



Ministerio de Cultura y Educación

Universidad Nacional de Salta

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

SALTA, 11 de junio de 1979.

Expediente N° 5.136/79

RES. N° 087/79

VISTO:

Las facturas presentadas por el Centro de Documentación Científica, y;

CONSIDERANDO:

Que es necesario proceder a su liquidación y pago por la reproducción de artículos diversos a pedido de este Departamento, Areas / de Matemática, Física y Química;

Que el citado organismo recurrente pertenece al Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas;

Que por encontrarse encuadrado en las excepciones que prevee la Ley de Contrataciones de la Nación en su artículo 56° - Inciso 3° y Apartados a) e i), corresponde hacer lugar a su pago;

POR TODO ELLO,

Y atento a las disposiciones del Decreto 5720/72 que reglamenta las contrataciones del Estado, y en uso de las facultades conferidas por la Resolución 150/79;

EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°: Aprobar lo actuado y adjudicar en contratación directa/ al Centro de Documentación Científica del Consejo de Investigaciones Científicas y Tecnológicas, la reproducción de copias electrostáticas, conforme a los importes que se detallan en facturas que corren/ agregadas a fs. 1 a 3 de las presentes actuaciones.

ARTICULO 2°: Liquidar a la orden del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas - Buenos Aires - , la suma de \$ // 186.130.- (Ciento ochenta y seis mil ciento treinta pesos), en concepto de lo descripto en el artículo anterior.

ARTICULO 3°: Imputar el presente gasto a la Partida Principal 5110 - Partida Parcial 281 - COLECCIONES Y ELEMENTOS DE BIBLIOTECAS Y MU- SEDOS - del Presupuesto del Departamento para el corriente ejercicio.

ARTICULO 4°: Hágase saber y siga a Dirección General de Administración para su toma de razón y demás efectos.

|                      |
|----------------------|
| EPTO. CS.<br>EXACTAS |
| REG                  |
|                      |
|                      |

Lt. ROBERTO RICCIO

Departamento de Ciencias Exactas



Dr. PEDRO MIGUEL RODRIGUEZ  
DIRECTOR  
Departamento de Ciencias Exactas

| ASIGNATURA                                              | TRIBUNALES EXAMINADORES                                                                                                                                                                     | PRIMER TURNO | SEGUNDO TURNO | HORAS |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------|-------|
| INTRODUCCION A LA MATEMATICA<br>(Programa 1977)         | Lic. ARAGON, Ana Tadea<br>Ing. CARBAJAL, Miguel Angel<br>Ing. GOMEZ DE MEDINA, Susana<br>Prof. IBARRA, Lidia Ester<br>Ing. TORRES, Juan Martin                                              | 10/7         | 23/7          | 08,30 |
| ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA<br>ANALITICA                 | Ing. ALIA DE SARAVIA, Dolores<br>Ing. LENTINI DE CARBAJAL, Marta Lucia<br>Ing. RYAN, Guillermo<br>Lic. RODRIGUEZ, Juan Carlos<br>Prof. VALDEZ, Lilliana                                     | 12/7         | 25/7          | 08,30 |
| ANALISIS MATEMATICO I                                   | Ing. SASTRE, Carlos Alberto<br>Ing. PASCUAL, Juan Ignacio<br>Lic. PRETI DE GUZMAN, Cristina<br>Ing. VILLA, Luis Tadeo<br>Ing. LENTINI DE PASCUAL, Maria C.<br>Prof. DIAZ, Eudisia Natividad | 15/7         | 24/7          | 08,30 |
| ANALISIS MATEMATICO<br>(AREA II)                        | Ing. VILLA, Luis Tadeo<br>Ing. OVEJERO, Roberto German<br>Ing. SASTRE, Carlos Alberto<br>Prof. CRUZ DE IRAZUSTA, Mónica N.                                                                  | 12/7         | 25/7          | 08,30 |
| ANALISIS MATEMATICO II                                  | Ing. CARBAJAL, Miguel Angel<br>Ing. PASCUAL, Juan Ignacio<br>Ing. ALMAZAN, Jorge Félix<br>Ing. ESPIN DE LUNA, Pilar del C.<br>Ing. MORALES, Daniel Luis                                     | 12/7         | 25/7          | 08,30 |
| ANALISIS MATEMATICO III                                 | Lic. PRETI DE GUZMAN, Cristina<br>Ing. LENTINI DE CARBAJAL, Marta Lucia<br>Ing. VILLA, Luis Tadeo<br>Ing. ALMAZAN, Jorge Félix                                                              | 13/7         | 26/7          | 08,30 |
| CALCULO NUMERICO Y AUTOMATICO<br>MATEMATICAS ESPECIALES | Ing. SASTRE, Carlos Alberto<br>Ing. ALIA DE SARAVIA, Dolores<br>Ing. VILLA, Luis Tadeo<br>Ing. MORALES, Daniel Luis                                                                         | 10/7         | 23/7          | 08,30 |

|                                            |                                                                                                                                           |      |      |       |
|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|-------|
| PROGRAMARIO DE ACTUALIZACION<br>MATEMÁTICA | Dr. SARAVIA, Luis Roberto<br>Ing. SASTRE, Carlos Alberto<br>Lic. ALANIS, Elvio Edgardo<br>Lic. PRETI DE GUZMAN, Cristina                  | 11/7 | 20/7 | 11,00 |
| FUNDAMENTOS DE LA MATEMÁTICA               | Ing. CARBAJAL, Miguel Angel<br>Ing. ALIA DE SARAVIA, Dolores<br>Lic. ARAGON, Ana Tadea<br>Ing. RYAN, Guillermo                            | 10/7 | 23/7 | 08,30 |
| MATEMÁTICA AXIOMÁTICA                      | Ing. ALIA DE SARAVIA, Dolores<br>Ing. LENTINI DE CARBAJAL, Marta<br>Ing. CARBAJAL, Miguel Angel<br>Prof. IBAÑEZ DE LANDRIEL, María Isabel | 10/7 | 23/7 | 10,30 |
| PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA                 | Est. DI VELTZ, José Horacio<br>Est. RODRIGUEZ, Hugo Miguel<br>Est. CAPILLA, María Ester<br>Cr. GIMENEZ, Nicolás                           | 11/7 | 24/7 | 08,30 |
| ESTADÍSTICA                                | Est. RODRIGUEZ, Hugo Miguel<br>Est. DI VELTZ, José Horacio<br>Est. CAPILLA, María Ester<br>Cr. GIMENEZ, Nicolás                           | 11/7 | 24/7 | 08,30 |
| MATEMÁTICA FINANCIERA                      | Cr. GEA, Antonio<br>Cp. TREJO, Mario José<br>Prof. MORENO, Rafael<br>Ing. SUGIOKA, Andrés                                                 | 11/7 | 24/7 | 08,30 |
| CURSO ESTADÍSTICO Y<br>MATEMÁTICA          | Est. RODRIGUEZ, Hugo Miguel<br>Est. DI VELTZ, José Horacio<br>Est. CAPILLA, María Ester<br>Cr. GIMENEZ, Nicolás                           | 11/7 | 24/7 | 08,30 |
| MATEMÁTICA SUPERIOR                        | Prof. MORENO, Rafael<br>Ing. SUGIOKA, Andrés<br>Cr. GEA, Antonio<br>Ing. QUERIO, Humberto                                                 | 11/7 | 24/7 | 08,30 |

|                                                     |                                                                                                                          |      |      |       |
|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|-------|
| ANALISIS MATEMATICO (C.P.N.)                        | Cr. GEA, Antonio<br>Ing. SUGIOKA, Andrés<br>Prof. MORENO, Rafael<br>Ing. GALLARDO, Miguel                                | 10/7 | 23/7 | 08,30 |
| OPTATIVA (ALGEBRA)                                  | Lic. PRETI DE GUZMAN, Cristina<br>Lic. ARAGON, Ana Tadea<br>Ing. LENTINI DE CARBAJAL, Marta<br>Prof. IBARRA, Lidia Ester | 13/7 | 26/7 | 11,00 |
| OPTATIVA (ANALISIS)<br>(ESPACIOS METRICOS)          | Ing. VILLA, Luis Tadeo<br>Ing. ALIA DE SARAVIA, Dolores<br>Lic. PRETI DE GUZMAN, Cristina<br>Lic. ARAGON, Ana Tadea      | 13/7 | 26/7 | 11,00 |
| OPTATIVA (ECUACIONES<br>DIFERENCIALES )             | Ing. VILLA, Luis Tadeo<br>Ing. ALIA DE SARAVIA, Dolores<br>Ing. OVEJERO, Roberto Germán<br>Ing. SASTRE, Carlos Alberto   | 13/7 | 26/7 | 08,30 |
| ESTADISTICA PARA EDUCADORES                         | Est. RODRIGUEZ, Hugo Miguel<br>Est. DI VELTZ, José Horacio<br>Est. CAPILLA, María Ester                                  | 11/7 | 24/7 | 08,30 |
| INTRODUCCION AL ANALISIS<br>MATEMATICO              | Cr. GEA, Antonio<br>Ing. SUGIOKA, Andrés<br>Prof. MORENO, Rafael Vicente<br>Prof. ALIENDRO, Sonia                        | 12/7 | 25/7 | 08,30 |
| MATEMATICA PARA LA ADMINIS-<br>TRACION PUBLICA      | Cr. TREJO, Mario José<br>Cr. GEA, Antonio<br>Ing. SUGIOKA, Andrés<br>Prof. MAURY, Ricardo Juan                           | 13/7 | 26/7 | 08,30 |
| ESTADISTICA DESCRIPTIVA<br>(ADMINISTRACION PUBLICA) | Est. RODRIGUEZ, Hugo Miguel<br>Est. DI VELTZ, José Horacio<br>Cr. GIMENEZ, Nicolás<br>Est. CAPILLA, María Ester          | 11/7 | 24/7 | 08,30 |

ESTADÍSTICA (NUTRICION)

Est. RODRIGUEZ, Hugo Miguel  
Est. FALCONE, Aida  
Est. DI VELTZ, José Horacio  
Cr. GIMENEZ, Nicolás

11/7

24/7

08,30

ESTADÍSTICA E INVESTIGACION  
CIENTÍFICA

Ing. SASTRE, Carlos Alberto  
Lic. PRETI DE GUZMAN, Cristina  
Est. RODRIGUEZ, Hugo Miguel  
Ing. ALIA DE SARAVIA, Dolores

12/7

25/7

08,30

LABORATORIO DE CALCULO  
FINANCIERO

Cr. GEA, Antonio  
Cr. TREJO, Mario José  
Est. DI VELTZ, José Horacio  
Cr. GIMENEZ, Nicolás

10/7

23/7

08,30

ESTADÍSTICA  
(Ingeniería Industrial)

Est. RODRIGUEZ, Hugo Miguel  
Est. DI VELTZ, José Horacio  
Est. CAPILLA, María Ester  
Lic. PRETI DE GUZMAN, Cristina

11/7

24/7

08,30

| ASIGNATURA           | TRIBUNALES EXAMINADORES                                                                                                         | PRIMER TURNO | SEGUNDO TURNO | HORAS |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------|-------|
| FISICA I             | Lic. ALANIS, Elvio Edgardo<br>Ing. PEREZ, Jesús<br>Lic. ROVETTA, María Leticia<br>Prof. BIXQUERT, Olga                          | 10/7         | 19/7          | 09,00 |
| FISICA II            | Ing. OVEJERO, Roberto Germán<br>Lic. MANGUZZI, María Josefina<br>Prof. VALENZUELA, José Luis<br>Ing. SASTRE, Carlos Alberto (h) | 11/7         | 20/7          | 09,00 |
| FISICA III           | Dña. LESINO, Graciela<br>Ing. PASSAMAI, Víctor<br>Lic. MANGUZZI, María Josefina<br>Ing. OVEJERO, Roberto Germán                 | 10/7         | 19/7          | 09,00 |
| FISICA GENERAL       | Lic. DE PAUL, Irene Judith<br>Prof. BOJANICH, Nicolás Rolando<br>Prof. MOLLA DE CUEVAS, Rosario<br>Lic. ALANIS, Elvio Edgardo   | 10/7         | 19/7          | 09,00 |
| FISICA PARA BIOLOGOS | Ing. RIESZER, Pierre Sarkis<br>Prof. FERNANDEZ, Blanca Nélida<br>Prof. VALENZUELA, José Luis<br>Lic. ROVETTA, María Leticia     | 13/7         | 25/7          | 16,00 |
| TERMODINAMICA        | Dr. SARA VIA, Luis Roberto<br>Lic. ALANIS, Elvio Edgardo<br>Lic. ROVETTA, María Leticia<br>Ing. PASSAMAI, Víctor                | 10/7         | 19/7          | 10,00 |
| MECANICA             | Dr. SARA VIA, Luis Roberto<br>Lic. FRIGERIO, Erico Oscar<br>Lic. DE PAUL, Irene Judith<br>Ing. PEREZ, Jesús                     | 11/7         | 20/7          | 10,00 |
| OPTATIVA I (OPTICA)  | Dra. LESINO, Graciela<br>Lic. ALANIS, Elvio Edgardo<br>Lic. FRIGERIO, Erico Oscar<br>Prof. BOJANICH, Nicolás Rolando            | 11/7         | 20/7          | 09,00 |

PTATIVA II  
ELECTROMAGNETISMO)

Dra. LESINO, Graciela  
Dr. SARAVIA, Luis Roberto  
Lic. FRIGERIO, Erico Oscar  
Lic. DE PAUL, Irene Judith

11/7

20/7

09,00

PTATIVA III  
ONDAS)

Dra. LESINO, Graciela  
Lic. DE PAUL, Irene Judith  
Lic. MANGUZZI, Maria Josefina  
Prof. BOJANICH, Nicolás Rolando

11/7

20/7

09,00

INDUCCION DEL APRENDIZAJE

Prof. FERNANDEZ, Blanca Nélida  
Lic. ARAGON, Ana Tadea  
Prof. IBARRA, Lidia Ester  
Dr. SARAVIA, Luis Roberto

13/7

25/7

08,00

| ASIGNATURA                                                                       | TRIBUNALES EXAMINADORES                                                                                                     | PRIMER TURNO | SEGUNDO TURNO | HORAS |
|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------|-------|
| FISICOQUIMICA<br>(Plan 1974)                                                     | Dr. ELLENRIEDER, Guillermo<br>Ing. BLANCO, Silvia Cristina<br>Ing. PINTADO, José<br>Ing. SERRANO, Emilio                    | 10/7         | 25/7          | 08,30 |
| QUIMICA FISICA I y II(Plan 1978)<br>QUIMICA FISICA III (Plan 1974)               | Dr. ELLENRIEDER, Guillermo<br>Ing. SERRANO, Emilio<br>Ing. BLANCO, Silvia Cristina<br>Ing. PINTADO, José                    | 10/7         | 25/7          | 08,30 |
| CALOR Y TERMODINAMICA                                                            | Dr. ELLENRIEDER, Guillermo<br>Ing. SERRANO, Emilio<br>Ing. BLANCO, Silvia Cristina<br>Ing. PINTADO, José                    | 10/7         | 25/7          | 08,30 |
| INTRODUCCION A LA QUIMICA I y II<br>COMPLEMENTOS DE INTRODUCCION A<br>LA QUIMICA | Ing. GERONAZZO, Hugo<br>Lic. BLESÁ, Osvaldo Demetrio<br>Ing. MACORITTO, Alberto Manuel<br>Prof. SALMORAL DE WILDE, Graciela | 11/7         | 25/7          | 08,30 |
| QUIMICA GENERAL                                                                  | Lic. BLESÁ, Osvaldo Demetrio<br>Ing. GERONAZZO, Hugo<br>Ing. MACORITTO, Alberto Manuel<br>Prof. SALMORAL DE WILDE, Graciela | 11/7         | 25/7          | 08,30 |
| QUIMICA ORGANICA Y ELEMENTOS<br>BIOGENETICOS<br>QUIMICA ORGANICA I, II y III     | Dr. DELGADO, Ernesto Santos<br>Dra. DE LA FUENTE, Juana Rosa<br>Ing. CUELLAR, Román Fernando<br>Ing. LOCATELLI, Silvano     | 12/7         | 26/7          | 08,30 |
| QUIMICA II                                                                       | Dr. DELGADO, Ernesto Santos<br>Dra. DE LA FUENTE, Juana Rosa<br>Ing. CUELLAR, Román Fernando<br>Ing. LOCATELLI, Silvano     | 12/7         | 26/7          | 08,30 |
| QUIMICA ORGANICA Y BIOLOGICA                                                     | Dr. DELGADO, Ernesto Santos<br>Dra. DE LA FUENTE, Juan Rosa<br>Lic. SALAZAR, Hernán<br>Ing. LOCATELLI, Silvano              | 12/7         | 26/7          | 08,30 |



|                                   |                                                                                                                              |      |      |       |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|-------|
| QUÍMICA ORGÁNICA                  | Dr. DELGADO, Ernesto Santos<br>Ing. LOCATELLI, Silvano<br>Ing. CUELLAR, Román Fernando<br>Dr. DE LA FUENTE, Juana Rosa       | 12/7 | 26/7 | 08,30 |
| QUÍMICA BIOLÓGICA                 | Dr. DELGADO, Ernesto Santos<br>Lic. SALAZAR, Hernán<br>Bióq. TORRES, Jorge<br>Dra. DE LA FUENTE, Juan Rosa                   | 13/7 | 27/7 | 08,30 |
| QUÍMICA I<br>(ORGÁNICA ANALÍTICA) | Ing. MORENO, Nicolás Gerardo<br>Ing. ARMADA DE ROMANO, Margarita<br>Prof. TORRES DE FLORES, Sonia A.<br>Lic. ESPINDOLA, José | 11/7 | 26/7 | 08,30 |
| QUÍMICA ANALÍTICA                 | Ing. MORENO, Nicolás Gerardo<br>Ing. ARMADA DE ROMANO, Margarita<br>Prof. TORRES DE FLORES, Sonia A.<br>Lic. ESPINDOLA, José | 12/7 | 26/7 | 08,30 |
| QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL    | Ing. MORENO, Nicolás Gerardo<br>Ing. ARMADA DE ROMANO, Margarita<br>Prof. TORRES DE FLORES, Sonia A.<br>Lic. ESPINDOLA, José | 12/7 | 26/7 | 08,30 |
| QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA      | Lic. RIGGIO, Roque<br>Bióq. CABRERA DE ZELARAYAN, Sofía T.<br>Ing. MARTINEZ, Héctor Eduardo<br>Ing. RAMOS, Juan Francisco    | 10/7 | 23/7 | 08,30 |
| QUÍMICA INORGÁNICA I y II         | Lic. RODRIGUEZ DE SASTRE, María Sara<br>Lic. RIGGIO, Roque<br>Ing. MARTINEZ, Héctor Eduardo<br>Prof. VARILLAS, Ana Ester     | 11/7 | 24/7 | 09,30 |
| TÉCNICAS DE LABORATORIO           | Lic. RIGGIO, Roque<br>Ing. MARTINEZ, Héctor Eduardo<br>Bióq. CABRERA DE ZELARAYAN, Sofía T.<br>Lic. ESPINDOLA, José          | 13/7 | 26/7 | 15,30 |