LA EDUCACION SUPERIOR EN ISRAEL

por PHILIP GILLION

"El sueño de una Universidad Hebrea de Jerusalén, escribió Chaim Weizmann, nació simultáneamente con el Movimiento Sionista". Fue va discutido en el Primer Congreso Sionista en 1897, y Weizmann y sus amigos abrieron una oficina para la Judische Hochsehule (la Universidad Hebrea) al iniciarse el siglo. Hacia 1913 se había comprado un sitio en Monte Scopus y un especial Comité Pro Universidad había sido formado bajo la dirección del Dr. Weizmann por la Organización Sionista. La Primera Guerra Mundial retardó la colocación de la primera piedra de la Universidad de Monte Scopus hasta 1918, cuando la ceremonia fue ejecutada por el general Allenby. La Universidad misma fue abierta en 1925. El magnífico lugar de Monte Scopus quedó trágicamente situado en la Zona Desmilitarizada durante la Guerra de Liberación v por muchos años la Universidad Hebrea ocupó escondrijos v grietas en edificiós a través de Jerusalén.

Hoy, muchas de las facultades universitarias están divat Ram. Durante el año académico más de 7,000 estudiantes se han matriculado en seis facultades: Humanidades, Ciencias, Agricultura, Leyes, Medicina y Ciencias Sociales. El staff docente alcanza a 800 personas y la reputación de la Universidad ha llegado a un alto nivel a través del mundo entero. En efecto, en los últimos años se han visto atraídos numerosos estudiantes de los países de Africa y de Asia —muchos de los cuales recién alcanzan la independencia—, los que saben que la eficiencia de los cursos garantiza el esfuerzo especial que involucra aprender Hebreo.

La más antigua de las facultades es la de Humanidades, que contiene todas las facultades ordinariamente contenidas en una gran Universidad. De particular interés son los estudios hechos posibles por la posesión de los renombrados y valiosos Rollos del Mar Muerto. Estudiantes de numerosas disciplinas, además de la arqueología están trabajando en los Rollos. La Escuela de Estudios Orientales se ha expandido considerablemente y atrae a más de un centenar de alumnos. Otra importante innovación es la inauguración de un Instituto de Judaísmo y Contemporáneo, dedicado al estudio de la vida judía en Israel y la Diáspora. El Instituto Ben-Zvi, establecido hace diez años, posee singulares historiales de la cultura e historia de las comunidades judías de Oriente y Africa, que habían sido antes descuidadas por historiadores y sociólogos.

La Facultad de Ciencias fue la segunda introducida en la Universidad. En el presente hay un énfasis creciente en la ciencia aplicada y uno de los proyectos es la construcción de laboratorios de energía solar para el Consejo de Investigación Científica de Israel. La Facultad de Leyes, establecida en 1949, ha abierto recién un Instituto de Criminología para estudiar la rehabilitación de los criminales. En 1960 la Universidad absorbió lo que fue primeramente la Escuela de Leyes y Economía de Tel Aviv, desplazamiento que se realizó no únicamente por economía, sino para uniformar planes y estudios. Hay 1.500 estudiantes en el Colegio de Tel Aviv.

La Facultad de Medicina partió con cursos limitados para postgraduados, pero en 1949 la Escuela Médica de la Universidad Hebrea-Hadassah entregó un curso completo. La Facultad de Agronomía abierta en 1940 tiene su base en Rehovot y ha contribuido substancialmente a la transformación de la agricultura de Israel durante la última década por el desarrollo de nuevos métodos agrotécnicos.

El Instituto de Tecnología de Israel ubicado en Haifa, popularmente conocido como Technion, tiem un sobresaliente historial que corre paralelo al desarrollo de la Universidad. El Technion fue originalmente concebido por dos figuras sobresalientes del revival nacional judio: Achad Ha'am y Shmaryahu Levin, quienes escogieron Haifa como lugar del país para instituir la alta enseñanza de la ingeniería, arquitectura y ciencias exactas. La idea de tal instituto fue originalmente discutida en 1907; la construcción empezó en 1912, pero fue interrumpida por la Primera Guerra, y el edificio de Hadar Hacarmel no fue terminado sino hasta 12 años más tarde.

El Technion, que cuenta con once departamentos, está servida por un staff de 450 miembros y los estudiantes matriculados son 3.232 en el año corriente académico. Es también el centro israelita para la investigación pura y aplicada en el desarrollo de la construcción, la ingeniería, la tecnología y la industria del país. Los progresos recientes incluyen el establecimiento de un Departamento de Alimentación y Bioquímica, incluyendo el control de la calidad y manipulación de los alimentos; un curso de dibujo industrial; investigación en el uso comercial de las arenas coloreadas del Negev, y un vasto proyecto de investigación de los compuestos órgano-metálicos como parte de un esfuerzo para desarrollar nuevas químicas para la industria.

El Technion se ha expandido con tanta rapidez que sus posesiones han probado ser inadecuadas y está ahora en el proceso de trasladarse a un nuevo campus en las alturas del Monte Carmelo, conocido como Ciudad Technion.

La Universidad de Tel Aviy, financiada por la Municipalidad, entra ahora a su noveno año, con más de 600 estudiantes en sus dos facultades: humanidades y ciencias. La Universidad está aún en proceso de establecimiento y lucha con problemas causados por las limitaciones de edificio y presupuesto. Entre sus cursos más nuevos se halla uno para el estudio de la conducta y psicología animal. La Universidad mantiene asimismo un taller de teatro. El Ministerio de Defensa asesora y dota una cátedra de Historia Militar.

El más nuevo de los institutos de educación superior es la Universidad de Bar Ilan, abierta en 1955. Aún no ha sido oficialmente reconocida como una segunda Universidad por el Estado de Israel. Bar-Ilan, apunta a una síntesis de los tradicionales estudios judios (la Biblia, el Talmud, Historia y Filosofia Judia) junto a las ciencias y disciplinas del mundo moderno. Ofrece cursos de Judaísmo, ciencias sociales y naturales, lenguaje y literatura. Su primera ceremonia de graduación se realizó en diciembre de 1959. Cuenta en la actualidad con cerca de 400 alumnos.



El decano de la Facultad de Medicina de la Universidad de Chile, Hernán Alessandri, junto al profesor Joel Rakah, Rector de la Universidad Hebrea de Jerusalén (izquierda)