peña, Stella |
| 341. Callejas Cordero, María | 366. Gioia, Larissa | 390. Pereyra, Mariana |
| 342. Calzada Falcón, Victoria | 367. Gonzalez Pirelli, Lucía | 391. Pérez, María Eugenia |
| 343. Cardozo, Laura | 368. González, Rafael | 392. Pizzo, Chiara |
| 344. Carrau, Gonzalo | 369. Gonzatto, Ma. Lorena | 393. Porciuncula, Diana |
| 345. Catalán, Ana Inés | 370. Iglesias, César Alberto | 394. Quirici, Leonora |
| 346. Cuevasanta, Ernesto | 371. Jackson, Erienne | 395. Ramos, Juan Carlos |
| 347. Cuña, Andrés | 372. Kreimerman, Ingrid | 396. Rios, Natalia Ruth |
| 348. Dapuetto, Rosina | 373. Lassabe, Gabriel | 397. Rivero, Anisleydy |
| 349. De La Sovera, Victoria | 374. Luzuriaga, Laura | 398. Rodríguez Camejo, Juan |
| 350. De Leon, Andrea | 375. Marmisolle, Inés | 399. Rodríguez, Analía |
| 351. De Los Santos, Andrea | 376. Martínez Busi, Marcela | 400. Rodríguez, Graciela |
| 352. Demoro, Bruno | 377. Martínez, Lorena | 401. Rodríguez, Jorge |
| 353. Di Domenico, Mariana | 378. Medina, Mariela | 402. Rossotti, Martín |
| 354. Dibello, Estefanía | 379. Minteguiaga, Manuel | 403. Sanabria, Analía |
| 355. Ellis, Ana Claudia | 380. Mollo, Alicia | 404. Segura, Nadia |
| 356. Enciso Deleón, María | 381. Morales Cabeda, Germán | 405. Sixto, Alexandra |
| 357. Estrada Sosa, Carlos | 382. Munguía, Beatriz | 406. Texeira, Vania |
| 358. Fagundes, Catherine | 383. Niell, Silvina | 407. Varela Ubillon, Javier |
| 359. Fernández Castro, Ana | 384. Noceti, Ofelia | 408. Wenzel, Jorge |
| 360. Fernández, Luciana | 385. Noguera, Ana Lía | 409. Zoppolo, Florencia |
| 361. Ferrari, Virginia | | |

— **Área Física : Modificaciones del Reglamento de Doctorado del Área:** Se posterga.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

3.- ASUNTOS PREVIOS.

No hay asuntos previos.

4.- ASUNTOS RELACIONADOS CON LA COMISIÓN DE POSGRADO.

5.- ASUNTOS CON ANTECEDENTES O PROYECTO DE RESOLUCIÓN.

5.1.- Solicitud de Ingreso de Investigador. Dra. Andrea Sosa.

Se recibe informe de la comisión integrada por los Dres. Dres. Gonzalo Tancredi, Alejandro Romanelli y Hugo Fort.

La Dra. Sosa es Doctora en Física opción Astronomía, siendo la primer Doctora con un Perfil de Astronomía del programa PEDECIBA

Tiene un cargo docente en el instituto de Física de la Facultad de Ciencias.

En el marco de sus tesis de Maestría y Doctorado ha publicado 4 artículos en revistas arbitradas de muy buen nivel en Astronomía. En tres de ellas como primer autor y todas con un reducido número de autores, lo que denota una contribución sustancial por parte de ella en estos trabajos. Además cuenta con publicaciones en Proceedings de Congresos y varias presentaciones en reuniones nacionales e internacionales. Ha participado en varios proyectos de investigación con financiación local, siendo parte de un proyecto en curso del Fondo Clemente Estable. Si bien las publicaciones han sido en conjunto con su tutor, ha ido logrando un perfilamiento de su línea de investigación que le va permitiendo adquirir cierta autonomía, así como la incorporación de nuevas metodologías de trabajo.

Resolución: Haciendo suyo el informe de la Comisión Asesora integrada por los Dres. Gonzalo Tancredi, Alejandro Romanelli y Hugo Fort se resuelve solicitar a Comisión Directiva apruebe el ingreso de la Dra. Andrea Sosa como Investigador Grado 3 de PEDECIBA, Área de Física.

UNANIMIDAD 5/5



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PROYECTO URU/06/004, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO

PEDECIBA

5.2.- Informe final de la pasantía de Diego Seco (llamado 2011).

Responsable: Dr. Ítalo Bove

Se recibe informe de Diego Seco y del Dr. Ítalo Bove.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 5/5

5.3.- Informe final de la pasantía de Martín Reyes (llamado 2011).

Responsable: Dr. José Ferrari

Se recibe informe de Martí Reyes avalado por el Dr. Ferrari

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 5/5

5.4.- Llamado interno para compra de equipos.

Resolución: Aprobar las solicitudes presentadas al llamado interno del Área según muestra la tabla:

Grupo	propuesta	monto total (U\$S)	Monto aprobado por el CCA (en \$)
ACÚSTICA	Acelerómetro de carga tipo 4374 Amplificador para acelerómetro tipo 2635, Fabricante Bruel&Kjaer, Fuente de alimentación para hidrófono aguja DC2 DCC completa con la fuente alimentación Fabricante Precision Acoustics	3995,2	40.950,80
ASTRONOMÍA	computador portátil resistente proyectado para trabajo en ambientes exteriores y GPS	2068	21.197,00
ESTADO SÓLIDO	Horno tipo tubo con 3 zonas de calentamiento, tubo y controlador de intensidad de la luz y timer digital	12121	120.000,00
ESPECTROSCOPIA A LÁSER	Láser de diodo de longitud de onda seleccionada a 475 nm y potencia óptica 100 mW.	4445	45.561,25
FAES	proyector Hitachi CP-WX3015 con pantalla Loch de 2.40 mx1.80 m	1671	17.127,75
MECÁNICA ESTADÍSTICA	sistema para el estudio de vibraciones: Vibrador B&K, Miniacelerometro B&K, Generador de funciones arbitrarias para excitar el vibrador, Osciloscopio para control y adquisición, dos fuentes reguladas	13300	120.000,00
MESC	2 computadoras Notebook Samsung NP550P5C	3000	30.750,00



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PROYECTO URU/06/004, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO

PEDECIBA

	Equipos para las aplicaciones: Óptica Adaptiva (espejo reconfigurable, driver, etc.), Espectrometría Remota (filtros interferométricos de distintas longitudes de onda), Reconstrucción de Perfiles en 3-D (fuente de iluminación LED, stripes, etc.).		
ÓPTICA APLICADA		13566	120.000,00
	Computador portátil de altas prestaciones para cálculo, simulaciones computacionales y tratamiento de datos con MATLAB		
SCFE		995	10.198,75

UNANIMIDAD 5/5

5.5.- Actividad Interdisciplinaria (BIO-FIS-QUIM) "2da jornada de la Seccional de Biofísica, Sociedad Uruguaya de Biociencias)".

Se solicitan \$ 10.000.

Resolución: Apoyar la actividad interdisciplinaria "2da jornada de la Seccional de Biofísica, Sociedad Uruguaya de Biociencias)" asignándole un monto de \$ 10.000 condicionado a la aprobación de esta actividad por parte de las Áreas de Biología y Química y de Comisión Directiva

UNANIMIDAD 5/5

5.6.- Contratación de Técnico Electrónico para Taller de Electrónica de IFFC_ Luis Alejandro Lavarello.

Se entrevistó y realizó prueba al Sr. Luis Alejandro Lavarello, primero en la lista de prelación del llamado a Técnico Electrónico, aprobada por el CCA en su Acta CC 03/2012 del 21 de marzo de 2012.

Resolución: Solicitar a Comisión Directiva la contratación de Luis Alejandro Lavarello como Técnico Electrónico del Área de Física, 20 hs. semanales. El contrato será por tres meses a modo de prueba comenzando el 15 de julio de 2013. La remuneración nominal mensual inicial será de \$ 15.406 (quince mil cuatrocientos seis pesos). El contrato será renovado en caso de informe favorable del Investigador Responsable del Taller de Electrónica del IFFC del Área de Física.

UNANIMIDAD 5/5

Finalización: 15.45.00 hs.

Próxima sesión: Miércoles 17 de julio de 2013, 13:30 hs. en Facultad de Ciencias.

Dr. Tabaré Gallardo
Coordinador
Área de Física
TG/jrc