## **COMPLEMENTOS 5A**

Teoría: Los alumnos de licenciatura asisten a las mismas sesiones de teoría que los de grado, pero tienen una hora más de clase por semana.

Laboratorio: 11 sesiones. Los alumnos de licenciatura realizan, además de las mismas 7 sesiones que hacen los del grado, 4 sesiones más, hasta completar las 11 sesiones.

Evaluación: igual que en grado, excepto que en el examen se les obligará a resolver algunos ejercicios específicos (que se habrán desarrollado en la sesión específica para estos alumnos). 1/3 examen (cuestiones y problemas); incluyen ejercicios específicos para alumnos de grado.

1/3 trabajo en clase (participación, resolución de ejercicios y pequeño trabajo de curso, incluyendo lo explicado en la totalidad de sesiones).

1/3 laboratorio (memorias y cuestionario), del total de las 11 sesiones previstas.

La metodología/coordinación entre grado y licenciatura es la siguiente:

- El temario es el mismo para grado que para licenciatura (mismos temas)
- En la hora adicional (específica para licenciatura y obligatoria para estos alumnos), se plantearán ejemplos, casos prácticos, ejercicios de aplicación (así como detalles técnicos más específicos o explicaciones de hojas de catálogo de fabricantes, etc.) que ampliarán los conocimientos adquiridos por la totalidad de alumnos (grado y licenciatura) durante cada tema. Es decir, se ampliará en la profundidad de conocimientos de los temas (y consecuentemente, se les exigirá en el examen y laboratorio de acuerdo a ese nivel), pero no se ampliará el número de temas.