

Educación, en la Orden de 23 de septiembre de 1972 («Boletín Oficial del Estado» del 25) sobre directrices para la elaboración de los Planes de Estudio de la Enseñanza Superior y en la Resolución de esta Dirección General de 17 de julio del presente año («Boletín Oficial del Estado» del 11 de agosto), que determinó las correspondientes a las Facultades de Ciencias Económicas y Empresariales,

Esta Dirección General, oída la Junta Nacional de Universidades, ha resuelto aprobar el Plan de Estudios del primer ciclo de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad de Barcelona en la forma que se indica en el anexo a la presente Resolución.

Lo digo a V. S. para su conocimiento y efectos.

Dios guarde a V. S.

Madrid, 13 de noviembre de 1973.—El Director general, Luis Suárez Fernández.

Sr. Subdirector general de Centros Universitarios.

ANEXO

Plan de Estudios del Primer Ciclo de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad de Barcelona

	Horas semanales
<b>A) ENSEÑANZA DE CIENCIAS ECONÓMICAS</b>	
<i>Primer curso</i>	
Teoría Económica (Introducción) .....	3
Estructura e Instituciones Económicas (Mundial) ...	3
Historia Económica (Mundial) .....	3
Teoría del Estado y los Sistemas Políticos Contemporáneos .....	3
Sociología General .....	3
Matemáticas para Economistas I .....	3
<i>Segundo curso</i>	
Teoría Económica (Microeconomía) .....	3
Estructura e Instituciones Económicas (España) ...	3
Historia Económica (España) .....	3
Derecho Civil (Introducción y Derecho Patrimonial).	2
Estadística (Introducción) .....	2
Teoría de la Contabilidad (Contabilidad General).	2
Matemáticas para Economistas II .....	3
<i>Tercer curso</i>	
Teoría Económica (Macroeconomía) .....	3
Política Económica (Introducción) .....	3
Hacienda Pública .....	2
Derecho Mercantil .....	3
Estadística Económica (Introducción y Estadística Teórica) .....	3
Economía de la Empresa (Introducción) .....	3
Sistemas Fiscales .....	2
<b>B) ENSEÑANZA DE CIENCIAS EMPRESARIALES</b>	
<i>Primer curso</i>	
Teoría de la Contabilidad (Introducción) .....	3
Economía de la Empresa (Introducción) .....	3
Análisis Matemático .....	3
Historia Económica .....	3
Derecho (Introducción y Derecho Mercantil) .....	3
Teoría Económica (Introducción) .....	3
<i>Segundo curso</i>	
Teoría de la Contabilidad (Contabilidad Financiera).	3
Economía de la Empresa (Organización y Administración) .....	3
Matemáticas Empresariales .....	3
Estadística (Introducción) .....	3
Teoría Económica (Microeconomía) .....	3
Derecho del Trabajo .....	3
<i>Tercer curso</i>	
Teoría de la Contabilidad (Contabilidad de Costes y de Sociedades) .....	3
Estructura y Política Económica .....	3
Estadística (Estadística Empresarial) .....	3
Régimen Fiscal de la Empresa .....	3
Teoría Económica (Macroeconomía) .....	3
Sociología de la Empresa .....	3

RESOLUCION de la Dirección General de Universidades e Investigación por la que se aprueba el Plan de Estudios del primer ciclo de la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de Barcelona.

Vista la propuesta elevada por la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de Barcelona, y en virtud de lo dispuesto en el artículo 37.1 de la Ley General de Educación, en la Orden de 23 de septiembre de 1972 («Boletín Oficial del Estado» del 25) sobre directrices para la elaboración de los Planes de Estudio de la Enseñanza Superior y en la Resolución de esta Dirección General de 17 de julio del presente año («Boletín Oficial del Estado» del 8 de septiembre), que determinó las correspondientes a las Facultades de Ciencias,

Esta Dirección General, oída la Junta Nacional de Universidades, ha resuelto:

1.º Aprobar el Plan de Estudios del primer ciclo de la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de Barcelona, en la forma que se indica en el anexo a la presente Resolución.

2.º En la Facultad de Ciencias de Palma de Mallorca se implantará el Plan de Estudios que se determina en el citado anexo para la División de Química.

Lo digo a V. S. para su conocimiento y efectos.

Dios guarde a V. S.

Madrid, 17 de noviembre de 1973.—El Director general, Luis Suárez Fernández.

Sr. Subdirector general de Centros Universitarios.

ANEXO

Plan de Estudios del Primer Ciclo de la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de Barcelona

	Horas semanales	
	Teóricas	Prácticas
<b>DIVISIÓN DE BIOLOGÍA</b>		
<i>Primer curso:</i>		
Física General para Biólogos .....	3	3
Química General para Biólogos I .....	3	3
Geología .....	2	2
Matemáticas (Álgebra y Análisis) .....	4	2
Citología e Histología .....	3	3
<i>Segundo curso:</i>		
Zoología .....	3	4
Botánica .....	3	4
Genética .....	3	3
Bioestadística .....	3	3
Química para Biólogos II .....	2	2
<i>Tercer curso:</i>		
Ecología .....	3	3
Fisiología Animal .....	3	3
Fisiología Vegetal .....	2	2
Microbiología .....	3	3
Bioquímica .....	3	3
<b>DIVISIÓN DE FÍSICA</b>		
<i>Primer curso.</i>		
Física General .....	3	4
Álgebra .....	3	2
Análisis Matemático .....	3	2
Química General .....	3	2
<i>Segundo curso:</i>		
Electricidad y Magnetismo .....	3	5
Mecánica y Ondas .....	3	5
Métodos Matemáticos Física I .....	3	2
Métodos Matemáticos Física II .....	3	2
<i>Tercer curso:</i>		
Mecánica Cuántica .....	3	5
Óptica y Estructura de la Materia .....	3	5
Termodinámica y Mecánica Estadística .....	3	5
<b>DIVISIÓN DE GEOLOGÍA</b>		
<i>Primer curso:</i>		
Biología General .....	3	2
Física General .....	3	2

	Horas semanales	
	Teóricas	Prácticas
Geología General (Principios Básicos)...	3	5,5
Matemáticas .....	3	2
Química General (Inorgánica y Analítica).	3	3
<b>Segundo curso:</b>		
Cartografía Geológica .....	3	4
Cristalografía y Mineralogía .....	4	3
Estratigrafía .....	3	5
Geodinámica Interna y Geología Estructural .....	3	6
<b>Tercer curso:</b>		
Geodinámica Externa y Geomorfología ...	3	4
Geología Histórica y Regional .....	3	4
Paleontología General .....	3	5
Petrología Exógena y Endógena .....	3	5
<b>DIVISIÓN DE MATEMÁTICAS</b>		
<b>Primer curso:</b>		
Análisis Matemático I .....	4	3
Álgebra I .....	4	3
Física General .....	3	3
<b>Segundo curso:</b>		
Análisis Matemático II .....	3	2
Álgebra II .....	3	2
Geometría I .....	3	2
Cálculo de Probabilidades y Estadística...	3	2
<b>Tercer curso:</b>		
Análisis Matemático III .....	3	2
Topología .....	3	2
Geometría II .....	3	2
Cálculo Numérico .....	3	2
<b>DIVISIÓN DE QUÍMICA</b>		
<b>Primer curso:</b>		
Matemáticas I .....	3	2
Física General .....	3	4
Química General .....	4	4
Biología General .....	2	2
Geología .....	2	2
<b>Segundo curso:</b>		
Química Inorgánica .....	3	7
Química Analítica .....	3	7
Termodinámica Química .....	2	2
Mecánica .....	2	1
Matemáticas II .....	2	1
<b>Tercer curso:</b>		
Química Física .....	3	7
Química Orgánica .....	3	7
Química Técnica .....	2	2
Electricidad y Óptica .....	2	2

Para el acceso al segundo ciclo, los alumnos deberán acreditar el conocimiento de inglés.

**RESOLUCIÓN** de la Dirección General de Universidades e Investigación por la que se aprueba el Plan de Estudios del primer ciclo de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Oviedo.

Vista la propuesta elevada por la Facultad de Ciencias de la Universidad de Oviedo, y en virtud de lo dispuesto en el artículo 37.1 de la Ley General de Educación, en la Orden de 23 de septiembre de 1972 («Boletín Oficial del Estado» del 25) sobre directrices para la elaboración de los Planes de Estudio de la Enseñanza Superior y en la Resolución de esta Dirección General de 17 de julio del presente año («Boletín Oficial del Estado» del 8 de septiembre), que determinó las correspondientes a las Facultades de Ciencias,

Esta Dirección General, oída la Junta Nacional de Universidades, ha resuelto aprobar el Plan de Estudios del primer

ciclo de la Facultad de Ciencias, de la Universidad de Oviedo, en la forma que se indica en el anexo a la presente Resolución.

Lo digo a V. S. para su conocimiento y efectos.

Dios guarde a V. S.

Madrid, 23 de noviembre de 1973.—El Director general, Luis Suárez Fernández.

Sr. Subdirector general de Centros Universitarios.

#### ANEXO

#### Plan de Estudios del Primer Ciclo de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Oviedo

	Horas semanales	
	Teóricas	Prácticas
<b>DIVISIÓN DE BIOLOGÍA</b>		
<b>Primer curso (tendrá carácter coordinado)</b>		
Matemáticas (Álgebra y Análisis) .....	3	2
Física General para Biólogos .....	3	3
Química para Biólogos .....	3	3
Geología .....	2	2
Citología e Histología .....	3	3
<b>Segundo curso</b>		
Botánica .....	4	3
Zoología .....	4	3
Bioquímica .....	4	3
Bicestadística .....	3	2
<b>Tercer curso</b>		
Genética .....	3	3
Microbiología .....	3	3
Fisiología Vegetal .....	2	3
Fisiología Animal .....	2	3
Ecología .....	3	3
<b>DIVISIÓN DE GEOLOGÍA</b>		
<b>Primer curso (tendrá carácter coordinado)</b>		
Matemáticas .....	3	3
Física General .....	3	3
Química General, Inorgánica y Analítica.	3	3
Biología General .....	3	3
Geodinámica Externa y Geomorfología ...	2	2
<b>Segundo curso</b>		
Cristalografía .....	3	3
Cartografía Geológica .....	3	3
Petrología Exógena .....	3	3
Paleontología General .....	3	3
Geodinámica Externa y Geomorfología ...	2	2
<b>Tercer curso</b>		
Mineralogía .....	3	3
Petrología Endógena .....	3	3
Geodinámica Interna y Geología Estructural .....	3	3
Geología Histórica y Regional .....	3	3
Estratigrafía .....	3	3

#### Horas semanales

	Periodo lectivo	Prácticas y seminarios	
		Teóricas	
<b>DIVISIÓN DE QUÍMICAS</b>			
<b>Primer curso (tendrá carácter coordinado)</b>			
Matemáticas I .....	Completo	3	2
Física General .....	Completo	4	4
Química General .....	Completo	4	4
Geología (Cristalografía y Mineralogía) .....	Parcial	3	2
Biología General .....	Parcial	3	2