

## Res. 89-06

SAN SALVADOR DE JUJUY, 24 de mayo de 2006

VISTO el Expediente S-419/05 mediante el cual Secretaría de Asuntos Académicos eleva propuesta de conformación de las Áreas según actuales niveles de la oferta educativa y planes de estudio vigentes y solicita la modificación de la Resolución C.S. Nº 134/96, y

### CONSIDERANDO:

Que mediante el citado acto resolutivo este Consejo aprobó la distribución de las Asignaturas por Áreas de los Planes de Estudios de la Escuela de Minas aprobadas por Resoluciones C.S. Nº 189/93 y 190/93.

Que por Resolución R. Nº 147/00 convalidada por Resolución C.S. Nº 0032/00 se aprueba la Estructura Curricular Básica del 3er Ciclo de la EGB sin que, concomitantemente se haya dispuesto la reestructuración de las mencionadas Áreas.

Que la modificación solicitada se constituye en un prerrequisito para la aplicación de la Resolución C.S. Nº 173/91 o cualquier otro régimen para la cobertura de horas vacantes.

Que a fs. 34/35 la Comisión de Interpretación y Reglamento aconseja aprobar lo solicitado. Dictamen C. I. y R. Nº 017/06.

Que en la Sesión Ordinaria realizada en el día de la fecha, este Cuerpo aprueba el dictamen antes mencionado por unanimidad de los miembros presentes.

Por ello y en ejercicio de las atribuciones que le son propias.

### EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY RESUELVE

ARTICULO 1º: Apruébase el Agrupamiento de las asignaturas por Áreas de los Planes de Estudios vigentes en la Escuela de Minas &ldquo;Dr. Horacio CARRILLO&rdquo; aprobados por Resolución C.S. Nº 196/87 Ciclo Básico Nivel Medio, Resoluciones C.S. Nº 189/03 Ciclo Superior Nivel Medio Orientación Técnica Resolución C.S. Nº 190/93 Tecnicaturas de Nivel Superior y Resolución R. Nº 147/00 convalidada por Resolución C.S. Nº 0032/00 3er. Ciclo EGB, que figura como ANEXO ÚNICO de la presente Resolución.

ARTICULO 2º: Déjase sin efecto la Resolución C.S. Nº 134/96 de fecha 25 de setiembre de 1996.

ARTICULO 3º: Regístrese. Comuníquese a las Áreas de Competencia. Cumplido. ARCHÍVESE.

tcb

### ANEXO ÚNICO

Agrupamiento de las Asignaturas por Áreas de los Planes de Estudios vigentes en la Escuela de Minas &ldquo;Dr. Horacio Carrillo&rdquo;

ÁREAS

NIVELES

ASIGNATURAS

Expresión

EGB 3

Lengua I &ndash; II &ndash; III

Lengua Extranjera: Inglés I &ndash; II &ndash; III

Educación Artística

Nivel Medio

Lengua y Literatura (3er. Año)

Inglés (3er. Año)

Taller: Literatura Contemporánea (4to. Año)

Inglés Técnico (4to. Año)

Ciencias Sociales

EGB 3

Ciencias Sociales (Historia) I- II &ndash; III

Ciencias Sociales (Geografía) I- II &ndash; III

Formación Ética y Ciudadana

Nivel Medio

Historia (3er. Año)

Geografía (3er. Año)

Educación Cívica (3er. Año)

Historia Social y Política Contemporánea (4to. Año)

Taller: Acción y Reflexión (4to. Año)

Educación Física

EGB 3

Educación Física

Nivel Medio

Educación Física (3ro., 4to. y 5to. Año)

Formación Específica Básica

EGB 3

Matemática I &ndash; II &ndash; III

Tecnología: Representaciones Gráficas

Nivel Medio

Matemática (3ro., 4to. y 5to. Año)

Dibujo Industrial (3er. Año)

Física (Óptica, magnetismo y electricidad) (3er. Año)

Electrotecnia y Electrónica (4to. Año)

Estudio de Materiales (4to. Año &ndash; Química)

Estática y Resistencia de Materiales (5to. Año &ndash; Minas)

ÁREAS

NIVELES

ASIGNATURAS

Formación Específica Básica

Nivel Medio

Informática (5to. Año)

Talleres Profesionales:

- Informática I (4to. Año)
- Informática II (5to. Año)
- Semiconductores (4to. Año &ndash; Química)

Taller

EGB 3

Tecnología: Tecnología

Nivel Medio

Taller (Electricidad &ndash; Tornería &ndash; Soldadura &ndash; Fundición) (3er. Año)

Ciencias Naturales

EGB 3

Ciencias Naturales (Biología) I &ndash; II &ndash; III

Ciencias Naturales (Físico &ndash; Química) I &ndash; II &ndash; III

Nivel Medio &ndash; 3er. Año

Biología

Química General e Inorgánica

Nivel Medio &ndash; Orientación Minas

Química Analítica Aplicada (4to. Año)

Ecología y Calidad de Vida (5to. Año)

Nivel Medio &ndash; Orientación Química

Química Inorgánica (4to. Año)

Técnica de Análisis I (4to. Año)

Técnica de Análisis II (5to. Año)

Química Orgánica (5to. Año)

Termodinámica (5to. Año)

Química Aplicada (5to. Año)

Ecología y Calidad de Vida (5to. Año)

Economía Regional e Industrias Químicas (5to. Año)

Talleres Profesionales:

- Análisis Microbiológico I (4to. Año)
- Análisis Microbiológico II (5to. Año)
- Química Aplicada (5to. Año)

Minas

Nivel Medio

Elemento de Máquinas (4to. Año)

Geología (4to. Año)

ÁREAS

NIVELES

ASIGNATURAS

Minas

Nivel Medio

Mineralogía (4to. Año)

Economía Regional y Empresa Minera (5to. Año)

Explotación de Minas (5to. Año)

Legislación y Política Minera (5to. Año)

Petrología y Génesis de Yacimientos (5to. Año)

Tratamiento de Minerales (5to. Año)

Topografía (5to. Año)

Talleres Profesionales:

- Proyecto Minero I (4to. Año)
- Proyecto Minero II (5to. Año)
- Mantenimiento (4to. Año)
- Tratamiento Aplicado de Minerales (5to. Año)

Química

Nivel Superior

Bromatología

Microbiología Industrial

Tecnología de los alimentos

Operaciones Básicas

Talleres:

- Control y Tratamiento de Residuos
- Diseño de envases y selección de materiales

Seminarios:

- Problemática Nutricional Regional
- Planeamiento y evaluación de microemprendimientos alimenticios

Práctica Supervisada

Pasantía Integral

Minas

Nivel Superior

Laboreo Minero

Topografía de Minas

Construcciones Mineras

Máquinas Mineras

ÁREAS

NIVELES

ASIGNATURAS

Minas

Nivel Superior

Evaluación de Proyectos

Laboratorios:

- Mineralurgia
- Metalúrgica e Hidrometalurgia

Seminarios:

- Higiene y Seguridad
- Derecho Minero
- Laboreo y Mineralurgia

Práctica de campo

Práctica Integral

tcb