





















adquisición por parte del alumno de las competencias recogidas en la sección 2 de la guía docente.

Los alumnos que hayan realizado las prácticas y las hayan suspendido, deberán superar una prueba específica de las mismas para aprobar la asignatura en esta convocatoria. Esta prueba supondrá un 10% de la calificación máxima.

Los alumnos que no hayan realizado las prácticas, no podrán superar la asignatura en esta convocatoria.

## 6. BIBLIOGRAFÍA

### Bibliografía Básica

- Alberts, Johnson, Lewis, Morgan, Raff, Roberts, Walter. *Molecular Biology of the cell* (sexta edición), Garland Science Taylor and Francis Group. **2014** (en inglés).
- Herráez A. *Biología Molecular e Ingeniería Genética*. Elsevier. **2012**.
- Krebs, Goldstein, Kilpatrick. *Genes XII*. Jones & Bartlett Learning, **2018** (en inglés)
- Lodish, Berk, Kaiser, Krieger, Bretscher, Ploegh Amon y Scott. *Molecular Cell Biology*. Séptima edición (en inglés) Freeman. **2013**
- Lodish, Berk, Kaiser, Krieger, Bretscher, Ploegh, Amon, Scott. *Biología Celular y Molecular*, (séptima edición). Ed. Médica Panamericana. **2015**.