

**Poderosa radioemisora en Valparaíso**

En septiembre próximo tendrá su onda en el aire en Valparaíso una nueva y poderosa radioemisora, dotada de un transmisor de 10 kilowatts. A través de ella, la Universidad de Chile cumplirá una extensa labor educativa y de difusión cultural. Los programas serán planeados para distintos niveles culturales, y habrá absoluta prescindencia de avisos o propaganda comercial. De esta manera las funciones universitarias se cumplirán ampliamente llevando su influencia hasta las más apartadas regiones del país y al exterior. Para cumplir este propósito se ha autorizado una inversión de hasta cincuenta millones de pesos.

**Población universitaria en Las Salinas**

En Las Salinas se construirá una población universitaria que constará de ochenta residencias, utilizando la patente Marchetti, de la cual es inventor el arquitecto Enrique Marchetti, que construyera anteriormente el edificio de la Escuela de Derecho de Valparaíso. Se trata de casas hechas de maderas maciza, incombustibles, de buen aislante térmico y acústico, resistentes y asísmicas, dotadas de gran versatilidad para la planificación. Pueden ejecutarse con cualquier tipo de madera, aprovechándose el árbol o el bosque en un gran porcentaje. Son de un precio notablemente bajo: no más de veinticinco mil pesos el metro cuadrado.

## NOTICIAS UNIVERSITARIAS DEL EXTERIOR

**FRANCIA****Matrícula en carreras científicas**

El número de estudiantes matriculados durante el año 1958-59, que siguen estudios científicos en las universidades, es de 57.500 en ciencias —aumento del 14% sobre el año anterior—, 28.460 en medicina y 8.555 en farmacia. En la Facultad de Ciencias de París, la matrícula llegó a 20.900 contra 17.000 de la anterior temporada académica. Del presupuesto para la educación nacional de 481 mil millones de francos, se han destinado 15 mil 400 millones para material y gastos de conservación; 9 mil 785 millones de subvención al Centro Nacional de Investigación Científica; 6 mil 492 millones para gastos extraordinarios de universidades y laboratorios; 28 millones para becas y 2 mil 404 millones para obras sociales en favor de los estudiantes.

**ESPAÑA****Nueva reglamentación de las Universidades Laborales**

Se ha dictado la ley que regirá el funcionamiento de las universidades laborales, recogiendo las experiencias de más de 3 años de existencia de estos centros. Según la ley, las universidades laborales

tienen la "misión de capacitar profesional y técnicamente a los trabajadores españoles y elevar su total formación cultural y humana para hacer posible su acceso a cualquier puesto social". El Ministerio del Trabajo es el que determina los órganos de gobierno, sus facultades de gestión y todo lo referente al patrimonio y administración de estas universidades, con la participación de la Organización Sindical y de las Mutualidades Laborales. El Ministerio de Educación desarrolla, en el orden docente, sus facultades específicas: ordenación de planes y programas, función docente, formación del profesorado, etc.

**U.R.S.S.****6.600 nuevos especialistas en Azerbeiján**

En los establecimientos de enseñanza superior del Azerbeiján soviético, han terminado sus estudios este año, 6.600 nuevos especialistas, 1.500 más que el año anterior. Entre ellos hay especialistas en nuevas ramas como tecnología de la automatización, cálculo operacional y química de polímeros. En los 14 institutos y universidades de Azerbeiján, hay actualmente más de 35 mil estudiantes.

**ISRAEL****En la Universidad Hebrea**

35 estudiantes de los EE. UU. y de Canadá están actualmente en Israel para participar en el 5º curso especial de la Universidad Hebrea de Jerusalén. El programa de estudios está organizado para dar a conocer todo lo concerniente al moderno Israel, para adquirir un profundo conocimiento del hebreo, del pensamiento, la historia y la literatura.

**GHANA****Progreso de la educación superior**

El Colegio de Tecnología de Kumasi, inaugurado en 1952, con una matrícula de 200 estudiantes, tiene este año 651 alumnos internos. Los departamentos auxiliares del Colegio, las escuelas de Artes y Oficios, Educación Física, Música y Artesanía Doméstica, que habían sido el núcleo principal del establecimiento, han sido trasladados a Winneba. El Colegio se halla dividido actualmente en Facultades de Ingeniería, Agrimensura, Comercio, Farmacia, Agronomía, Urbanismo, Arquitectura y Ciencias.

**ESTADOS UNIDOS****Escuela de Arte**

Los planes de la Universidad de Columbia en Nueva York para establecer un centro de artes como una Facultad de Artes Modernas, incluyen un laboratorio de películas de dibujos animados. Se estudiará pintura, escultura, artes gráficas, drama, artes teatrales (incluyendo radio, televisión y cine) música, historia de las bellas artes y arqueología. El centro de artes tendrá dos teatros: uno para el uso de diez organizaciones dramáticas y musicales y otro, más pequeño, que será dedicado principalmente al entrenamiento de los estudiantes de artes dramáticas.

(pasa a la pág. 23)