

FISICA ESTADISTICA: para estudiantes de la Licenciatura en Física NO adaptados al Grado

Para aquellos *estudiantes que iniciaron los estudios de Licenciatura y deciden continuar sin adaptarse al Grado, matriculándose en las asignaturas de la Licenciatura, pero cursando la docencia del Grado:* como el número de créditos de la *Física Estadística* de la Licenciatura (6) es superior al de la materia equivalente cursada en el Grado (4.5), debe establecerse un mecanismo para completar los créditos (trabajos adicionales). Consiste en la resolución de un *Problemario de Ampliación*, complementario al de las clases de tutorías grupales, que el estudiante puede descargar del servidor *Aula Virtual* para su resolución. Puesto que el problemario involucra material de ampliación, cada problema contiene orientaciones sobre los distintos pasos a seguir en su resolución, así como una breve ayuda referente a la solución, que se recomienda consultar *sólo después* de haber trabajado seriamente en el problema. De este modo, el trabajo adicional realizado con el *Problemario de Ampliación* repercutirá en una mejor preparación para el examen final. Además, el estudiante puede consultar con el profesor cualquier duda sobre este problemario durante las sesiones de tutorías. El problemario resuelto se presentará al profesor para su verificación antes de la última clase de trabajos tutelados (tutorías grupales). *Tanto los enunciados de los problemas como toda la información adicional necesaria deben descargarse de Aula Virtual previamente a las clases.*