



Universidad
Nacional
de Quilmes

Quilmes, 23 de abril de 2005

VISTO: el expediente N° 827-0241/2005, y

CONSIDERANDO:

Que por el mismo se tramita el plan de crecimiento edilicio 2005 del Departamento de Ciencia y Tecnología.

Que por resolución (CD CyT) N° 07/05, obrante a fs 2 a 3 se aprueba el plan estratégico edilicio destinado a Docencia, Investigación y Administración del Departamento de Ciencia y Tecnología .

Que es necesario aprobar la propuesta de distribución de espacios destinados a Docencia, Investigación y Administración en la nave denominada "Ala Sur", cuya construcción corresponde a la primera y segunda etapa del plan mencionado.

Que la Comisión de Planificación, Vinculación y Transferencia ha elaborado una propuesta que tiene en consideración y responde a las demandas de espacio de las distintas áreas del Departamento.

Que dicha propuesta corresponde a un proyecto marco y podrá ser modificada en lo que respecta a las asignaciones específicas, respetando su distribución general.

Que la Dirección General de Hábitat ha diseñado un plano acorde con tal propuesta.

Por ello,

EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

R E S U E L V E :

ARTÍCULO 1º: Proponer al Consejo Superior aprobar la propuesta general de distribución de espacios en el edificio Ala Sur que consta en los planos que figuran en el Anexo I.

ARTÍCULO 2º: Proponer al Consejo Superior la asignación de los laboratorios de docencia e investigación y las oficinas para docencia, investigación o administración, a las áreas, grupos o dependencias según se detalla en el Anexo II. Esta asignación podrá ser modificada en lo que respecta a las asignaciones específicas, respetando el diseño general.

ARTÍCULO 3º: Regístrese, practíquense las comunicaciones de estilo y archívese.

Res. CD CyT N° 021/05

FIRMADA POR : Dr. Mario Lozano Director Dpto. Ciencia y Tecnología

ANEXO II

PROPUESTA DE ASIGNACIÓN DE ESPACIOS EN ALA SUR

PLANTA BAJA

LABORATORIO PARA 40 ALUMNOS

LD1: laboratorio de docencia- Ingeniería en Alimentos

LD2: laboratorio de docencia- Area Química

LD3: laboratorio de docencia- Area Microbiología y Biología

LABORATORIO PARA 30 ALUMNOS

LD4: laboratorio de docencia- Cultivo celular eucariota

LD5: laboratorio de docencia- Asignaturas Licenciatura

LD6: laboratorio de docencia- Cultivo celular procarionta

LD7: laboratorio de docencia- Area Física

E1: Sala de equipos de uso común

SP1: Sala Profesores- Area Matemática

LD8: Laboratorio de docencia- Sala computación

PLANTA ENTRE PISO

LI1: Laboratorio de Investigación -Carrera Ingeniería en Alimentos (Hongos)

LI2: Laboratorio de Investigación - Carrera Ingeniería en Alimentos (Propiedades funcionales)

LI3: Laboratorio de Investigación - Cronobiología

LI4: Laboratorio de Investigación - Biomembranas

LI5: Laboratorio de Investigación - Matrices poliméricas y sala equipos comunes

LI6: Laboratorio de Investigación - Arquitectura Naval

LI7: Laboratorio de Investigación - Proyecto Metodología de la Enseñanza

E2: Sala de equipos de uso común (Autoclave)

E3: Sala de equipos de uso común

SP2: Sala de profesores por área

SS: Sala de seminarios

DCYT: Dirección

