

Este Ministerio ha resuelto aprobar el siguiente Plan de Estudios de la Licenciatura de Ciencias Biológicas de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Salamanca:

*Periodo formativo*

Curso 1.º (selectivo): El actual, común con las demás secciones.

Curso 2.º: Botánica I, tres horas semanales de clase teórica; Zoología I, tres horas semanales de clase teórica; Química biológica, tres horas semanales de clase teórica; Citología e Histología, dos horas semanales de clase teórica.

Curso 3.º: Botánica II, tres horas semanales de clase teórica; Zoología II, tres horas semanales de clase teórica; Fisiología general, tres horas semanales de clase teórica; Microbiología, dos horas semanales de clase teórica.

El número de prácticas por alumnos será tal que verifique veinte horas semanales en laboratorio, gabinete o campo durante veinticuatro semanas. Análogo tiempo dedicará por término medio en el periodo de especialización.

Para iniciar los estudios del periodo de especialización será necesario haber aprobado todas las asignaturas de los cursos 2.º y 3.º, así como realizar satisfactoriamente pruebas de aptitud en Inglés, Alemán y Dibujo.

*Periodo de especialización*

*Biología fundamental*

Curso 4.º: Ampliación de Zoología, tres horas semanales de clase teórica; Bioquímica, tres horas semanales de clase teórica; Fisiología animal, tres horas semanales de clase teórica; Estadística, dos horas semanales de clase teórica.

Curso quinto: Genética, tres horas semanales de clase teórica; Fisiología animal, tres horas semanales de clase teórica; Biofísica, dos horas semanales de clase teórica; Paleontología, dos horas semanales de clase teórica.

*Biología vegetal aplicada*

Curso 4.º: Bioquímica, tres horas semanales de clase teórica; Fisiología vegetal, tres horas semanales de clase teórica; Edafología, dos horas semanales de clase teórica; Estadística, dos horas semanales de clase teórica.

Curso 5.º: Genética y mejora de plantas, tres horas semanales de clase teórica; a elegir tres asignaturas entre: Ecología, dos horas semanales de clase teórica; Biofísica, dos horas semanales de clase teórica; Fitopatología, dos horas semanales de clase teórica; Fitotecnia, tres horas semanales de clase teórica; Procesos biológicos industriales, dos horas semanales de clase teórica.

Concluidos los estudios se someterán los alumnos a una prueba de Licenciatura, cuya parte fundamental será la elaboración del trabajo de Licenciatura denominado «Tesina».

Lo digo a V. I. para su conocimiento y demás efectos.  
Dios guarde a V. I. muchos años.  
Madrid, 9 de noviembre de 1964.

LORA TAMAYO

Ilmo. Sr. Director general de Enseñanza Universitaria.

*ORDEN de 3 de diciembre de 1964 sobre arreglo escolar en Don Benito (Badajoz).*

Ilmo. Sr.: Visto el expediente de arreglo escolar en el casco del Ayuntamiento de Don Benito (Badajoz).

Teniendo en cuenta los intereses de la enseñanza, el Decreto de 5 de mayo de 1941 y los informes emitidos,

Este Ministerio, a propuesta de la Dirección General de Enseñanza Primaria, ha dispuesto:

Primero. La Agrupación Escolar «Nuestra Señora del Pilar» se transforma en Grupo Escolar con Dirección sin curso y seis unidades de niños, creándose la plaza de Dirección sin curso y tres unidades de niños y suprimiéndose las tres existentes de niñas.

Segundo. La Agrupación Escolar «Generalísimo Franco» se convierte en Grupo Escolar con Dirección sin curso y seis unidades de niñas, creándose la plaza de Dirección sin curso y tres unidades de niñas y suprimiéndose las tres de niños existentes.

Tercero. Se crea una unidad de niñas en el Grupo Escolar mixto «Francisco Valdés», que quedará constituido en la siguiente forma: Dirección sin curso y siete unidades de niñas en el nuevo edificio al que se dispuso su traslado por Orden ministerial de 26 de marzo de 1963, que se ratifica en este efecto, y cinco unidades de niños que continuarán en su actual edificio.

Cuarto. Se suprime por falta de local la antigua unitaria de niñas número 2, hoy unidad del Grupo Escolar mixto «Nuestra Señora de las Cruces».

La situación de los Maestros de las escuelas suprimidas será la que dispone el Estatuto del Magisterio.

Lo digo a V. I. para su conocimiento y demás efectos.  
Dios guarde a V. I. muchos años.  
Madrid, 3 de diciembre de 1964.

LORA TAMAYO

Ilmo. Sr. Director general de Enseñanza Primaria.

*RESOLUCION de la Subsecretaria por la que se hace pública la adjudicación de las obras en construcción de la Biblioteca Pública en el Zaidín de Granada.*

Visto el proyecto de obras de construcción de la Biblioteca Pública en el barrio del Zaidín, en Granada, formulado por el Arquitecto don Luis Navarro Montoya, importante 879.697,06 pesetas;

Resultando que el proyecto de referencia fué aprobado por Orden de este Departamento de 11 de septiembre último para su adjudicación por el sistema de subasta pública;

Resultando que, previa la tramitación reglamentaria, con fecha 3 de noviembre se verificó la subasta de las obras de referencia, declarándose desierta por la Mesa, constituida al efecto ante la falta de licitadores;

Considerando que la Intervención Delegada de la General de la Administración del Estado en este Departamento, ante la necesidad de realizar las obras de que se trata, y haciendo uso de la autorización que concede el artículo 57 en su número 14 de la vigente Ley de Administración y Contabilidad, informa favorablemente la adjudicación de las obras por el sistema de contratación directa;

Considerando que procede hacer la adjudicación de las tan repetidas obras a don Mariano Ballester López, Contratista de Obas, con domicilio en Madrid, calle de Alcalde López Casero, número 16, que se compromete a efectuarlas por el importe tipo de contrata de 844.88,76 pesetas y con sujeción al proyecto y condiciones que sirvieron de base para la subasta;

Este Ministerio ha resuelto:

1.º Adjudicar la realización de las obras de construcción de edificio para Biblioteca Pública en el barrio de Zaidín, en Granada, a don Mariano Ballester López, residente en Madrid, con domicilio en la calle del Alcalde López Casero, número 16, que se compromete a efectuarlas por el importe tipo de contrata de 844.088,76 pesetas y con sujeción al proyecto y condiciones que sirvieron de base para la subasta.

2.º Que, en consecuencia, el presupuesto total de estas obras, incluidos honorarios facultativos, se fije exactamente en 879.697,06 pesetas; y

3.º Que por el adjudicatario se proceda, en el plazo de treinta días, a contar desde el siguiente a la publicación de esta Orden en el «Boletín Oficial del Estado», a consignar en la Caja General de Depósitos o en cualquiera de sus sucursales a disposición de este Ministerio y como garantía de las obras la cantidad de 33.763,55 pesetas, en concepto de fianza definitiva y al otorgamiento de la correspondiente escritura de contrata.

Lo que de Orden comunicada por el excelentísimo señor Ministro digo a V. S. para su conocimiento y efectos.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 19 de noviembre de 1964.—El Subsecretario, Luis Legaz.

Sr. Director del Centro Coordinador de Bibliotecas de Granada.

## MINISTERIO DE AGRICULTURA

*RESOLUCION de la Dirección General de Agricultura por la que se determina la potencia de inscripción de los tractores marca «Solé Diesel», modelo T 10.*

Solicitada por «Vda. de Enrique Solé» la comprobación genérica de la potencia de los tractores que se citan, y practicada la misma mediante su ensayo reducido en la Estación Mecánica Agrícola, dependiente del Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas,

Esta Dirección General, de conformidad con lo dispuesto en la Orden ministerial de 14 de febrero de 1964, hace pública su Resolución de esta misma fecha, por la que:

1. Las Jefaturas Agronómicas han sido autorizadas para registrar y matricular los tractores marca «Solé Diesel», modelo T 10, cuyos datos comprobados de potencia y consumo figuran en el anexo.

2. La potencia de inscripción de dichos tractores ha sido establecida en 11 (once) CV.

Madrid, 5 de diciembre de 1964.—El Director general, Antonio Moscoso.

ANEXO QUE SE CITA

Tractor comprobado:

Marca ... .. «Solé Diesel».
   
 Modelo ... .. T 10.
   
 Tipo ... .. Ruedas.
   
 Número de bastidor o chasis ... .. 716.
   
 Fabricante ... .. Vda. de Enrique Solé.
   
 Motor: Denominación ... .. Solé Diesel, modelo IMT-40.
   
 Número ... .. 1791.
   
 Combustible empleado ... .. Gas-oil. Densidad, 0,840. Número de cetano, 50.

Potencia del tractor a la toma de fuerza (CV)	Velocidad (r. p. m.)		Consumo específico (gr/CV - hora)	CONDICIONES ATMOSFERICAS	
	Motor	Toma de fuerza		Temperatura (°C)	Presión (mm. Hg)

I. Ensayo de comprobación de potencia

Prueba de potencia sostenida a 540 ± 10 r. p. m. de la toma de fuerza						
Datos observados ... ..	10,7	2340	540	299	15	714
Datos referidos a condiciones atmosféricas normales ... ..	11,4	2340	540	—	15,5	760

II. Ensayos complementarios

Datos observados ... ..						
Datos referidos a condiciones atmosféricas normales ... ..						

III. Observaciones: El ensayo I está realizado a la velocidad del motor—2340 r. p. m.—designada como nominal por el fabricante para trabajos a la toma de fuerza y a la barra.