

Jove (Journal of Visualized Experiments)

La unitat de Biblioteca i Documentació de la UdL ha subscrit JoVE (Journal of Visualized Experiments), una revista científica en format vídeo, creada l'any 2006, dedicada a la publicació de la recerca científica, revisada per experts i que ajuda els investigadors a reproduir en un laboratori les noves tècniques experimentals.

Descargar imagen

Cobreix **mètodes de recerca i tècniques experimentals** de diversos àmbits. Les biblioteques de la UdL us donen accés a:

- [Science Education](https://www.jove.com/science-education-library) [<https://www.jove.com/science-education-library>] que conté vídeo-articles enfocats a la docència de conceptes clau i tècniques bàsiques dels àmbits temàtics de biologia, física, enginyeria, química, habilitats clíniques, ciències mediambientals i psicologia, així com tècniques de laboratori. Els materials incorporen subtítols i/o el text de l'article en castellà.



Accedeix a [JoVe](https://www.jove.com)

- totes les seccions de la [Video revista](https://www.jove.com/journal) [<https://www.jove.com/journal>] JOVE, relacionats amb la investigació científica.

Els seus articles publiquen tècniques experimentals en format visual, a més del text del protocol, amb la finalitat d'augmentar la productivitat, la reproductibilitat i la visibilitat de la investigació científica. Aquesta secció, enfocada a la publicació de la recerca, es divideix en les subseccions: Behavior, Chemistry, Genetics, Biochemistry, Developmental Biology, Immunology and Infection, Bioengineering, Engineering, Medicine, Biology, Environment, Neuroscience, Cancer Research. Els articles de recerca (entre 60 i 70 nous cada mes) s'indexen a PubMed/Medline, Scopus, Web of Science, ChemAbstract i Scifinder i, segons el Journal Citation Reports, l'any 2018 va tenir un factor d'impacte de 1.108

Hi podeu accedir des del Cercatot de la web de Biblioteca i Documentació:

[Journal of visualized experiments](http://discovery.udl.cat/iii/encore/plus/C__SJournal%20of%20visualized%20experiments__Orighresult__U) [http://discovery.udl.cat/iii/encore/plus/C__SJournal%20of%20visualized%20experiments__Orighresult__U]
[Science education database](http://discovery.udl.cat/iii/encore/plus/C__SScience%20education%20database__Orighresult__U?lang=ca) [http://discovery.udl.cat/iii/encore/plus/C__SScience%20education%20database__Orighresult__U?lang=ca]

També us hem preparat una [guia d'ús](https://biblioguies.udl.cat/jove) [<https://biblioguies.udl.cat/jove>] on podreu trobar informació de com accedir, quin contingut hi ha, principals característiques, com exportar cites, com incrustar els vídeos a Sakai,

com elaborar tests per a les vostres assignatures, etc.

Esperem que us sigui de molta utilitat!