

COMPLEMENTOS 5D

Complementos de la asignatura Fundamentos de Astronomía y Astrofísica

Con el fin de compensar los tres créditos de diferencia entre las asignaturas de Fundamentos de Astronomía y Astrofísica (Licenciatura 2000) y Astrofísica (Grado en Física), a los estudiantes de Fundamentos de Astronomía y Astrofísica (Licenciatura 2000) que cursen la asignatura de Astrofísica del Grado en Física, se les exigirá la presentación de un trabajo.

Dicho trabajo deberá ajustarse a los siguientes criterios:

1. Desarrollo en profundidad de cualquiera de los puntos del temario oficial de la asignatura "Astrofísica".
2. Utilización de la bibliografía recomendada que, en su caso, podrá ser ampliada con artículos especializados.
3. Presentación en cualquiera de los formatos al uso: pdf, ppt, etc.

La evaluación, por parte del profesor, se hará atendiendo a criterios como: calidad, dificultad intrínseca del tema, extensión (el estudiante debe invertir en su elaboración aproximadamente 75 horas), las respuestas del autor a las preguntas que le formule el profesor sobre el contenido del trabajo,...etc.

No obstante ello, los estudiantes en estas condiciones, deben dirigirse al profesor encargado de la asignatura para concretar y/o determinar las características del trabajo o tarea a efectuar.