

estas cifras el número de alumnos universitarios es de 426.

Rendimiento Académico 1965

El rendimiento académico del alumnado de la Universidad en el año escolar pasado indica que de un total de 385 alumnos, 306, o sea, un 79,5%, aprobaron sus cursos. Repitió curso un 14,25%, y debió retirarse por razones reglamentarias un porcentaje del 6,3%.

Aporte del BID a la Universidad

Recientemente el Rector Carlos Ceruti, de visita en los EE. UU. en cumplimiento de funciones anejas a su cargo, ha formado en Washington, juntamente con el vicepresidente del Consejo Superior de la Universidad, Jorge Ross Ossa, el convenio de crédito del Banco Interamericano de Desarrollo a la Universidad, por la suma de 2 millones 500 mil dólares para financiar obras de ampliación universitaria y la construcción de una moderna Escuela de Artes y Oficios, la cual estará ubicada en los alrededores de Quilpué.

Estadísticas universitarias

La Universidad Técnica Federico Santa María entregó recientemente un cuadro estadístico sobre egresados y titulados de sus Escuelas Universitarias hasta 1965 inclusive, en el cual se incluyen los profesionales téc-

nicos (técnicos, constructores civiles e ingenieros) de las distintas especialidades que ella ofrece. El cuadro es el siguiente:

Escuelas de Técnicos y de Constructores Civiles

	Egresados	Titulados	% titulados
Constructores civiles	101	52	51,5
Técnicos decoradores	14	1	7,2
Técnicos electricistas	147	49	33,3
Técnicos fundidores*	6	2	33,3
Técnicos mecánicos	166	71	42,8
Técnicos mueblistas*	44	29	65,9
Técnicos Químicos	37	30	81,1
Total	515	234	45,5

*Carreras que actualmente no existen.

Escuelas de Ingenieros

	Egresados	Titulados	% titulados
Ingenieros electricistas	151	101	66,9
Ingenieros electrónicos	8	4	50,0
Ingenieros en maderas y plásticos	1	—	—
Ingenieros mecánicos	170	127	74,7
Ingenieros químicos	110	96	87,2
Total	440	328	74,5

noticias universitarias del exterior

FRANCIA

La creación del *Instituto Universitario de Tecnología*, ha dado lugar a un proyecto de decreto en Francia. Diez establecimientos se abren en octubre de 1966; tendrán el estatuto de institutos de Universidad, prepararán directamente para las funciones de encuadramiento técnico en la producción, la investigación aplicada y los servicios. La duración de los estudios será de dos años. Para su ingreso, los estudiantes deberán justificar la posesión de bachillerato o un título admitido como tal, o someterse a las pruebas de un examen especial de ingreso. Está previsto que habrá un Instituto Universitario de Tecnología por Región Universitaria, salvo en las regiones más importantes, donde podrá haber varios. Los cinco primeros centros se abrirán en París (ingeniería civil, electrotécnica), Nancy

(biología aplicada), Toulouse (construcciones mecánicas) y Rouen (química). Los Institutos Universitarios de Tecnología tienen como misión fundamental la de incorporar de modo definitivo al ámbito universitario, la especialización técnica, diversificando de este modo los estudios científicos generales y aumentando su capacidad de matrículas.

REPUBLICA FEDERAL ALEMANA

Se incrementa el contacto con universidades de la Europa oriental

Junto con un amplio programa de intercambio estudiantil, el Servicio Alemán de Intercambio Universitario ha conseguido afortunadamente incrementar el año
(Pasa a la pág. 39)