

UNIVERSIDAD DE NAVARRA

RESUMEN DE LA
MEMORIA

correspondiente al curso 1963-1964, leído por el
Secretario General Dr. D. Juan A. Paniagua en
el acto de apertura del nuevo curso académico.

Pamplona
1964

UNIVERSIDAD DE NAVARRA

RESUMEN DE LA

MEMORIA

correspondiente al curso 1963-1964, leído por el
Secretario General Dr. D. Juan A. Paniagua en
el acto de apertura del nuevo curso académico.

Pamplona

1964

Magnífico y Excmo. Sr. Rector; Excmos. e Ilmos. Srs.; Ilustre Claustro Académico; Alumnos de la Universidad de Navarra; Sras.; Srs.

Por primera vez, al cabo de doce años, celebramos el acto inaugural del curso en casa propia, en el edificio central de la nueva Ciudad Universitaria de Pamplona. Este edificio, en el que se mezclaban las actividades docentes y los trabajos constructores durante el año pasado, está ya concluído y, tras las líneas armoniosas de su fachada clásica, alberga los servicios generales universitarios y da cobijo a las Facultades humanísticas. Desde aquí se divisan, también terminadas, la nueva sede de la Facultad de Medicina y, más cerca, las construcciones que ahora se concluyen de otro Colegio Mayor. En San Sebastián, se ha ultimado la instalación de las aulas y los laboratorios de la Escuela de Ingenieros; y, en Barcelona, funcionan a pleno rendimiento los nuevos locales del I.E.S.E. Ha sido éste, pues, el año de las construcciones; pero —como ya apuntábamos en la Memoria del curso pasado— estos edificios iban a quedar pequeños ante el crecimiento de la Universidad que se adivinaba. Y así ha ocurrido, en efecto. La insuficiencia de este salón para el acto de apertura, en espera de la construcción del Paraninfo, es como un indicio de la estrechez que van a padecer tan amplios y flamantes locales. Sólo la paciente labor de una Comisión consti-

tuida para coordinar horarios y espacios disponibles ha podido encajar en su sitio correspondiente tantas clases, prácticas, seminarios y reuniones como han de tener lugar aquí y en el edificio de Medicina.

Y es que el estirón que ahora sufre nuestra Universidad supera notablemente todos los crecimientos anteriores. Hasta ahora, casi cada año, venía a nacer un nuevo Centro docente. Ahora surgen cuatro, de una vez: dos Facultades, una Sección y una Escuela Superior.

Hace pocos meses, un Decreto de la Sagrada Congregación competente, atendiendo a la petición del Gran Canciller de la Universidad, Mons Escrivá de Balaguer, Presidente General del Opus Dei, y "considerando la oportunidad de que la Universidad de Navarra amplíe sus enseñanzas para formar apropiadamente a los ciudadanos en nuevas ciencias y disciplinas en beneficio religioso y civil de la humana sociedad... en virtud de la potestad que le ha sido otorgada por Nuestro Santísimo Señor Pablo VI, Papa por la Divina Providencia", *erigía y declaraba erigidos* un gran número de Facultades, Escuelas e Institutos; todos aquellos que, entrando en los planes de un desenvolvimiento a corto plazo, no figuraban en el Decreto que en 1960 creaba esta Universidad. Estos Centros irán implantándose progresivamente; pero, ya ahora, son cuatro los que inician su labor. La Excelentísima Diputación Foral de Navarra, una vez más, ha puesto bajo sus auspicios estas nuevas enseñanzas que ahora comienzan en Pamplona, aportando su generosa ayuda económica. Públicamente, en nombre de la Universidad, le doy las más expresivas gracias.

La Facultad de Ciencias (Sección de Biológicas) nace en estrecha relación con la Facultad de Medicina, en la que, desde hace diez años, venía funcionando el Curso Selectivo y en la que existían activos Departamentos de Genética, de Bioquímica, de Histología, de Parasitología, etc., en los que había de apoyarse la ac-

tividad científica de la nueva Facultad. Su creación viene a cerrar el cuadro de las Facultades básicas de una Universidad en la que ya existían las de Derecho, Medicina y Letras. Su interés es notorio en esta época en que las Ciencias biológicas, al penetrar en la intimidad de los fenómenos vitales, contribuyen a esclarecer trascendentales interrogantes del pensamiento, proporcionan las bases para el progreso de la Medicina, de la Veterinaria y de la Agronomía y abren cauce al desarrollo de numerosas técnicas de aplicación industrial. Su emplazamiento en Pamplona permite el estudio directo de los ambientes naturales más diversos; pues en un radio de apenas setenta kilómetros se encuentran las fértiles huertas del Ebro, los desiertos de las Bardenas, bosques como los de Urbasa, vegetación alpina en los Pirineos y condiciones atlánticas en Guipúzcoa. De esta Facultad, saldrán profesores de Ciencias Naturales de los que tanta necesidad tiene la Enseñanza secundaria, investigadores de los misterios de la vida orgánica y profesionales prácticos que apliquen su saber a problemas relacionados con el progreso agrícola, forestal y ganadero de nuestras tierras.

Con la existencia de las nuevas Facultades de Medicina y de Ciencias, surge como complemento lógico la de Farmacia que tantos puntos de contacto tiene con las otras dos, tanto en el campo de sus objetivos docentes como en el de sus intereses científicos y prácticos. Sobre el fundamento del Curso Selectivo ya existente, la Facultad de Farmacia—como la de Ciencias—inicia ahora el segundo curso de la carrera. Su intención es formar a los farmacéuticos que de ella salgan en los aspectos bioquímico, farmacológico y técnico que son la base de su profesión y, a la vez, fomentar la investigación medicamentosa y prestar atención especial a la Farmacia industrial que tanto desarrollo va adquiriendo en nuestra Patria. Esta nueva Facultad viene a cubrir un gran va-

cío territorial, pues solo en los dos extremos de la mitad norte de España —Santiago y Barcelona— existen Centros análogos.

La necesidad de la Sección de Filosofía, que viene a enriquecer la Facultad de Filosofía y Letras de nuestra Universidad, se hacía sentir de modo apremiante. No tendrá este nuevo Centro la versión práctica y aplicada de las Facultades antes citadas, pero habrá de dar la base del pensamiento científico en sus diversas concreciones, habrá de ser el núcleo aglutinador de los saberes particulares, tratando de llevar a cabo, en unión de los demás Centros universitarios, aquel hermoso cometido que nos señalan nuestros Estatutos: “Contribuir, de acuerdo con la genuina misión de la Universidad, a la elaboración de una síntesis de la cultura que armonice la dispersión especializada del saber con la unidad de la verdad humana, iluminada y vivificada por la fe católica”.

La creación de la Escuela Superior de Arquitectura, —el primer Centro de enseñanzas técnicas a ese nivel que se funda en Navarra— en esta ciudad de tanta tradición constructora, ha respondido a un anhelo bien patente en sus corporaciones rectoras y en sus medios de expresión, y ha sido acogido con el unánime aplauso de la opinión pública. Una Escuela como ésta, cuyo aspecto técnico se aúna al artístico y al sociológico, no debía estar aislada sino integrada en el complejo multiforme e incitador de una completa Universidad.

Por si todo lo dicho fuera poco, debo anunciar aquí, dentro de esta misma línea, la agregación a la Universidad de Navarra del Instituto Superior de Secretariado y Administración, centro docente fundado el año pasado por la Sección femenina del Opus Dei. En este Instituto —instalado en uno de los más bellos parajes donostiarra— se imparten enseñanzas de alto nivel, a lo largo de tres cursos académicos, para formar Secre-

tarias de Dirección y otras modalidades de personal administrativo especializado en los diversos aspectos técnicos y culturales exigidos por el papel cada vez más relevante que estas diplomadas tienen en el conjunto de una organización empresarial.

Y, en Barcelona, el Instituto de Estudios Superiores de la Empresa inicia una enseñanza de nuevo estilo que ha despertado verdadera expectación entre los universitarios: a los tres Programas Básicos de Perfeccionamiento para altos dirigentes de empresa y al llamado Programa de Continuidad, dirigidos todos ellos a hombres maduros y experimentados, el I.E.S.E. añade ahora cursos para jóvenes que quieran obtener el diploma de "Master" en Economía y Dirección de Empresas. Son dos años de intensa preparación —para cuya iniciación se requiere la base de otros cuatro, al menos, de cualquier carrera universitaria o técnica— al cabo de los cuales el alumno poseerá una completa formación teórica y práctica que le permitirá abordar las tareas de gerencia y dirección con una preparación específica, como la que en sus respectivos campos reciben los que aspiran a otro título profesional. La complejidad de la Empresa moderna exige que, más que la herencia o el azar, sean los estudios previos adecuados la vía normal de acceso de sus dirigentes; y la larga experiencia del I.E.S.E. en la formación empresarial a otros niveles da la mayor garantía a las enseñanzas que en este curso va a iniciar.

Me he extendido un tanto en la reseña de la serie de nuevos Centros docentes de la Universidad, por considerar que constituyen la gran novedad del momento. Tendré, en cambio, que ceñirme en lo que se refiere a las actividades durante el pasado curso de las Facultades, Escuelas e Institutos ya existentes con anterioridad. Nada diré de la labor docente ordinaria, recordaré apenas las actividades extraordinarias que ya fueron inicia-

das en el curso anterior, mencionaré las nuevas tareas emprendidas y daré alguna muestra del trabajo científico del profesorado.

Dentro de los meses del período lectivo tuvo lugar en San Sebastián el "IV Programa de Intensificación metalúrgica", para profesionales de la industria, con dos temas de estudio: "Refractarios" y "Aspectos fundamentales sobre calidad y empleo de aceros". En Pamplona, la "II Semana de Graduados de Periodismo" se ocupó del tema "Las Secciones especializadas de la Información"; y, en ella, conocidos especialistas de cada modalidad informativa hablaron a sus colegas acerca de las secciones de Política interior y de Información nacional, económica, cultural, deportiva y local, indispensables en la Prensa de hoy. En la Facultad de Filosofía y Letras se desarrollaron las "II Jornadas filosóficas". Y el "II Coloquio de Alergología" reunió en la Facultad de Medicina a sesenta especialistas de toda España que practicaron las técnicas más actuales, dirigidos por el Prof. Oehling, y que oyeron las lecciones de los Doctores Ortiz de Landázuri, de Pamplona; Lahoz, de Madrid; Farrerons-Co y Surynyach, de Barcelona; Frankland, de Londres; Sangiori, de Milán; Zerbib, de Toulouse; Scheiffarth, de Erlangen; Fuchs, de Bad-Lippspringe; Erdmann, de Mainz; Letterer, de Tübingen y Van Offord, de Utrecht. Se constituyó en la Facultad de Derecho el "Seminario de Estudios Europeos", dirigido por el Prof. Pastor Ridruejo; su fin es difundir dentro y fuera de la Universidad las ideas europeístas necesarias para la progresiva integración de España en el ámbito cultural al que naturalmente pertenece y promover relaciones con los organismos europeos; su primera actuación pública fue el ciclo de conferencias que se desarrolló en el mes de abril, con la ayuda de la Caja Municipal de Ahorros y con la intervención de profesores de

ésta y de otras Universidades. Y, ya en los últimos días del curso, la Facultad de Derecho Canónico, organizó una "Semana de Pastoral y Derecho en la Vida parroquial" en la que los numerosos asistentes oyeron y discutieron temas planteados por Profesores de la Facultad y del Seminario de Pamplona y por distinguidos sacerdotes de esta ciudad y de Madrid.

Durante los meses del verano, centenares de alumnos españoles y extranjeros, estudiantes y profesionales, dieron vida a las aulas. Se celebraron, con el éxito habitual, los Cursos de Verano ya consagrados: el "VII de Periodismo y Cuestiones de Actualidad" y el "V de Electroencefalografía clínica". Se consolidaron, por la gran afluencia de alumnos y la alta calidad de su docencia, los Cursos iniciados en el año anterior: el "Internacional de Lengua y Cultura española", ilustrado con cursos especiales de Geografía y de Arte de España y con numerosas conferencias magistrales; el de "Técnicas de estudio de la coagulación sanguínea" y el de "Introducción al estudio de la moderna genética médica", ambos de marcado carácter práctico, dirigidos a graduados; y los "Cursos de Perfeccionamiento de Profesores de Enseñanza Media", organizados en colaboración con el Centro de Orientación Didáctica del Ministerio de Educación Nacional, en el que tomaron parte doscientos cincuenta alumnos, distribuidos en las Secciones de Matemáticas, Física y Química, Latín, Español y Geografía e Historia. Y tuvieron lugar por vez primera: la "Semana de Prensa Universitaria" que reunió a cuarenta promotores y realizadores de revistas estudiantiles y que fue clausurada por el Delegado Nacional de Prensa y Propaganda don José María del Moral; y el "Curso sobre avances en Medicina de urgencia", a lo largo del cual se celebró una serie de "mesas redondas" que agruparon en torno a candentes problemas médicos a eminentes clínicos de Pamplona y de otros lugares.

Por su parte, los Colegios Mayores Aralar, Belagua y Goimendi continuaron durante las vacaciones llenos de estudiantes de toda España que seguían los diversos Cursos y Convivencias en ellos organizados. Por último, la Universidad fue la sede, en el pasado mes de septiembre, de la "X Semana Española de Derecho Canónico", convocada por el Instituto San Raimundo de Peñafort del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, cuya organización corrió a cargo de nuestra Facultad canonística. Por el número y calidad de los congresistas y por la brillantez de los actos celebrados, esta Semana ha tenido especial relieve.

La actividad investigadora de las diferentes Facultades se ha proyectado en más de cuarenta Congresos y Reuniones científicas a los que nuestros profesores han aportado sus ponencias y comunicaciones; baste recordar por su importancia las intervenciones en los Congresos Internacionales de Geografía, en Londres; de Literatura Comparada, en Friburgo; de Parasitología, en Roma; de Genética, en Copenhague; de Anatomía, en Madrid; de Enfermedades Tropicales, en Chicago; de Afecciones del Aparato Digestivo, en Perpiñan; del CIOS, en Nueva York, y de Mecánica Aplicada, en Munich; en el "Symposium" sobre Derecho de la Propiedad, celebrado en Castello d'Urio, o en el de la Unión Internacional de Prensa Católica, en Roma... Otra proyección del quehacer investigador es la que se refleja en las publicaciones; en libros tales como: "La novación de las obligaciones", de Sancho Rebullida; "Régimen jurídico de la formación profesional en el Derecho español", de García de Haro; "Teoría y práctica de la Ley del Suelo", de González Berenguer; "El Consejo Real de Navarra", de Salcedo Izu; "El acceso al ser", de Polo Barrena; "Visión de la Literatura española", de Benítez Claros; "La ganadería en el país astur-cantábrico", de Ferrer Regales; "Doctrina de la Seguridad y

Teoría de sus Instituciones”, de Evangelista; “Notas y estudios sobre Arnau de Vilanova”, de Paniagua... Y en multitud de trabajos y artículos en revistas científicas y literarias.

Y, junto al escrito, la palabra que no se encierra en las lecciones de los cursos sino que se proyecta fuera de las aulas: los tradicionales ciclos de conferencias en San Sebastián y en Vitoria han estado a cargo este año de los Profesores Benítez Claros, Ferrer, Aparicio, Orlandis, Sánchez Bella, del Amo, Sancho, Santiago, Carreras y Marqués de Lozoya; otros Profesores han intervenido en diversas Universidades, Academias y otras entidades culturales de España o Hispanoamérica. Pero lo más notable del pasado curso fue el gran incremento adquirido por la extensión universitaria a través de los caminos de la región vasco-navarra; buscando el tono adecuado para hacerse entender por públicos de mentalidades tan diversas, veinte Profesores han tomado parte en ciclos de conferencias celebrados en Vergara, Tolosa, Zumárraga y Beasain; en Estella, Tudela, Tafalla, Carcastillo, Falces, Arguedas, Fustiñana, Olazagutía, Corella, Alsasua y Sangüesa.

Como en años anteriores, numerosos científicos de otros Centros han venido a la Universidad de Navarra a mantener un fraternal intercambio de ideas y a dirigir su palabra a docentes y alumnos. Recordamos las intervenciones de los Catedráticos de la Universidad española, Doctores García Arias, Barcia Trelles, Sancho Izquierdo y Ortego, de la Facultad de Derecho; Navarro González, García López, Indurain, Siguán, Balbín, Vázquez de Prada, Entrambasaguas, Pérez Embid y García Hoz, de Filosofía y Letras; Alberca, García Conde, Escolar, de la Figuera y Cruz Hernández, de Medicina; Abellanas y Ponz, de Ciencias...; de los Profesores extranjeros Trompiz, de Caracas; Raeymaeker, de Lovaina; Cervós, de Bonn; Woodruff, de Oxford; Borda, de

Trieste; Fattorello, de Roma...; de médicos especialistas como los Doctores Barraquer-Bordas, Foz, Puigvert, Martorell, Marina Fiol y tantos más; de Periodistas como Irazazábal, López Lozano, Fernández Asís, Cámara, de la Válgoma, Milks, etc.

La plenitud académica de las Facultades civiles de la Universidad de Navarra se ha alcanzado al otorgar los primeros grados doctorales. El primer Doctor lo fue en Medicina, don Bernardo Pinto, quien obtuvo la máxima calificación por su tesis sobre "El catabolismo de la progesterona en la insuficiencia hepática", leída el 20 de octubre; tras él obtuvieron sucesivamente dicho grado las Srtas. Gómez Lavín y Sastre Gallego y los señores Chordi, Posada (cuya tesis mereció el Premio del Instituto de Cultura Hispánica), Moncada, Fidalgo, Aznar, Flórez y Repáraz. El primer doctor en Derecho fue don Mariano García Muñoz de Varela, que fue seguido por los Dres. Roqueñí, Vives Unzué, García Seage, Balbín y Rodríguez Iturbe.

De entre los viajes de estudios, cabe destacar el realizado por el Prof. Iñiguez a Bélgica, invitado por el Comité Internacional de Conservación de Monumentos de la UNESCO; el del Prof. Gómez Antón por todos los países de la Europa occidental, bajo los auspicios del Gobierno alemán y de la O.C.D.E.; el del Prof. Herranz a Tübingen, invitado por el Prof. Letterer, y el del Prof. Soria a Mainz, al lado del Dr. Kranz. El Prof. de la Hera ha viajado por Italia y Alemania, tomando contacto con los canonistas de estos países. Regresaron de los EE. UU. los Drs. Chordi y Astruc, tras varios meses de trabajo en Atlanta y en Washington, respectivamente, y el Dr. Vázquez, de Bonn. Han permanecido en USA, como miembros Asociados al Claustro de Profesores de la Graduate School of Business Administration de Harvard, los Profesores del I.E.S.E., señores Abadía, Mustienes y Pérez López; el Prof. Faus continúa for-

mando parte del Departamento de Investigación de la misma Escuela y el Prof. Subirá trabaja en el Instituto Tecnológico de Massachusetts. Son varios los jóvenes docentes que han alcanzado bolsas de estudio para los primeros Centros mundiales de las especialidades en que se están formando.

El Prof. González Ollé ha obtenido por segunda vez el Premio Ribadeneyra por su trabajo "Contribución al conocimiento del castellano de Burgos"; el Dr. Ortiz de Landázuri ha sido nombrado Presidente de la Sociedad Española de Medicina Interna y Consejero del Superior de Investigaciones Científicas; el Dr. Oehling fue designado Secretario general del Consejo Europeo de Investigaciones Alergológicas y miembro honorario de dos Sociedades americanas de Alergia; el Marqués de Lozoya, Correspondiente de la Academia de Bellas Artes de París, Presidente del Instituto de España y Consejero del Reino; el Dr. Evangelista, Director de la Residencia Sanitaria del Seguro de Enfermedad en Pamplona; el Director del I.E.S.E., Prof. Valero, Vicepresidente de la European Association of Management Training Centers; nuestro Vicerrector, Dr. Sánchez Bella, fue galardonado con la Encomienda con Placa de la Orden de Alfonso X el Sabio... Tras brillantes oposiciones en las que obtuvo el número uno, el Prof. Hervada alcanzó la Cátedra de Derecho Canónico de la Universidad de Zaragoza.

Otras noticias dignas de mención son: el comienzo de las actividades de la Cátedra de Lengua y Cultura vasca, creada por la Excma. Diputación Foral: D. José Miguel de Barandiarán ha desarrollado un curso de veinte lecciones sobre Etnología y D. Luis Michelena otro de diez sobre Lingüística; se ha iniciado al mismo tiempo una activa labor de seminario de investigación. En San Sebastián, el Centro de Investigaciones Técnicas de Guipúzcoa, obra propia de la Caja de Ahorros, ha iniciado en la Escuela de Ingenieros las funciones que le fueron enco-

mandadas. Terminó la instalación de la Biblioteca de Humanidades y se proyecta la ordenación de la de Ciencias Biológicas; además de las numerosas adquisiciones, se han recibido muchos donativos de libros de particulares y de instituciones, entre ellos uno especialmente importante de la Fundación americana "Del Amo". Para la enseñanza clínica, la Excelentísima Diputación Foral ha sustituido el Pabellón "F" del Hospital, por el "E" que, además de ser más moderno y de disponer de instalaciones radiológicas y quirúrgicas, cuenta con doscientas camas. Se ha llegado a un acuerdo con los médicos Jefes de Servicios que han ofrecido gustosos su colaboración en la enseñanza práctica dentro de sus Departamentos respectivos. Y en la nueva Residencia Sanitaria del Seguro de Enfermedad se apunta una fecunda conjunción de la labor asistencial con la docente en conexión con la Facultad de Medicina. Se han establecido relaciones con Universidades francesas; la Católica de l'Ouest, que tiene su sede en Angers, envió un buen contingente de sus alumnos de español a nuestros Cursos de Lengua y Cultura española y los Profesores Benítez Claros y González Ollé impartieron enseñanzas en aquella Universidad; nos visitó también el ilustre Director del Instituto de Estudios Políticos de Toulouse, Prof. Ourliac. La Comisaría de Protección Escolar, en este primer año de su actuación, ha otorgado becas del P.I.O. a ciento nueve alumnos y a treinta y siete graduados, por un total de 2.635.799 ptas. Por su parte la Universidad ha mantenido becas para alumnos procedentes de países en vías de desarrollo por un importe de 648.982 pesetas, y ha concedido matrícula gratuita a todos los estudiantes becarios y a un veinticinco por ciento de los restantes alumnos.

Deseo consignar también en este haz de noticias gratas, el esfuerzo del Excmo. Ayuntamiento de Pamplona en la adquisición de terrenos para la construcción de

nuevos edificios en la Ciudad Universitaria, así como por la solución de los problemas de vialidad, alumbrado y saneamiento que permitan hacer pronto de este lugar el marco adecuado para la tarea universitaria y uno de los parajes más bellos de la ciudad.

Se incorporan a nuestro Claustro de Profesores los Catedráticos de la Universidad española Doctores D. Jesús García López, de Fundamentos de Filosofía; D. Julio Rodríguez, de Geología; D. José González Ibeas, de Física, y D. Mariano Losa, de Botánica; y los Profesores extranjeros, Bruce Underwood, Ordinario de la Universidad de Houston (Texas) y Director del Departamento de Técnicas audiovisuales, y Wolfgang Strobl, Profesor de Filosofía de la Naturaleza. El Dr. Ingeniero Industrial D. Antonio Guillén, tras haber obtenido en el Instituto Tecnológico de Massachusetts el título de "Master in Mech. Engineering", se hará cargo de la Cátedra de Elasticidad y Resistencia de Materiales en la Escuela de San Sebastián, y el Dr. en Ciencias Físicas D. Juan José Sánchez Rodríguez, de la de Electrónica. Se agregan al I.E.S.E. con dedicación plena como colaboradores científicos los Sres. D. Bartolomé Roig, D. José Ocariz y D. Antonio Dionis y, como Asistentes de Investigación, los Sres. Villegas, Ferré, Argandoña, Toribio y Domínguez. Son también nuevos Profesores de la Universidad en Pamplona los de Sociología, Dr. D. Ramón Cercós; de Historia, Dr. Cuenca; de Psicología, Dr. Perosanz; de Lógica, Dr. Colbert; de Pediatría, Dr. D. Manuel Bueno; los Arquitectos D. Ignacio Araujo y D. Fernando Nagore, y el Lector de Alemán, Dr. Gerhard Roetzer. A todos ellos, lo mismo que a los Sres. Ingenieros que se agregan a los diversos Departamentos de la Escuela Técnica Superior y a los nuevos Ayudantes que van a colaborar en la enseñanza práctica de las Facultades e Institutos, les damos nuestra más cordial bienvenida.

En el pasado mes de noviembre la Universidad se vio honrada por la visita oficial del Excmo. Sr. Ministro de Educación Nacional, quien acompañado por el Ilmo. Sr. Director General de Enseñanza Universitaria, presidió reuniones de la Junta de Gobierno y de los Claustros de las diversas Facultades. El Sr. Ministro de Industria visitó las nuevas instalaciones de la Escuela de Ingenieros. El Ministro de Comercio pronunció una conferencia en el I.E.S.E. También visitaron la Universidad el Ministro de Trabajo; el Arzobispo de Viena, Cardenal Kōnig; el Comisario General de Protección Escolar, D. Isidoro Martín; el Embajador de los Estados Unidos, mīster Woodward, y otras ilustres personalidades.

Por lo que hace a la vida estudiantil, es preciso destacar la formación de dos coros universitarios, la madurez alcanzada por el T.E.U. de Pamplona con sus representaciones teatrales; el notable desarrollo de las actividades deportivas, especialmente de las atléticas; las iniciativas promovidas por el "Club de Prensa", y la masiva participación de lo alumnos en la Misión General de Pamplona, cuyo sector universitario fue encomendado al Profesorado de Religión de las Facultades. En cuanto a los Colegios Mayores, baste decir que cada uno de ellos ha presentado una Memoria de mayor extensión que el resumen que vengo exponiendo; espigando en los actos que en ellas se detallan citaré tan sólo: el Curso de Técnicas de Estudio, los ciclos de cuestiones médico-filosóficas y médico-jurídicas y los seminarios sobre "Persona y bien común", en el Colegio Mayor Aralar; las tertulias con profesores y el ciclo sobre "Economía española", celebrados en Belagua; el Club de Hogar y los múltiples seminarios de Goimendi; las clases de Apologetica y el curso de Filosofía que se desarrollaron en Goroabe...

He de terminar, pero no sin lanzar antes una mirada al panorama de lo que es ya la Universidad de Navarra: seis Facultades, dos Escuelas Técnicas Superiores y siete Institutos forman un conjunto de alguna consideración. El viejo símil del árbol de la Ciencia encuentra aquí perfecta aplicación: raíces de investigación dirigidas en todas las direcciones y penetrando a diversos niveles de profundidad; un tronco compacto que refleja esa unidad de estructura, de régimen y de espíritu que se advierte en la Universidad entera, y una eclosión de ramas abiertas a todos los vientos, de enseñanzas diversas que van desde la pura especulación al puro empirismo; de carreras literarias, científicas y técnicas con amplia gama de diplomas y de aplicaciones.

Hace cuatro años nos alegrábamos con la noticia de la erección de la Universidad. Hace dos, con el reconocimiento de efectos civiles a sus estudios. Hoy podemos contemplar una plenitud que no será estática, sino generadora de nuevos desarrollos. Hay ya planes trazados para la instalación de otros Centros en Pamplona; y la Escuela de Ingenieros no es más que el germen de un complejo tecnológico en San Sebastián, donde las múltiples especialidades técnicas se unirán a las diversas orientaciones de las Ciencias Físicas; con la generosa colaboración de las entidades rectoras de Guipúzcoa y de su capital que una vez más hemos de agradecer públicamente.

“Vivat, crescat et floreat”, decía el entonces Nuncio Apostólico al colocar la primera piedra de este edificio. Que este árbol frondoso de la Universidad de Navarra se mantenga siempre vivo y en continuo progreso, y que produzca frutos abundantes de investigación sincera de la verdad y de formación integral de los que aquí vienen a aprenderla.

