

Importante préstamo del BID a la Universidad de la República

El Directorio del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) aprobó un préstamo por 32.5 millones de dólares para la ampliación y perfeccionamiento de la enseñanza a nivel de la Universidad Mayor de la República.

El mismo es pagadero en 25 años y tendrá una tasa de interés del 8,25 por ciento, representando este apoyo financiero de la mencionada institución el 70 por ciento del costo total del Proyecto Universidad-BID, que asciende a 46.5 millones de dólares.

El 30 por ciento restante será cubierto con aporte local (US\$ 14 millones).

OBJETIVOS DEL PROYECTO

El Proyecto tiene como propósito esencial elevar a calidad de la enseñanza y la investigación en la Universidad de la República, en las áreas de las ciencias básicas (matemáticas, física, química y biología) para su aplicación a los campos que el gobierno uruguayo ha determinado como prioridades para el desarrollo del país, y que son el agropecuario y el tecnológico.

Los objetivos que persigue son los de adecuar las estructuras académicas y administrativas de la Universidad a las necesidades actuales; fortalecer el proceso de planeamiento académico de la Universidad, especialmente mediante la creación y supresión de cursos y de carreras, y el logro de una mayor eficiencia interna.

Además, busca iniciar un proceso permanente de planificación curricular en la Universidad; fortalecer el cuerpo de docentes e investigadores como eje principal del mejoramiento de la Universidad; ampliar y mejorar los cursos de post-grado para el perfeccionamiento de profesores e investigadores.

Persigue la promoción del desarrollo de carreras tecnológicas cortas así como la docencia e investigación en el área de la tecnología de los alimentos el fortalecimiento de las estaciones experimentales y los cursos que en ellas se dictan, así como la creación de carreras de acuerdo con las necesidades de aquellas zonas del país. Por último, tiene por objetivo promover la realización de las investigaciones necesarias para el desarrollo del país.

LOS SUBPROGRAMAS

Para alcanzar tales logros, el Proyecto Universidad-BID contiene cuatro subprogramas, que significan: I) Mejoramiento institucional con la contratación de diferentes consultorías; II) Ampliación y mejoramiento del personal docente y de investigación mediante la contratación de profesores de alto nivel e investigadores, profesores de post-grado, profesores visitantes y visitas de profesores uruguayos al exterior, así como la formación de 140 ayudantes en diversas asignaturas de las áreas calificadas como esenciales. III) Mejoramiento de la planta física de manera de posibilitar el trabajo docente en las Facultades de Agronomía, Veterinaria, Ingeniería, Química, Ciencias, Escuela de Enfermería y Tecnología Alimentaria; y IV) Mejoramiento de los equipos y materiales destinados a la enseñanza y a la investigación.

Respecto a las consultorías a contratar, se mencionan las siguientes: a) planeamiento universitario; b) sistemas y procedimientos administrativos y financieros; c) sistemas de procesamiento mecanizado de informaciones; d) administración de bibliotecas; e) equipamiento universitario; f) determinación de necesidades en recursos humanos; y, g) currículas de ciencias agropecuarias, básicas, de la salud, de ingeniería, de tecnología, de alimentación y de agro-industrias.

FUENTE Y DESTINO DE FONDOS

Como ya señaláramos los montos del Proyecto Universidad-BID, que suman US\$ 46:500.000, se obtienen mediante:

Aporte del BID en moneda extranjera	US\$ 30:225.000
Aporte del BID en moneda uruguaya	" 2:275.000

70 % a cargo del BID:	US\$ 32:500.000
-----------------------	-----------------

Aporte local en moneda extranjera	US\$ 700.000
Aporte local en moneda uruguaya	" 13:300.000

30 % de aporte local:	US\$ 14:000.000
-----------------------	-----------------

El destino de los mismos será el siguiente:

Obras y construcciones	US\$ 22:500.000
Equipos, materiales y muebles	" 8:500.000
Contratación de profesores, profesores visitantes, perfeccionamiento en el exterior y contratación de consultorías	" 7:000.000
Gastos financieros y de Inspección y vigilancia	" 6:000.000
Oficina ejecutora y elaboración de planos	" 2:500.000
	US\$ 46:500.000

Respecto a la distribución del monto del Proyecto, se ha estipulado:

Inversión en obras nuevas y remodelación de actuales:

Facultad de Química	US\$ 6:213.800
Facultad de Ciencias	" 5:602.300
Facultad de Agronomía (Montevideo, Salto y Paysandú)	" 4:233.600
Facultad de Veterinaria (Montevideo y Migueles)	" 3:061.600
Escuela de Enfermería	" 2:549.400
Facultad de Ingeniería	" 652.300
Centro de Tecnología Alimentaria	" 187.000
	US\$ 22:500.000

Inversión en equipamiento, materiales y mobiliario:

Facultad de Agronomía (Montevideo, Salto y Paysandú)	US\$ 2:152.000
Facultad de Veterinaria (Montevideo y Migueles)	" 1:882.000
Facultad de Ingeniería	" 1:252.000

Facultad de Química	1:189.000
Carreras Tecnológicas cortas	884.000
Facultad de Ciencias	598.000
Centro de Tecnología Alimentaria	239.000
Escuela de Enfermería	166.000
Medios Técnicos de Comunicación	138.000

US\$ 8.500.000

MEJORAMIENTO DOCENTE

En cuanto al mejoramiento del personal docente y de investigación, el Programa prevé:

1) La contratación de 58 profesores e investigado-

res para actuar en las áreas críticas dentro de las ciencias básicas, agropecuarias e ingenierías.

2) La contratación de profesores para carreras tecnológicas cortas (un coordinador, 15 supervisores, y 80 profesores).

3) La contratación de profesores visitantes, en un total de 19.

4) El subprograma de perfeccionamiento docente, prevé la formación de 140 profesores ayudantes en los cursos locales, y estima la preparación de 16 en el exterior para obtener perfeccionamiento en sus especialidades.

Corresponde aclarar, que mientras los items 1, 2 y 3 se refieren a profesores/investigadores nacionales y extranjeros, el item 4 alude solamente a profesores nacionales.

AGRO-SUELOS

ESTUDIOS AGRONOMICOS DE SUELOS

FCO. MUÑOZ 3672

79 99 40
TELEFS. 38 00 35
39 02 52

MONTEVIDEO
URUGUAY

nuevo

**Curasemillas Sistémico
para Trigo, Cebada y Avena.**

BAYTAN 15 DS



CONTROLA: CARBON VOLADOR, CARBON CUBIERTO
OIDIUM, ESCALDADURA ETC.

IMPRESORA C.C.C.

Bayer Químicas Unidas Limitada

Paysandú 1283

Tel. 91 92 55

Montevideo