

Titulación	Asignatura	Título enlazado al catálogo Fama	Autoría	Año de Publicación	Edición
Grado en Biología	Biología Molecular y Biotecnología Vegetal	<a href="#">Science</a>			
Grado en Biología	Flora y Vegetación Mediterráneas	<a href="#">Lagascalía</a>			
Grado en Biología	Microbiología Celular	<a href="#">Journal of Integrative Plant Biology</a>			
Grado en Biología	Estadística Aplicada a la Biología	<a href="#">Bioestadística</a>	Rius Díaz, Francisca	2008	2ª reimp.
Grado en Biología	Informática Aplicada a la Biología	<a href="#">Aprenda MATLAB 7.0 como si estuviera en primero</a>	Rodríguez, José Ignacio y otros	2005	
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Botánica y Fisiología Vegetal	<a href="#">Flora Vascular de Andalucía Oriental</a>	Blanca López, Gabriel, y otros	2009	
Grado en Biología	Flora y Vegetación Mediterráneas	<a href="#">Flora Vascular de Andalucía Oriental</a>	Blanca López, Gabriel, y otros	2009	
Grado en Biología	Biología Molecular y Biotecnología Vegetal	<a href="#">Plant biotechnology reports</a>			
Grado en Biología	Biología Celular e Histología I	<a href="#">Citología e histología vegetal y animal. Volumen II. Histología vegetal y animal</a>	Paniagua Gómez Álvarez, Ricardo y otros	2007	4a ed
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Fundamentos de neurociencia manual de laboratorio</a>	Rodríguez Fernandez, Fernando, y otros	2013	
Grado en Biología	Biología Celular e Histología I	<a href="#">Citología e histología vegetal y animal. Volumen I. Biología celular</a>	Paniagua, Ricardo y otros	2012	

Grado en Biología	Biología Celular e Histología II	Histología	Sobotta, Johannes y otros	2014	3ª ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	Tratado de fisiología médica	Hall, John E	2016	13ª ed.
Grado en Biología	Fisiología Animal II	Tratado de fisiología médica	Hall, John E	2016	13ª ed.
Grado en Biología	Zoología Aplicada	Potential risks of nine rodenticides to birds and nontarget mammals a comparative approach	Erickson, William	[2004]	
Grado en Biología	Zoología Aplicada	Boletín fitosanitario 2007/1 Roedores perjudiciales para los cultivos		[2007]	
Grado en Biología	Biodiversidad y Conservación de Especies Animales	Caracterización ambiental de los fondos del estuario del río Guadiana respuesta de la fauna bentónica a gradientes físico-químicos y a la calidad ambiental de los sedimentos	Sánchez Moyano, Emilio y otros	2005	Servicio en Línea
Grado en Biología	Informática Aplicada a la Biología	OpenOffice.Org Calc a tu alcance	Roldán Martínez, Antonio	[2009]	
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Genética y Bioquímica	Genética un enfoque conceptual	Pierce, Benjamin A	2015	5ª ed.
Grado en Biología	Genética Molecular	Genética un enfoque conceptual	Pierce, Benjamin A	2015	5ª ed.
Grado en Biología	Genética II	Genética un enfoque conceptual	Pierce, Benjamin A	2015	5ª ed.
Grado en Biología	Genética I	Genética un enfoque conceptual	Pierce, Benjamin A	2015	5ª ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Biología Celular y Microbiología	Introducción a la biología celular	Alberts, Bruce, y otros	2011	3ª ed.

Grado en Biología	Biología Celular	<a href="#">Introducción a la biología celular</a>	Alberts, Bruce, y otros	2011	3ª ed.
Grado en Biología	Genética Molecular	<a href="#">Introducción a la biología celular</a>	Alberts, Bruce, y otros	2011	3ª ed.
Grado en Biología	Biología Celular e Histología I	<a href="#">Introducción a la biología celular</a>	Alberts, Bruce, y otros	2011	3ª ed.
Grado en Biología	Biología Celular e Histología II	<a href="#">Introducción a la biología celular</a>	Alberts, Bruce, y otros	2011	3ª ed.
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<a href="#">Introducción a la biología celular</a>	Alberts, Bruce, y otros	2011	3ª ed.
Grado en Biología	Fisiología Animal I	<a href="#">Fisiología humana un enfoque integrado</a>	Silverthorn, Dee Unglaub	2014	6ª ed.
Grado en Biología	Biología Celular e Histología II	<a href="#">Atlas en color y texto de histología</a>	Gartner, Leslie P	2015	6ª ed.
Grado en Biología	Biología Celular	<a href="#">Biología celular y molecular</a>	Lodish, Harvey, y otros	2016	Séptima edición
Grado en Biología	Genética Molecular	<a href="#">Biología celular y molecular</a>	Lodish, Harvey, y otros	2016	Séptima edición
Grado en Biología	Inmunología	<a href="#">Introducción a la Inmunología Humana</a>	Fainboim, Leonardo	2011	6a ed.
Grado en Biología	Bioquímica I	<a href="#">Fundamentos de Bioquímica</a>	Pratt, Charlotte W. y otros	2016	Cuarta edición
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Botánica y Fisiología Vegetal	<a href="#">Fitosociología : bases para el estudio de las comunidades vegetales</a>	Braun Blanquet, J	1979	

Grado en Biología	Microbiología Aplicada y Biotecnología	<a href="#">Biotechnology for Beginners</a>	Berkling, Viola y otros	2016	2ª ed.
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<a href="#">Berne y Levy Fisiología</a>	Koeppen, Bruce M. y otros	2018	Séptima edición
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<a href="#">Histología y biología celular introducción a la anatomía patológica</a>	Kierszenbaum, Abraham L	2016	Cuarta edición
Grado en Biología	Inmunología	<a href="#">Inmunología celular y molecular</a>	Lichtman, Andrew H. y otros	2018	Novena edición
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Biología Celular y Microbiología	<a href="#">Microbiología basada en la experimentación</a>	Gamazo de la Rasilla, Carlos y otros	2013	
Grado en Biología	Microbiología II	<a href="#">Microbiología basada en la experimentación</a>	Gamazo de la Rasilla, Carlos y otros	2013	
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Principios de neurociencia aplicaciones básicas y clínicas</a>		2019	5ª Ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Biología Celular y Microbiología	<a href="#">Técnicas en histología y biología celular</a>	Esteban Ruiz, Francisco J. y otros	2014	2ª edición
Grado en Biología	Biología Celular e Histología II	<a href="#">Texto de histología atlas a color</a>	Gartner, Leslie P	2017	Cuarta edición
Grado en Biología	Genética Molecular	<a href="#">Thompson &amp; Thompson . Genética en medicina</a>	Thompson, Margaret W. Y otros	2016	Octava edición
Grado en Biología	Zoología I	<a href="#">Animal Evolution : Interrelationships of the Living Phyla</a>	Nielsen, Claus	2011	3rd ed.
Grado en Biología	Zoología II	<a href="#">Animal Evolution : Interrelationships of the Living Phyla</a>	Nielsen, Claus	2011	3rd ed.

Grado en Biología	Biología Molecular y Biotecnología Vegetal	<a href="#">Plant genes, genomes, and genetics</a>	Chappell, Joseph y otros	2015	
Grado en Biología	Avances en Botánica	<a href="#">Cognitive ecology of pollination animal behavior and floral evolution</a>	Chittka, Lars y otros	2001	
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">A primer of conservation genetics</a>	Ballou, J. D. Y otros	2004	
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<a href="#">Vertebrate endocrinology</a>	Norris, David O	2007	4th ed.
Grado en Biología	Estructura y Biosíntesis de Macromoléculas	<a href="#">Understanding DNA the molecule &amp; how it works.</a>	Calladine, C. R. Y otros	2004	3rd ed.
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Plant parasitic nematodes in subtropical and tropical agriculture</a>	Luc, Michel. Y otros	2005	2nd ed.
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Nematodes as biocontrol agents</a>	Grewal, Parwinder S. Y otros	2005	
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Plant resistance to parasitic nematodes</a>	Starr, James L. Y otros	2002	
Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">The rhizosphere an ecological perspective</a>	Cardon, Zoe G. Y otros	2007	
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Tylenchida parasites of plants and insects</a>	Siddiqi, Mohammad Rafiq	2000	2nd ed.
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Bioassays of entomopathogenic microbes and nematodes</a>	Navon, Amos. Y otros	2000	
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Parasitic nematodes molecular biology, biochemistry, and immunology</a>	Kennedy, M. W. Y otros	2001	

Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Nematode behaviour</a>	Gaugler, Randy. Y otros	2004	
Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">Physiology of woody plants</a>	Pallardy, Stephen G	2008	3rd ed.
Grado en Biología	Microbiología Aplicada y Biotecnología	<a href="#">Bioengineering in Cell and Tissue Research</a>	Artmann, Gerhard M. Y otros	2008	1st ed. 2008.
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Insect pest management</a>	Dent, David	2000	2nd ed.
Grado en Biología	Avances en Botánica	<a href="#">Plant-animal interactions an evolutionary approach</a>	Herrera, Carlos M. Y otros	2002	
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Plant-animal interactions an evolutionary approach</a>	Herrera, Carlos M. Y otros	2002	
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Root-knot nematodes</a>	Perry, R. N. Y otros	2009	
Grado en Biología	Biodiversidad y Conservación de Especies Animales	<a href="#">Restoration ecology the new frontier</a>	Andel, J. van. Y otros	2006	
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Wildlife-habitat relationships concepts and applications</a>	Marcot, Bruce G. Y otros	2006	3rd ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Biological Systematics Principles and Applications</a>	Schuh, Randall T	2009	2nd ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Phylogenetics theory and practice of phylogenetics systematics</a>	Wiley, E. O. Y otros	2011	2nd ed.
Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">Herbicides and plant physiology</a>	Cobb, Andrew	2010	2nd ed.

Grado en Biología	Metabolismo Secundario Vegetal y Defensa frente a Patógenos y Herbívoros	<a href="#">Molecular plant immunity</a>	Sessa, Guido. y otros	2013	
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Conservation and the Genetics of Populations</a>	Luikart, Gordon H. Y otros	2012	2nd ed.
Grado en Biología	Genética Molecular	<a href="#">Molecular genetics of bacteria</a>	Snyder, Larry y otros	[2013]	4th edition.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Ecología y Edafología	<a href="#">Diluvial soils and their amelioration</a>	Dawson, Angelika. Y otros	2012	
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Genética y Bioquímica	<a href="#">Electrophoresis in Practice : A Guide to Methods and Applications of DNA and Protein Separations</a>	Westermeier , Reiner	2016	
Grado en Biología	Microbiología I	<a href="#">Bergey's Manual® of Systematic Bacteriology Volume Two: The Proteobacteria (Part C)</a>	Brenner, Don J. Y otros	2005	2nd ed.
Grado en Biología	Microbiología II	<a href="#">Bergey's Manual® of Systematic Bacteriology Volume Two: The Proteobacteria (Part C)</a>	Brenner, Don J. Y otros	2005	2nd ed.
Grado en Biología	Microbiología I	<a href="#">The proteobacteria introductory essays</a>	Boone, David R. Y otros	2001-	2nd ed.
Grado en Biología	Microbiología II	<a href="#">The proteobacteria introductory essays</a>	Boone, David R. Y otros	2001-	2nd ed.
Grado en Biología	Microbiología I	<a href="#">Bergey's Manual® of Systematic Bacteriology Volume 2: The Proteobacteria, Part B: The Gammaproteobacteria</a>	Brenner, Don J. Y otros	2005	2nd ed.
Grado en Biología	Microbiología II	<a href="#">Bergey's Manual® of Systematic Bacteriology Volume 2: The Proteobacteria, Part B: The Gammaproteobacteria</a>	Brenner, Don J. Y otros	2005	2nd ed.
Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">Root Physiology: from Gene to Function</a>	Lambers, Hans. Y otros	2005	1st ed. 2005.

Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">Improvement of Crop Plants for Industrial End Uses</a>	Ranalli, P. y otros	2007	1st ed. 2007.
Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">Nitric Oxide in Plant Growth, Development and Stress Physiology</a>	Lamattina, Lorenzo. Y otros	2007	1st ed. 2007.
Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">Physiology and Molecular Biology of Stress Tolerance in Plants</a>	Madhava Rao, K.V. Y otros	2006	1st ed. 2006.
Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">Detoxification of Heavy Metals</a>	Sherameti, Irena. Y otros	2011	1st ed. 2011.
Grado en Biología	Microbiología I	<a href="#">Bergey's Manual of Systematic Bacteriology Volume 4: The Bacteroidetes, Spirochaetes, Tenericutes (Mollicutes), Acidobacteria, Fibrobacteres, Fusobacteria, Dictyoglomi, Gemmatimonadetes, Lentisphaerae, Verrucomicrobia, Chlamydiae, and Planctomycetes</a>	Krieg, Noel R. Y otros	2010	2nd ed.
Grado en Biología	Botánica II	<a href="#">Flowering Plants</a>	Takhtajan, Armen	2009	2nd ed.
Grado en Biología	Avances en Botánica	<a href="#">Hands-On Chemical Ecology: Simple Field and Laboratory Exercises</a>	Müller-Schwarze, Dietland	2009	1.
Grado en Biología	Microbiología I	<a href="#">Bergey's Manual of Systematic Bacteriology Volume 3: The Firmicutes</a>	Vos, Paul. Y otros	2009	2nd ed.
Grado en Biología	Microbiología II	<a href="#">Bergey's Manual of Systematic Bacteriology Volume 3: The Firmicutes</a>	Vos, Paul. Y otros	2009	2nd ed.
Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">Plant Physiological Ecology</a>	Chapin III, F Stuart. Y otros	2008	2nd ed.
Grado en Biología	Metabolismo Secundario Vegetal y Defensa frente a Patógenos y Herbívoros	<a href="#">SALICYLIC ACID Plant Growth and Development</a>	Hayat, Shamsul. Y otros	2013	1st ed. 2013.



Grado en Biología	Metabolismo Secundario Vegetal y Defensa frente a Patógenos y Herbívoros	<a href="#">Antitumor Potential and other Emerging Medicinal Properties of Natural Compounds</a>	Fang, Evandro Fei. Y otros	2013	1st ed. 2013.
Grado en Biología	Microbiología I	<a href="#">Bergey's Manual of Systematic Bacteriology Volume 5: The Actinobacteria</a>	Whitman, William B. Y otros	2012	2nd ed.
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<a href="#">Purinergic Signalling and the Nervous System</a>	Burnstock, Geoffrey	2012	1st ed. 2012.
Grado en Biología	Biología Molecular y Biotecnología Vegetal	<a href="#">Plant Biotechnology Experience and Future Prospects</a>	Ricroch, Agnès. Y otros	2014	1st ed. 2014.
Grado en Biología	Microbiología Aplicada y Biotecnología	<a href="#">Encyclopedia of microbiology</a>	Schaechter, Moselio. y otros	2009	3rd ed.
Grado en Biología	Neurofisiología	<a href="#">Guide to research techniques in neuroscience</a>	Carter, Matt	2010	
Grado en Biología	Etología	<a href="#">An introduction to behavioural ecology</a>	Krebs, J. R. Y otros	2012	4th ed.
Grado en Biología	Zoología Aplicada	<a href="#">Gestión ecológica de recursos cinegéticos</a>	Peiró Clavell, Victoriano	2003	2a ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Botánica y Fisiología Vegetal	<a href="#">Flora Vascular de Andalucía Oriental</a>	Blanca López, Gabriel, y otros	2011	
Grado en Biología	Flora y Vegetación Mediterráneas	<a href="#">Flora Vascular de Andalucía Oriental</a>	Blanca López, Gabriel, y otros	2011	
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Fisiología humana</a>	Fox, Stuart Ira	2017	14ª ed.
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<a href="#">Fisiología humana</a>	Fox, Stuart Ira	2017	14ª ed.

Grado en Biología	Neurofisiología	<a href="#">Guide to research techniques in neuroscience</a>	Shieh, Jennifer C. y otros	2015	2nd ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Biología Celular y Microbiología	<a href="#">Brock Biología de los microorganismos</a>	Madigan, Michael T. y otros	2015	14th ed.
Grado en Biología	Microbiología Aplicada y Biotecnología	<a href="#">Brock Biología de los microorganismos</a>	Madigan, Michael T. y otros	2015	14th ed.
Grado en Biología	Microbiología Celular	<a href="#">Brock Biología de los microorganismos</a>	Madigan, Michael T. y otros	2015	14th ed.
Grado en Biología	Microbiología I	<a href="#">Brock Biología de los microorganismos</a>	Madigan, Michael T. y otros	2015	14th ed.
Grado en Biología	Microbiología II	<a href="#">Brock Biología de los microorganismos</a>	Madigan, Michael T. y otros	2015	14th ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Botánica y Fisiología Vegetal	<a href="#">Botánica</a>	Izco, Jesús, y otros	2015	2ª ed.
Grado en Biología	Flora y Vegetación Mediterráneas	<a href="#">Botánica</a>	Izco, Jesús, y otros	2015	2ª ed.
Grado en Biología	Botánica I	<a href="#">Botánica</a>	Izco, Jesús, y otros	2015	2ª ed.
Grado en Biología	Botánica II	<a href="#">Botánica</a>	Izco, Jesús, y otros	2015	2ª ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Genética y Bioquímica	<a href="#">Bioquímica con aplicaciones clínicas</a>	Tymoczko, John L. y otros	2013	7a ed., reimp.
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	<a href="#">Bioquímica con aplicaciones clínicas</a>	Tymoczko, John L. y otros	2013	7a ed., reimp.

Grado en Biología	Bioquímica I	Bioquímica con aplicaciones clínicas	Tymoczko, John L. y otros	2013	7a ed., reimp.
Grado en Biología	Bioquímica II	Bioquímica con aplicaciones clínicas	Tymoczko, John L. y otros	2013	7a ed., reimp.
Grado en Biología	Estructura y Biosíntesis de Macromoléculas	Bioquímica con aplicaciones clínicas	Tymoczko, John L. y otros	2013	7a ed., reimp.
Grado en Biología	Genética Molecular	Bioquímica con aplicaciones clínicas	Tymoczko, John L. y otros	2013	7a ed., reimp.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	Bioquímica libro de texto con aplicaciones clínicas	Devlin, Thomas M. y otros	2004	4ª ed
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Botánica y Fisiología Vegetal	Biología de las plantas	Evert, Ray Franklin y otros	2012	
Grado en Biología	Avances en Botánica	Biología de las plantas	Evert, Ray Franklin y otros	2012	
Grado en Biología	Botánica I	Biología de las plantas	Evert, Ray Franklin y otros	2012	
Grado en Biología	Botánica II	Biología de las plantas	Evert, Ray Franklin y otros	2012	
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Botánica y Fisiología Vegetal	Biología de las plantas	Evert, Ray Franklin y otros	2012	
Grado en Biología	Avances en Botánica	Biología de las plantas	Evert, Ray Franklin y otros	2012	
Grado en Biología	Botánica I	Biología de las plantas	Evert, Ray Franklin y otros	2012	

Grado en Biología	Botánica II	<b>Biología de las plantas</b>	Evert, Ray Franklin y otros	2012	
Grado en Biología	Biología Celular	<b>Biología celular y molecular conceptos y experimentos</b>	Patton, James G. y otros	2015	7ª ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<b>Vertebrados : anatomía comparada, función, evolución</b>	Kardong, Kenneth V	2007	2ª ed. en español respecto de la 4ª en inglés a cargo de Fernando Pardos Martínez
Grado en Biología	Zoología I	<b>Vertebrados : anatomía comparada, función, evolución</b>	Kardong, Kenneth V	2007	2ª ed. en español respecto de la 4ª en inglés a cargo de Fernando Pardos Martínez
Grado en Biología	Microbiología Aplicada y Biotecnología	<b>Ecología microbiana y microbiología ambiental/</b>	Atlas, Ronald M	2002	2a ed. en español
Grado en Biología	Microbiología Aplicada y Biotecnología	<b>Introducción a la biotecnología</b>	Thieman, William	2010	2a ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Genética y Bioquímica	<b>Genética</b>	Griffiths, Anthony J. F. Y otros	2008	9ª ed.
Grado en Biología	Genética Molecular	<b>Genética</b>	Griffiths, Anthony J. F. Y otros	2008	9ª ed.

Grado en Biología	Genética II	Genética	Griffiths, Anthony J. F. Y otros	2008	9ª ed.
Grado en Biología	Genética I	Genética	Griffiths, Anthony J. F. Y otros	2008	9ª ed.
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Fundamentos de química orgánica	Rodríguez Renuncio, Juan Antonio y otros	2015	tercera edición
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	Fundamentos de Física	Hidalgo Moreno, Miguel Ángel y otros	2011	
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	Física para ciencias e ingeniería Volumen I	Amador Araujo, María Lourdes y otros	2008-2009	4ª ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Biología Celular y Microbiología	Microbiología	Prescott, Lansing M. Y otros	2007	7a ed.
Grado en Biología	Microbiología Celular	Microbiología	Prescott, Lansing M. Y otros	2007	7a ed.
Grado en Biología	Microbiología I	Microbiología	Prescott, Lansing M. Y otros	2007	7a ed.
Grado en Biología	Microbiología II	Microbiología	Prescott, Lansing M. Y otros	2007	7a ed.
Grado en Biología	Estadística Aplicada a la Biología	Física para ciencias de la vida	Pérez García, Carlos y otros	2009	2ª ed.
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	Física para ciencias de la vida	Pérez García, Carlos y otros	2009	2ª ed.
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	Física conceptual	Hewitt, Paul G	2016	12ª ed.

Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Química orgánica. V. 2	Wade, L. G	2017	Novena edición
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Química orgánica. V. 1	Wade, L. G	2017	Novena edición
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Genética y Bioquímica	Química orgánica	Giuliano, Robert M. y otros	2014	9ª ed.
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Química orgánica	Giuliano, Robert M. y otros	2014	9ª ed.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	Zoología : principios integrales	Hickman, Cleveland P. y otros	2009	14ª ed.
Grado en Biología	Zoología I	Zoología : principios integrales	Hickman, Cleveland P. y otros	2009	14ª ed.
Grado en Biología	Zoología II	Zoología : principios integrales	Hickman, Cleveland P. y otros	2009	14ª ed.
Grado en Biología	Estadística Aplicada a la Biología	Estadística para biología y ciencias de la salud	Milton, J. Susan		Tercera edición ampliada
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Introducción a la nomenclatura de las sustancias químicas	Peterson, W. R	2011	2a ed.
Grado en Biología	Microbiología Aplicada y Biotecnología	Microbiología Esencial	Martín González, Ana		
Grado en Biología	Microbiología I	Microbiología Esencial	Martín González, Ana		
Grado en Biología	Microbiología II	Microbiología Esencial	Martín González, Ana		

Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">Plant Responses to Abiotic Stress</a>	Hirt, Heribert. Y otros	2004	1st ed. 2004.
Grado en Biología	Biodiversidad y Conservación de Especies Animales	<a href="#">Restoration ecology the new frontier</a>	Andel, J. van. Y otros	2012	2nd ed.
Grado en Biología	Estructura y Biosíntesis de Macromoléculas	<a href="#">The chemical biology of nucleic acids</a>	Mayer, Günter, y otros	2010	
Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">Plant Physiological Ecology</a>			
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Tratado de fisiología médica</a>	Hall, John E	2016	13ª ed.
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<a href="#">Tratado de fisiología médica</a>	Hall, John E	2016	13ª ed.
Grado en Biología	Redacción y Ejecución de Proyectos	<a href="#">Preparación Y Evaluación De Proyectos 6Ed</a>	Sapag Chain, Nassir y otros	2013	6
Grado en Biología	Fisiología Animal I	<a href="#">Ganong. Fisiología Médica 25Ed : Lange</a>	E. Barrett, Kim y otros	2016	25
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<a href="#">Ganong. Fisiología Médica 25Ed : Lange</a>	E. Barrett, Kim y otros	2016	25
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Fisiología Humana 14Ed</a>	Ira Fox, Stuart y otros	2017	14
Grado en Biología	Fisiología Animal I	<a href="#">Fisiología Humana 14Ed</a>	Ira Fox, Stuart y otros	2017	14
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<a href="#">Fisiología Humana 14Ed</a>	Ira Fox, Stuart y otros	2017	14

Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Química Orgánica 9Ed Volumen I	Jr., L.G. Wade y otros	2016	9
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	Principios Integrales De Zoología 14Ed	Hickman Jr., Cleveland P. Y otros	2009	14
Grado en Biología	Zoología I	Principios Integrales De Zoología 14Ed	Hickman Jr., Cleveland P. Y otros	2009	14
Grado en Biología	Zoología II	Principios Integrales De Zoología 14Ed	Hickman Jr., Cleveland P. Y otros	2009	14
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Ecología y Edafología	Ecología 3Ed Conceptos Y Aplicaciones	Molles Jr., Manuel C. y otros	2013	3
Grado en Biología	Ecología I	Ecología 3Ed Conceptos Y Aplicaciones	Molles Jr., Manuel C. y otros	2013	3
Grado en Biología	Ecología II	Ecología 3Ed Conceptos Y Aplicaciones	Molles Jr., Manuel C. y otros	2013	3
Grado en Biología	Biología Celular e Histología I	Citología E Histología Vegetal Y Animal 4Ed Volumen Ii. Histología Vegetal Y Animal	Paniagua Gómez-Álvarez, Ricardo y otros	2007	4
Grado en Biología	Fisiología Animal II	Fisiología Médica Un Enfoque Por Aparatos Y Sistemas. Lange	Raff, Hershel y otros	2013	1
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	Física Para Ciencias E Ingeniería 4Ed : Con Física Moderna. Volumen I	C. Giancoli, Douglas y otros	2008	4
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Fundamentos De Química Orgánica 3Ed	Yurkanis Bruice, Paula y otros	2015	3
Grado en Biología	Estadística Aplicada a la Biología	Estadística Aplicada Definiciones, Teoremas Y Resultados	Guervós Sánchez, Esther y otros	2010	1



Grado en Biología	Estadística Aplicada a la Biología	<b>Estadística Para Biología Y Ciencias De La Salud 3Ed</b>	Susan Milton, J. y otros	2014	3 (Edición Ampliada)
Grado en Biología	Biología Celular	<b>Biología Celular Y Molecular 7Ed Conceptos Y Experimentos</b>	Karp, Gerald y otros	2014	7
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<b>Fisiología Humana 13Ed</b>	Ira Fox, Stuart y otros	2014	13
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<b>Fisiología Humana 13Ed</b>	Ira Fox, Stuart y otros	2014	13
Grado en Biología	Microbiología Aplicada y Biotecnología	<b>Ecología Microbiana Y Microbiología Ambiental 4Ed</b>	Atlas, Ronald M. Y otros	2002	4
Grado en Biología	Neurofisiología	<b>Biopsicología 6 Ed</b>	Pinel, John P.J. y otros	2007	6
Grado en Biología	Genética II	<b>Análisis Evolutivo</b>	Freeman, Scott y otros	2002	2
Grado en Biología	Genética I	<b>Análisis Evolutivo</b>	Freeman, Scott y otros	2002	2
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<b>Principios De Fisiología Humana 4Ed</b>	Stanfield, Cindy L. y otros	2011	4
Grado en Biología	Fisiología Animal I	<b>Principios De Fisiología Animal</b>	Moyes, Christopher D. Y otros	2007	1
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<b>Principios De Fisiología Animal</b>	Moyes, Christopher D. Y otros	2007	1
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	<b>Física 6Ed : Principios Con Aplicaciones. Volumen 2</b>	C. Giancoli, Douglas y otros	2007	6

Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Física 6Ed : Principios Con Aplicaciones. Volumen 2</a>	C. Giancoli, Douglas y otros	2007	6
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Física Para Ciencias E Ingeniería 4Ed Con Física Moderna. Volumen Ii</a>	C. Giancoli, Douglas y otros	2008	4
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Vertebrados 4Ed Anatomía Comparada, Función Y Evolución</a>	V. Kardong, Kenneth y otros	2007	4
Grado en Biología	Zoología I	<a href="#">Vertebrados 4Ed Anatomía Comparada, Función Y Evolución</a>	V. Kardong, Kenneth y otros	2007	4
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Genética y Bioquímica	<a href="#">Genética 9Ed</a>	F. Griffiths, Anthony J. Y otros	2008	9
Grado en Biología	Genética Molecular	<a href="#">Genética 9Ed</a>	F. Griffiths, Anthony J. Y otros	2008	9
Grado en Biología	Genética II	<a href="#">Genética 9Ed</a>	F. Griffiths, Anthony J. Y otros	2008	9
Grado en Biología	Estadística Aplicada a la Biología	<a href="#">Física Para Ciencias De La Vida 2Ed</a>	Jou Mirabent, David y otros	2009	2
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	<a href="#">Física Para Ciencias De La Vida 2Ed</a>	Jou Mirabent, David y otros	2009	2
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Genética y Bioquímica	<a href="#">Química Orgánica 6Ed</a>	A. Carey, Francis y otros	2006	6
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	<a href="#">Química Orgánica 6Ed</a>	A. Carey, Francis y otros	2006	6
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	<a href="#">Introducción A La Nomenclatura De Las Sustancias Químicas</a>	Peterson, W. R. y otros	2012	2º edición [Digital]

Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Fundamentos De Química Orgánica	Yurkanis Bruice, Paula y otros	2011	1
Grado en Biología	Biología Celular e Histología I	El Mundo De La Célula 6Ed	Becker, Wayne y otros	2006	6
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Ecología y Edafología	Ecología 6Ed	Smith, Thomas y otros	2007	6
Grado en Biología	Ecología I	Ecología 6Ed	Smith, Thomas y otros	2007	6
Grado en Biología	Ecología II	Ecología 6Ed	Smith, Thomas y otros	2007	6
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Química Orgánica 7Ed Volumen I	Jr., L.G. Wade y otros	2011	7
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	Física 2. 6Ed : Principios Con Aplicaciones	C. Giancoli, Douglas y otros	2007	6
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	Física 1. 6Ed Principios Con Aplicaciones	C. Giancoli, Douglas y otros	2007	6
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	Física Para Ciencias De La Vida 2Ed	H. Cromer, Alan y otros	2018	2
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	Bioquímica 4Ed : Con Aplicaciones Clínicas	M. Devlin, Thomas y otros	2019	4 (5Ed Original)
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Botánica y Fisiología Vegetal	Botánica 2Ed	Izco Sevillano, Jesús y otros	2015	2
Grado en Biología	Flora y Vegetación Mediterráneas	Botánica 2Ed	Izco Sevillano, Jesús y otros	2015	2

Grado en Biología	Botánica I	<a href="#">Botánica 2Ed</a>	Izco Sevillano, Jesús y otros	2015	2
Grado en Biología	Botánica II	<a href="#">Botánica 2Ed</a>	Izco Sevillano, Jesús y otros	2015	2
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Genética y Bioquímica	<a href="#">Química Orgánica 9Ed</a>	A. Carey, Francis y otros	2014	9
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	<a href="#">Química Orgánica 9Ed</a>	A. Carey, Francis y otros	2014	9
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Fundamentos De Neurociencia</a> <a href="#">Manual De Laboratorio</a>	Rodríguez, Fernando y otros	2013	1
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<a href="#">Ganong. Fisiología Médica 24Ed : Lange</a>	E. Barrett, Kim y otros	2013	24
Grado en Biología	Fisiología Animal I	<a href="#">Fisiología Humana 4Ed</a>	Fernández-Tresguerres, Jesús A. y otros	2010	4
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<a href="#">Fisiología Humana 4Ed</a>	Fernández-Tresguerres, Jesús A. y otros	2010	4
Grado en Biología	Inmunología	<a href="#">Inmunobiología De Janeway 7Ed</a>	Murphy, Kenneth y otros	2014	7
Grado en Biología	Inmunología	<a href="#">Inmunología De Kuby 6Ed</a>	J. Kindt, Thomas y otros	2007	6
Grado en Biología	Microbiología Celular	<a href="#">Problemas De Química : Cuestiones Y Ejercicios. Prentice Practica</a>	López Cancio, José Antonio y otros	2010	1
Grado en Biología	Matemáticas Aplicadas a la Biología	<a href="#">Matemáticas Para Ciencias</a>	Neuhauser, Claudia y otros	2004	2

Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	<a href="#">Fundamentos De Física</a>	Rex, Andrew y otros	2011	1
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Biología Celular y Microbiología	<a href="#">Brock. Biología De Los Microorganismos 12Ed</a>	T. Madigan, Michael y otros	2009	12
Grado en Biología	Microbiología Celular	<a href="#">Brock. Biología De Los Microorganismos 12Ed</a>	T. Madigan, Michael y otros	2009	12
Grado en Biología	Microbiología I	<a href="#">Brock. Biología De Los Microorganismos 12Ed</a>	T. Madigan, Michael y otros	2009	12
Grado en Biología	Microbiología II	<a href="#">Brock. Biología De Los Microorganismos 12Ed</a>	T. Madigan, Michael y otros	2009	12
Grado en Biología	Trabajo Fin de Grado	<a href="#">El Trabajo De Fin De Grado Guía Para Estudiantes, Docentes Y Agentes Colaboradores</a>	Ferrer, Virginia y otros	2012	1
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Biología Celular y Microbiología	<a href="#">Brock. Biología De Los Microorganismos 14Ed</a>	T. Madigan, Michael y otros	2015	14
Grado en Biología	Microbiología Aplicada y Biotecnología	<a href="#">Brock. Biología De Los Microorganismos 14Ed</a>	T. Madigan, Michael y otros	2015	14
Grado en Biología	Microbiología Celular	<a href="#">Brock. Biología De Los Microorganismos 14Ed</a>	T. Madigan, Michael y otros	2015	14
Grado en Biología	Microbiología I	<a href="#">Brock. Biología De Los Microorganismos 14Ed</a>	T. Madigan, Michael y otros	2015	14
Grado en Biología	Microbiología II	<a href="#">Brock. Biología De Los Microorganismos 14Ed</a>	T. Madigan, Michael y otros	2015	14
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	<a href="#">Fisiología Humana 7Ed</a>	Ira Fox, Stuart y otros	2014	7

Grado en Biología	Biología Celular e Histología I	<b>Citología E Histología Vegetal Y Animal 4Ed Volumen I. Biología Celular</b>	Paniagua Gómez-Álvarez, Ricardo y otros	2012	4
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Genética y Bioquímica	<b>Conceptos De Genética 10Ed</b>	Klug, William S. Y otros	2013	10
Grado en Biología	Genética Molecular	<b>Conceptos De Genética 10Ed</b>	Klug, William S. Y otros	2013	10
Grado en Biología	Genética II	<b>Conceptos De Genética 10Ed</b>	Klug, William S. Y otros	2013	10
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	<b>Física Conceptual 12Ed</b>	Hewitt, Paul G. y otros	2016	12
Grado en Biología	Fisiología Animal II	<b>Vertebrate endocrinology</b>	Carr, James A y otros	2013	
Grado en Biología	Etología	<b>Animal behavior</b>	Breed, Michael D	2012	
Grado en Biología	Microbiología Aplicada y Biotecnología	<b>Environmental microbiology</b>	Maier, Raina M. Y otros	2009	2nd ed.
Grado en Biología	Estadística Aplicada a la Biología	<b>Tratamiento de datos con R, Statistica y SPSS</b>	Vaamonde Liste, Antonio. Y otros	2011	
Grado en Biología	Microbiología Aplicada y Biotecnología	<b>Biotecnología</b>	Muñoz de Malajovich, María Antonia	2012	Segunda edición actualizada.
Grado en Biología	Neurofisiología	<b>Biopsicología</b>	Ramos Platón, María José y otros	2007	6a. edición.
Grado en Biología	Etología	<b>Fisiología de la conducta</b>	Carlson, Neil R	2005	Octava edición.

Grado en Biología	Neurofisiología	Fisiología de la conducta	Carlson, Neil R	2005	Octava edición.
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Genética y Bioquímica	Conceptos de genética	Cummings, Michael R. Y otros	2013	Décima edición.
Grado en Biología	Genética Molecular	Conceptos de genética	Cummings, Michael R. Y otros	2013	Décima edición.
Grado en Biología	Genética II	Conceptos de genética	Cummings, Michael R. Y otros	2013	Décima edición.
Grado en Biología	Genética Humana	Genética humana : conceptos, mecanismos y aplicaciones de la genética en el campo de la biomedicina	Novo Villaverde, Francisco Javier	2007	
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Química orgánica	Rodríguez Pedroza, María del Carmen y otros	2013	8a. edición.
Grado en Biología	Matemáticas Aplicadas a la Biología	Ecuaciones diferenciales con aplicaciones de modelado	Zill, Dennis	2015	Décima edición.
Grado en Biología	Estadística Aplicada a la Biología	Física para ciencias de la vida	Pérez García, Carlos y otros	2009	2a ed.
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	Física para ciencias de la vida	Pérez García, Carlos y otros	2009	2a ed.
Grado en Biología	Bioquímica II	Fundamentos de bioquímica metabólica	Teijón Rivera, José María	2017	4a. edición.
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	Fundamentos físicos de los procesos biológicos	Villar Lázaro, Raúl		
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Fundamentos de química orgánica	Campos Olguin, Víctor y otros	2007	

Grado en Biología	Redacción y Ejecución de Proyectos	Mejorar las búsquedas de información	Argudo, Sílvia	2013	
Grado en Biología	Trabajo Fin de Grado	Mejorar las búsquedas de información	Argudo, Sílvia	2013	
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Nomenclatura de las sustancias químicas	Peterson, W. R	2016	Cuarta edición.
Grado en Biología	Neurofisiología	De la neurociencia a la neuroética narrativa científica y reflexión filosófica	Giménez Amaya, José Manuel	2010	
Grado en Biología	Principios Químicos de la Biología	Química orgánica. vol. 1	Wade, Leroy	2011	7a. edición.
Grado en Biología	Zoología Aplicada	Zoología aplicada	Padilla Álvarez, Francisco	2003	
Grado en Biología	Inmunología	Inmunología	Parham, Peter	2015	Cuarta edición.
Grado en Biología	Biología Celular e Histología I	El mundo de la célula	Kleinsmith, Lewis J y otros	2007	6a. edición.
Grado en Biología	Informática Aplicada a la Biología	Bioinformática simulación, vida artificial e inteligencia artificial	Lahoz Beltrá, Rafael	2004	
Grado en Biología	Principios, Instrumentación y Metodologías en Botánica y Fisiología Vegetal	Biología	Berg, Linda R y otros	2013	Novena edición.
Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	Fundamentos físicos de los procesos biológicos. Volumen 1, biomecánica y leyes de escala.	López Martínez, Cayetano. Y otros	2012	
Grado en Biología	Matemáticas Aplicadas a la Biología	Matemáticas para ciencias	Neuhauser, Claudia	2004	2a. edición.



Grado en Biología	Principios Físicos de la Biología	<a href="#">Fundamentos físicos de los procesos biológicos. Volumen III, Bioelectromagnetismo, ondas y radiación</a>	López Martínez, Cayetano. Y otros	2014	
Grado en Biología	Fisiología Vegetal Ambiental	<a href="#">Plant Physiological Ecology</a>	Chapin III, F Stuart. Y otros	2008	2nd ed. 2008.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Regulación del Metabolismo	<a href="#">Trends in biochemical sciences</a>			
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología de Alimentos	<a href="#">Nature biotechnology</a>			
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología de Alimentos	<a href="#">Plant biotechnology journal</a>			
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Regulación del Metabolismo	<a href="#">Biochemistry</a>			
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Organografía	<a href="#">Molecular Biology of the Cell</a>			
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estadística Aplicada a la Bioquímica	<a href="#">Bioestadística</a>	Rius Díaz, Francisca	2008	2ª reimp.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">History of vaccine development</a>	Plotkin, Stanley A., y otros	2011	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Alimentos: Composición, Elaboración y Control	<a href="#">Alimentos composición y propiedades</a>	Astiasarán Anchía, Iciar y otros	2000	2a ed
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Informática Aplicada a la Bioquímica	<a href="#">Applied statistics for bioinformatics using R</a>	Krijnen, W. P	[sa]	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Farmacológica	<a href="#">Farmacología</a>	Rang, H. P. y otros	2012	7ª ed.

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Organografía	<b>Histología</b>	Sobotta, Johannes y otros	2014	3ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<b>Tratado de fisiología médica</b>	Hall, John E	2016	13ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Humana	<b>Bioquímica médica</b>	Baynes, John W	2019	5ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Introducción a la Medicina Molecular	<b>Bioquímica médica</b>	Baynes, John W	2019	5ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<b>Viruses in food and water : risks, surveillance and control</b>	Cook, Nigel. y otros	2013	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Genética	<b>Genética un enfoque conceptual</b>	Pierce, Benjamin A	2015	5ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Genética Molecular e Ingeniería Genética	<b>Genética un enfoque conceptual</b>	Pierce, Benjamin A	2015	5ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Genética Aplicada	<b>Genética un enfoque conceptual</b>	Pierce, Benjamin A	2015	5ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Celular	<b>Introducción a la biología celular</b>	Alberts, Bruce, y otros	2011	3ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Organografía	<b>Introducción a la biología celular</b>	Alberts, Bruce, y otros	2011	3ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Molecular del Cáncer	<b>Introducción a la biología celular</b>	Alberts, Bruce, y otros	2011	3ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<b>Fisiología humana un enfoque integrado</b>	Silverthorn, Dee Unglaub	2014	6ª ed.

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Organografía	<a href="#">Atlas en color y texto de histología</a>	Gartner, Leslie P	2015	6ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biosíntesis de Macromoléculas	<a href="#">Biología celular y molecular</a>	Lodish, Harvey, y otros	2016	Séptima edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estructura de Macromoléculas	<a href="#">High-resolution NMR techniques in organic chemistry</a>	Claridge, Timothy D. W	[2016]	Third edition
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Enzimología y sus Aplicaciones	<a href="#">Current developments in biotechnology and bioengineering production, isolation and purification of industrial products</a>	Pandey, Ashok y otros	[2017]	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Enzimología y sus Aplicaciones	<a href="#">Current developments in biotechnology and bioengineering food and beverages industry</a>	Pandey, Ashok y otros	2016	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Enzimología y sus Aplicaciones	<a href="#">Current developments in biotechnology and bioengineering functional genomics and metabolic engineering</a>	Gunasekaran, Paramasamy y otros	2016	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Enzimología y sus Aplicaciones	<a href="#">Current developments in biotechnology and bioengineering bioprocesses, bioreactors and controls</a>	Larroche, Christian y otros	2016	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Bioquímica	<a href="#">Fundamentos de Bioquímica</a>	Pratt, Charlotte W. y otros	2016	Cuarta edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología de Alimentos	<a href="#">Biotecnología y alimentación</a>	Cortés Rubio, Estrella y otros	[2013]	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estadística Aplicada a la Bioquímica	<a href="#">La interpretación de los datos una introducción a la estadística aplicada</a>	García Pérez, Alfonso		
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<a href="#">Berne y Levy Fisiología</a>	Koeppen, Bruce M. y otros	2018	Séptima edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Celular	<a href="#">Biología celular biomédica</a>	Calvo, Alfonso	2015	

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Clínica y Patología Molecular	<a href="#">Bioquímica clínica texto y atlas en color</a>	Murphy, Michael J. y otros	2020	6ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Clínica y Patología Molecular	<a href="#">Bioquímica clínica</a>	Bangert, Stephen K. y otros	2013	Séptima edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Introducción a la Medicina Molecular	<a href="#">Genética médica</a>	Carey, John C. y otros	2016	Quinta edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Inmunología	<a href="#">Inmunología básica funciones y trastornos del sistema inmunitario</a>	Lichtman, Andrew H. y otros	2017	Quinta edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Inmunopatología	<a href="#">Inmunología básica funciones y trastornos del sistema inmunitario</a>	Lichtman, Andrew H. y otros	2017	Quinta edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Inmunología	<a href="#">Inmunología celular y molecular</a>	Lichtman, Andrew H. y otros	2018	Novena edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Inmunopatología	<a href="#">Inmunología celular y molecular</a>	Lichtman, Andrew H. y otros	2018	Novena edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<a href="#">Microbiología basada en la experimentación</a>	Gamazo de la Rasilla, Carlos y otros	2013	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Clínica y Patología Molecular	<a href="#">Principios de bioquímica clínica y patología molecular</a>	González Hernández, Álvaro	2019	3ª edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Introducción a la Medicina Molecular	<a href="#">Principios de bioquímica clínica y patología molecular</a>	González Hernández, Álvaro	2019	3ª edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Farmacológica	<a href="#">Farmacología</a>	Ritter, J.M. y otros	2020	9ª edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Organografía	<a href="#">Texto de histología atlas a color</a>	Gartner, Leslie P	2017	Cuarta edición

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Experimental I	<a href="#">Texto ilustrado e interactivo de biología molecular e ingeniería genética conceptos, técnicas y aplicaciones en ciencias de la salud</a>	Herráez, Ángel	2012	2ª edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Introducción a la Medicina Molecular	<a href="#">Texto ilustrado e interactivo de biología molecular e ingeniería genética conceptos, técnicas y aplicaciones en ciencias de la salud</a>	Herráez, Ángel	2012	2ª edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Introducción a la Medicina Molecular	<a href="#">Thompson &amp; Thompson . Genética en medicina</a>	Thompson, Margaret W. Y otros	2016	Octava edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología Animal	<a href="#">Regenerative Medicine and Tissue Engineering</a>			
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biosíntesis de Macromoléculas	<a href="#">Molecular biology academic cell update</a>	Clark, David P	2010	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Enzimología y sus Aplicaciones	<a href="#">Protein analysis using mass spectrometry : accelerating protein biotherapeutics from lab to patient</a>	Lee, Mike S. y otros	2017	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Informática Aplicada a la Bioquímica	<a href="#">Bioinformatics and functional genomics</a>	Pevsner, Jonathan	2015	3rd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Molecular de Sistemas	<a href="#">Bioinformatics and functional genomics</a>	Pevsner, Jonathan	2015	3rd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioinformática y Análisis Genómico	<a href="#">Bioinformatics and functional genomics</a>	Pevsner, Jonathan	2015	3rd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Molecular de Sistemas	<a href="#">Pathway analysis and optimization in metabolic engineering</a>	Torres, Néstor V	2002	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Molecular de Sistemas	<a href="#">The regulatory genome gene regulatory networks in development and evolution</a>	Davidson, Eric H	2006	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estructura de Macromoléculas	<a href="#">Crystallography made crystal clear a guide for users of macromolecular models</a>	Rhodes, Gale	2006	3rd ed.

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Principles of molecular virology</a>	Cann, Alan	2005	4th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Endocrinología	<a href="#">Vertebrate endocrinology</a>	Norris, David O	2007	4th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Viral pathogenesis and immunity</a>	Nathanson, Neal	2007	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estructura de Macromoléculas	<a href="#">Understanding DNA the molecule &amp; how it works.</a>	Calladine, C. R. Y otros	2004	3rd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Neuroquímica: Procesos Neurodegenerativos	<a href="#">Basic neurochemistry molecular, cellular, and medical aspects</a>	Siegel, George J. y otros	2006	7th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Molecular del Cáncer	<a href="#">The biology of cancer</a>	Gabriel, Janice. y otros	2007	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<a href="#">Fundamental forces of nature the story of gauge fields</a>	Huang, Kerson	2007	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología de Alimentos	<a href="#">Microbiology and technology of fermented foods</a>	Hutkins, Robert W	2006	1st ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estructura de Macromoléculas	<a href="#">Biophysical chemistry</a>	Allen, James P	2008	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Regulación del Metabolismo	<a href="#">Metabolic regulation a human perspective</a>	Frayn, K. N	2010	3rd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Regulación del Metabolismo	<a href="#">Fundamentals of food biotechnology</a>	Lee, Byong H	2015	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología de Alimentos	<a href="#">Fundamentals of food biotechnology</a>	Lee, Byong H	2015	2nd ed.

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Neuroquímica: Procesos Neurodegenerativos	<a href="#">Neurodegeneration theory, disorders and treatments</a>	McNeill, Alexander S. y otros	2011	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Nanotecnología	<a href="#">Soft machines nanotechnology and life</a>	Jones, Richard A. L	2007	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Genética	<a href="#">Molecular evolution and phylogenetics</a>	Nei, Masatoshi	2000	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Experimental I	<a href="#">Basic gas chromatography</a>	McNair, Harold Monroe	2009	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Genética	<a href="#">Genetic analysis principles, scope, and objectives</a>	Fincham, J. R. S	1994	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioteología Microbiana	<a href="#">Modern industrial microbiology and biotechnology</a>	Okafor, Nduka	2007	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioteología Marina	<a href="#">Marine biotechnology in the twenty-first century problems, promise, and products</a>		2002	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Live variola virus considerations for continuing research</a>	Arvin, Ann M. Y otros	2009	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Vector-borne diseases - understanding the environmental, human health, and ecological connections : workshop summary</a>	Lemon, Stanley M. y otros	2008	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioteología Microbiana	<a href="#">Manual of industrial microbiology and biotechnology</a>	Baltz, Richard H. Y otros	2010	3rd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Métodos Instrumentales Cuantitativos	<a href="#">Manual of molecular and clinical laboratory immunology</a>	Detrick, Barbara. Y otros	2006	7th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estructura de Macromoléculas	<a href="#">Introduction to protein structure prediction methods and algorithms</a>	Rangwala, Huzefa. Y otros	2010	

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Marina	<a href="#">Handbook of marine macroalgae biotechnology and applied phycology</a>	Kim, Se-Kwon. y otros	2012	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estructura de Macromoléculas	<a href="#">NMR of biomolecules towards mechanistic systems biology</a>	Bertini, Ivano. Y otros	2012	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Informática Aplicada a la Bioquímica	<a href="#">Bioconductor Case Studies</a>	Huber, Wolfgang. Y otros	2008	1.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bases Bioquímicas de la Nutrición Humana	<a href="#">Modern nutrition in health and disease.</a>	Ross, A. Catharine. y otros	[2014]	11th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Física	<a href="#">Physical chemistry for the biological sciences</a>	Hammes, Gordon G	2015	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica e Ingeniería de Proteínas	<a href="#">Proteins : biochemistry and biotechnology</a>	Walsh, Gary	2014	Second edition.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Structure-based study of viral replication with CD-ROM</a>	Cheng, R. Holland. Y otros	2008	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Molecular genetics of bacteria</a>	Snyder, Larry y otros	[2013]	4th edition.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Animal	<a href="#">Principles of regenerative medicine</a>	Atala, Anthony, y otros	2008	1st ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Animal	<a href="#">Principles of tissue engineering</a>	Langer, Robert S. Y otros	2014	4th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biofísica	<a href="#">Cell physiology sourcebook essentials of membrane biophysics</a>	Sperelakis, Nick, y otros	2012	4th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Introduction to modern virology</a>	Easton, A. J. Y otros	2016	7th ed.



Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Marina	<a href="#">Culture of animal cells : a manual of basic technique and specialized applications</a>	Capes-Davis, Amanda y otros	2016	7th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Cultivos Tisulares y Celulares	<a href="#">Culture of animal cells : a manual of basic technique and specialized applications</a>	Capes-Davis, Amanda y otros	2016	7th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Experimental I	<a href="#">Electrophoresis in Practice : A Guide to Methods and Applications of DNA and Protein Separations</a>	Westermeier , Reiner	2016	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Viral ecology</a>	Hurst, Christon J. y otros	2000	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Origin and evolution of viruses</a>	Holland, John J. Y otros	1999	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Antigenic variation</a>	Craig, Alister G. y otros	2003	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Virus-insect-plant interactions</a>	Harris, Kerry F. y otros	2001	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estructura de Macromoléculas	<a href="#">High-resolution NMR techniques in organic chemistry</a>	Claridge, Timothy D. W	1999	1st ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<a href="#">Bergey's Manual® of Systematic Bacteriology Volume Two: The Proteobacteria (Part C)</a>	Brenner, Don J. Y otros	2005	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<a href="#">The proteobacteria introductory essays</a>	Boone, David R. Y otros	2001-	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<a href="#">Bergey's Manual® of Systematic Bacteriology Volume 2: The Proteobacteria, Part B: The Gammaproteobacteria</a>	Brenner, Don J. Y otros	2005	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Molecular del Cáncer	<a href="#">Molecular Biology of Human Cancers An Advanced Student's Textbook</a>	Schulz, Wolfgang Arthur	2007	1st ed. 2007.

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología Vegetal	<a href="#">The background</a>	George, Edwin F. Y otros	2008	3rd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioinformática y Análisis Genómico	<a href="#">Concepts in Plant Metabolomics</a>	Nikolau, B.J. Y otros	2007	1st ed. 2007.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Nanotecnología	<a href="#">Nanomaterials and Nanosystems for Biomedical Applications</a>	Mozafari, M. Reza. y otros	2007	1st ed. 2007.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Natural Resistance Mechanisms of Plants to Viruses</a>	Loebenstein, Gad. Y otros	2006	1st ed. 2006.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">History of Vaccine Development</a>	Plotkin, Stanley A., y otros	2011	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Experimental I	<a href="#">Analytical Techniques in Biochemistry and Molecular Biology</a>	Katoch, Rajan	2011	1st ed. 2011.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<a href="#">Bergey's Manual of Systematic Bacteriology Volume 4: The Bacteroidetes, Spirochaetes, Tenericutes (Mollicutes), Acidobacteria, Fibrobacteres, Fusobacteria, Dictyoglomi, Gemmatimonadetes, Lentisphaerae, Verrucomicrobia, Chlamydiae, and Planctomycetes</a>	Krieg, Noel R. Y otros	2010	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<a href="#">Bergey's Manual of Systematic Bacteriology Volume 3: The Firmicutes</a>	Vos, Paul. Y otros	2009	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología Vegetal	<a href="#">Plant cell and tissue culture a tool in biotechnology : basics and application</a>	Ashwani Kumar y otros	2009	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioinformática y Análisis Genómico	<a href="#">A Guide to QTL Mapping with R/qtl</a>	Broman, Karl W	2009	1st ed. 2009.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioinformática y Análisis Genómico	<a href="#">Next Generation Sequencing and Sequence Assembly Methodologies and Algorithms</a>	Narimani, Zahra. Y otros	2013	1st ed. 2013.

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<a href="#">Bergey's Manual of Systematic Bacteriology Volume 5: The Actinobacteria</a>	Whitman, William B. Y otros	2012	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<a href="#">Arterial Chemoreception From Molecules to Systems</a>	Nurse, Colin A. Y otros	2012	1st ed. 2012.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">EBNA1 and Epstein-Barr Virus Associated Tumours</a>	Frappier, Lori	2013	1st ed. 2013.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioinformática y Análisis Genómico	<a href="#">Genome-Wide Association Studies and Genomic Prediction</a>	Gondro, Cedric. Y otros	2013	1st ed. 2013.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica e Ingeniería de Proteínas	<a href="#">Enzyme Engineering Methods and Protocols</a>	Samuelson, James C. y otros	2013	1st ed. 2013.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica e Ingeniería de Proteínas	<a href="#">In Vitro Mutagenesis Protocols Third Edition</a>	Braman, Jeff. y otros	2010	3.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Neuroquímica: Procesos Neurodegenerativos	<a href="#">Neurodegenerative Disorders A Clinical Guide</a>	Hardiman, Orla. Y otros	2011	1st ed. 2011.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología Animal	<a href="#">Fundamentals of Tissue Engineering and Regenerative Medicine</a>	Meyer, Ulrich. Y otros	2009	1st ed. 2009.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Neuroquímica: Procesos Neurodegenerativos	<a href="#">Neurodegenerative Diseases: Integrative PPPM Approach as the Medicine of the Future</a>	Mandel, Silvia. y otros	2013	1st ed. 2013.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Métodos Instrumentales Cuantitativos	<a href="#">Manual of molecular and clinical laboratory immunology</a>	Detrick, Barbara y otros	2016	8th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estructura de Macromoléculas	<a href="#">High-resolution NMR techniques in organic chemistry</a>	Claridge, Timothy D. W	2009	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Origin and evolution of viruses</a>	Domingo, Esteban. Y otros	2008	2nd ed.

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biocología Animal	<a href="#">Principles of regenerative medicine</a>	Atala, Anthony	2011	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Rabies</a>	Jackson, Alan C. Y otros	2007	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Clínica y Patología Molecular	<a href="#">Essentials of genomic and personalized medicine</a>	Ginsburg, Geoffrey S. Y otros	2010	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estructura de Macromoléculas	<a href="#">Cytochrome Complexes: Evolution, Structures, Energy Transduction, and Signaling</a>	Cramer, William A. Y otros	2016	1st ed. 2016.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Informática Aplicada a la Bioquímica	<a href="#">Bioinformatics and Computational Biology Solutions Using R and Bioconductor</a>	Gentleman, Robert. Y otros	2005	1st ed. 2005.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Matemáticas Generales Aplicadas a la Bioquímica	<a href="#">Mathematical Biology An Introduction with Maple and Matlab</a>	Shonkwiler, Ronald W	2009	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica e Ingeniería de Proteínas	<a href="#">Protein Stability and Folding Theory and Practice</a>	Shirley, Bret A	1995	1st ed. 1995.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<a href="#">Fisiología humana</a>	Fox, Stuart Ira	2017	14ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Endocrinología	<a href="#">Fisiología humana</a>	Fox, Stuart Ira	2017	14ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Organografía	<a href="#">Sobotta : atlas de anatomía humana : tablas de músculos, articulaciones y nervios</a>	Putz, R. y otros	2019	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Plantas	<a href="#">Fisiología vegetal</a>	Barceló Coll, Juan	2009	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<a href="#">Brock Biología de los microorganismos</a>	Madigan, Michael T. y otros	2015	14th ed.

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Bioquímica	<a href="#">Bioquímica con aplicaciones clínicas</a>	Tymoczko, John L. y otros	2013	7a ed., reimp.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<a href="#">Bioquímica con aplicaciones clínicas</a>	Tymoczko, John L. y otros	2013	7a ed., reimp.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biosíntesis de Macromoléculas	<a href="#">Bioquímica con aplicaciones clínicas</a>	Tymoczko, John L. y otros	2013	7a ed., reimp.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Regulación del Metabolismo	<a href="#">Bioquímica con aplicaciones clínicas</a>	Tymoczko, John L. y otros	2013	7a ed., reimp.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Regulación del Metabolismo	<a href="#">Bioquímica libro de texto con aplicaciones clínicas</a>	Devlin, Thomas M. y otros	2004	4ª ed
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Introducción a la Medicina Molecular	<a href="#">Bioquímica libro de texto con aplicaciones clínicas</a>	Devlin, Thomas M. y otros	2004	4ª ed
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Molecular del Cáncer	<a href="#">Biología celular y molecular conceptos y experimentos</a>	Patton, James G. y otros	2015	7ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología Medioambiental	<a href="#">Ecología microbiana y microbiología ambiental/</a>	Atlas, Ronald M	2002	2a ed. en español
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química General	<a href="#">Cuestiones y ejercicios de química orgánica: una guía de estudio y autoevaluación/</a>	Quiñoá Cabana, Emilio	2004	2a ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Cuestiones y ejercicios de química orgánica: una guía de estudio y autoevaluación/</a>	Quiñoá Cabana, Emilio	2004	2a ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica y Microbiología Industrial	<a href="#">Introducción a la biotecnología</a>	Thieman, William	2010	2a ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioprocesos Industriales	<a href="#">Introducción a la biotecnología</a>	Thieman, William	2010	2a ed.

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Animal	<a href="#">Introducción a la biotecnología</a>	Thieman, William	2010	2a ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Microbiana	<a href="#">Introducción a la biotecnología</a>	Thieman, William	2010	2a ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Marina	<a href="#">Introducción a la biotecnología</a>	Thieman, William	2010	2a ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioprocesos Industriales	<a href="#">Introducción a la termodinámica en ingeniería química</a>	Abbott, Michael M. y otros	2007	7a ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Genética	<a href="#">Genética</a>	Griffiths, Anthony J. F. Y otros	2008	9ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Genética Molecular e Ingeniería Genética	<a href="#">Genética</a>	Griffiths, Anthony J. F. Y otros	2008	9ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<a href="#">Fundamentos de Física</a>	Hidalgo Moreno, Miguel Ángel y otros	2011	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<a href="#">Física para ciencias de la vida</a>	Pérez García, Carlos y otros	2009	2ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<a href="#">Física conceptual</a>	Hewitt, Paul G	2016	12ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<a href="#">Física</a>	Kane, Joseph W	1989	2ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Química orgánica. V. 2</a>	Wade, L. G	2017	Novena edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Química orgánica. V. 1</a>	Wade, L. G	2017	Novena edición

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	Química orgánica	Giuliano, Robert M. y otros	2014	9ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	Química orgánica : estructura y reactividad. Tomo 2	Ege, Seyhan	2008	Ed. especial en impresión digital
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	Química orgánica : estructura y reactividad. Tomo 1	Ege, Seyhan	2008	Ed. especial en impresión digital
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química General	Química general : principios y aplicaciones modernas/	Petrucci, Ralph H. Y otros	2017	Undécima edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química General	Química	Goldsby, Kenneth A. y otros	2017	Duodécima edición
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química General	Química	Epstein, Lawrence M. Y otros	2014	10ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Marina	Zoología : principios integrales	Hickman, Cleveland P. y otros	2009	14ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estadística Aplicada a la Bioquímica	Estadística para biología y ciencias de la salud	Milton, J. Susan		Tercera edición ampliada
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Física	Principios de fisicoquímica	Levine, Ira N	2016	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	Nomenclatura y representación de los compuestos orgánicos una guía de estudio y autoevaluación	Quiñó Cabana, Emilio	2005	2ª ed
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	Microbiología Esencial	Martín González, Ana		

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Marina	<b>Marine Biotechnology I</b>	Le Gal, Yves. Y otros	2005	1st ed. 2005.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Neuroquímica: Procesos Neurodegenerativos	<b>Neurodegenerative Disorders A Clinical Guide</b>	Hardiman, Orla. Y otros	2016	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Marina	<b>Marine Biotechnology II</b>	Le Gal, Yves. Y otros	2005	1st ed. 2005.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Marina	<b>Disposable Bioreactors II</b>	Eibl, Dieter. Y otros	2014	1st ed. 2014.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Experimental I	<b>Basic gas chromatography</b>	Miller, James M. y otros	[2019]	Third edition.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Marina	<b>Culture of animal cells a manual of basic technique and specialized applications</b>	Freshney, R. Ian	2010	6th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Cultivos Tisulares y Celulares	<b>Culture of animal cells a manual of basic technique and specialized applications</b>	Freshney, R. Ian	2010	6th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estructura de Macromoléculas	<b>The chemical biology of nucleic acids</b>	Mayer, Günter, y otros	2010	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Animal	<b>Bioethics a systematic approach</b>	Culver, Charles M. Y otros	2006	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<b>Tratado de fisiología médica</b>	Hall, John E	2016	13ª ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Animal	<b>The biomedical engineering handbook</b>	Peterson, Donald R. y otros	2015	Fourth edition
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<b>Fisiología Humana 3Ed</b>	Fernández-Tresguerres, Jesús A. y otros	2005	3



Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología Vegetal	<a href="#">Avances Recientes En Biotecnología Vegetal E Ingeniería Genética De Plantas</a>	Benítez Burraco, Antonio y otros	2005	edición digital
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<a href="#">Ganong. Fisiología Médica 25Ed : Lange</a>	E. Barrett, Kim y otros	2016	25
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<a href="#">Fisiología Humana 14Ed</a>	Ira Fox, Stuart y otros	2017	14
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Endocrinología	<a href="#">Fisiología Humana 14Ed</a>	Ira Fox, Stuart y otros	2017	14
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Química Orgánica 9Ed Volumen I</a>	Jr., L.G. Wade y otros	2016	9
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología Marina	<a href="#">Principios Integrales De Zoología 14Ed</a>	Hickman Jr., Cleveland P. Y otros	2009	14
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Física	<a href="#">Fisicoquímica 5Ed Volumen Ii</a>	N. Levine, Ira y otros	2004	5
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Física	<a href="#">Fisicoquímica 5Ed Volumen I</a>	N. Levine, Ira y otros	2004	5
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estadística Aplicada a la Bioquímica	<a href="#">Análisis De Datos Con Spss 13 Base</a>	Pardo Merino, Antonio y otros	2005	1
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química General	<a href="#">Química 10Ed Serie Schaum</a>	L. Rosenberg, Jerome y otros	2014	10
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Endocrinología	<a href="#">Fisiología Médica Un Enfoque Por Aparatos Y Sistemas. Lange</a>	Raff, Hershel y otros	2013	1
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Inmunopatología	<a href="#">Inmunología De Kuby 7Ed</a>	A. Owen, Judith y otros	2014	7

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estadística Aplicada a la Bioquímica	<a href="#">Estadística Para Biología Y Ciencias De La Salud 3Ed</a>	Susan Milton, J. y otros	2014	3 (Edición Ampliada)
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Molecular del Cáncer	<a href="#">Biología Celular Y Molecular 7Ed Conceptos Y Experimentos</a>	Karp, Gerald y otros	2014	7
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<a href="#">Fisiología Humana 13Ed</a>	Ira Fox, Stuart y otros	2014	13
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Endocrinología	<a href="#">Fisiología Humana 13Ed</a>	Ira Fox, Stuart y otros	2014	13
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología Medioambiental	<a href="#">Ecología Microbiana Y Microbiología Ambiental 4Ed</a>	Atlas, Ronald M. Y otros	2002	4
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Genética	<a href="#">Análisis Evolutivo</a>	Freeman, Scott y otros	2002	2
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Endocrinología	<a href="#">Principios De Fisiología Humana 4Ed</a>	Stanfield, Cindy L. y otros	2011	4
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<a href="#">Principios De Fisiología Animal</a>	Moyes, Christopher D. Y otros	2007	1
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<a href="#">Física 6Ed : Principios Con Aplicaciones. Volumen 2</a>	C. Giancoli, Douglas y otros	2007	6
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Genética	<a href="#">Genética 9Ed</a>	F. Griffiths, Anthony J. Y otros	2008	9
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Genética Molecular e Ingeniería Genética	<a href="#">Genética 9Ed</a>	F. Griffiths, Anthony J. Y otros	2008	9
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioprocesos Industriales	<a href="#">Introducción A La Termodinámica En Ingeniería Química 7Ed</a>	M. Smith, J. Y otros	2014	7

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<a href="#">Física Para Ciencias De La Vida 2Ed</a>	Jou Mirabent, David y otros	2009	2
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Química Orgánica 6Ed</a>	A. Carey, Francis y otros	2006	6
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química General	<a href="#">Química 11Ed</a>	Chang, Raymond y otros	2013	11
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Química Orgánica : Estructura Y Reactividad. Tomo 2</a>	Ege, Seyhan y otros	2008	1
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Química Orgánica Estructura Y Reactividad. Tomo 1</a>	Ege, Seyhan y otros	2008	1
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Fundamentos De Química Orgánica</a>	Yurkanis Bruice, Paula y otros	2011	1
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Molecular del Cáncer	<a href="#">El Mundo De La Célula 6Ed</a>	Becker, Wayne y otros	2006	6
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Química Orgánica 7Ed Volumen I</a>	Jr., L.G. Wade y otros	2011	7
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<a href="#">Física Para Ciencias De La Vida 2Ed</a>	H. Cromer, Alan y otros	2018	2
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Regulación del Metabolismo	<a href="#">Bioquímica 4Ed : Con Aplicaciones Clínicas</a>	M. Devlin, Thomas y otros	2019	4 (5ED Original)
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Humana	<a href="#">Bioquímica 4Ed : Con Aplicaciones Clínicas</a>	M. Devlin, Thomas y otros	2019	4 (5ED Original)
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Introducción a la Medicina Molecular	<a href="#">Bioquímica 4Ed : Con Aplicaciones Clínicas</a>	M. Devlin, Thomas y otros	2019	4 (5ED Original)

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Genética	<a href="#">Principios De Genética</a>	H. Tamarin, Robert y otros	2015	1
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Química Orgánica 9Ed</a>	A. Carey, Francis y otros	2014	9
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Física	<a href="#">Principios De Físicoquímica 6Ed</a>	N. Levine, Ira y otros	2014	6
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<a href="#">Ganong. Fisiología Médica 24Ed : Lange</a>	E. Barrett, Kim y otros	2013	24
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fisiología Molecular de Animales	<a href="#">Fisiología Humana 4Ed</a>	Fernández-Tresguerres, Jesús A. y otros	2010	4
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Inmunología	<a href="#">Inmunobiología De Janeway 7Ed</a>	Murphy, Kenneth y otros	2014	7
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Inmunopatología	<a href="#">Inmunobiología De Janeway 7Ed</a>	Murphy, Kenneth y otros	2014	7
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Inmunología	<a href="#">Inmunología De Kuby 6Ed</a>	J. Kindt, Thomas y otros	2007	6
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Matemáticas Generales Aplicadas a la Bioquímica	<a href="#">Matemáticas Para Ciencias</a>	Neuhauser, Claudia y otros	2004	2
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<a href="#">Fundamentos De Física</a>	Rex, Andrew y otros	2011	1
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<a href="#">Brock. Biología De Los Microorganismos 12Ed</a>	T. Madigan, Michael y otros	2009	12
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Virología Humana 3Ed Texto Para Estudiantes De Medicina, Odontología Y Microbiología</a>	Collier, Leslie y otros	2014	3

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<a href="#">Brock. Biología De Los Microorganismos 14Ed</a>	T. Madigan, Michael y otros	2015	14
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química General	<a href="#">Cuestiones Y Ejercicios De Química Orgánica 2Ed</a>	Quiñoá Cabana, Emilio y otros	2013	2
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Cuestiones Y Ejercicios De Química Orgánica 2Ed</a>	Quiñoá Cabana, Emilio y otros	2013	2
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Nomenclatura Y Representación De Los Compuestos Orgánicos Una Guía De Estudio Y Autoevaluación. Serie Schaum</a>	Quiñoá Cabana, Emilio y otros	2005	2
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Genética	<a href="#">Conceptos De Genética 10Ed</a>	Klug, William S. Y otros	2013	10
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Genética Molecular e Ingeniería Genética	<a href="#">Conceptos De Genética 10Ed</a>	Klug, William S. Y otros	2013	10
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Genética Aplicada	<a href="#">Conceptos De Genética 10Ed</a>	Klug, William S. Y otros	2013	10
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<a href="#">Física Conceptual 12Ed</a>	Hewitt, Paul G. y otros	2016	12
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química General	<a href="#">Química 12Ed</a>	Chang, Raymond y otros	2016	12
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Endocrinología	<a href="#">Vertebrate endocrinology</a>	Carr, James A y otros	2013	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Experimental I	<a href="#">Environmental microbiology</a>	Gentry, Terry J. Y otros	2015	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Introducción a la Medicina Molecular	<a href="#">Molecular pathology the molecular basis of human disease</a>	Coleman, William B. Y otros	2009	

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Principles of molecular virology</a>	Cann, Alan	[2016]	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biosíntesis de Macromoléculas	<a href="#">Molecular biology</a>	Pazdernik, Nanette Jean y otros	[2019]	Third edition.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<a href="#">Physics in Biology and Medicine</a>	Davidovits, Paul	2012	4th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Principles of molecular virology</a>	Cann, Alan	2012	5th ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Virología	<a href="#">Viruses and human disease</a>	Strauss, James H	2008	2nd ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estadística Aplicada a la Bioquímica	<a href="#">Tratamiento de datos con R, Statistica y SPSS</a>	Vaamonde Liste, Antonio. Y otros	2011	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Organización y Gestión de Proyectos Biotecnológicos	<a href="#">Administración exitosa de proyectos</a>	Gido, Jack	2013	5a. edición.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<a href="#">Nomenclatura y representación de los compuestos orgánicos una guía de estudio y autoevaluación</a>	Quiñoá Cabana, Emilio	2005	2a ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica y Microbiología Industrial	<a href="#">Biotecnología</a>	Muñoz de Malajovich, María Antonia	2012	Segunda edición actualizada.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología Microbiana	<a href="#">Biotecnología</a>	Muñoz de Malajovich, María Antonia	2012	Segunda edición actualizada.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Bioquímica Experimental I	<a href="#">Bioquímica técnicas y métodos</a>	Oliver, Jordi. Y otros	2003	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Genética	<a href="#">Conceptos de genética</a>	Cummings, Michael R. Y otros	2013	Décima edición.

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Genética Molecular e Ingeniería Genética	<b>Conceptos de genética</b>	Cummings, Michael R. Y otros	2013	Décima edición.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Genética Aplicada	<b>Conceptos de genética</b>	Cummings, Michael R. Y otros	2013	Décima edición.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Genética Aplicada	<b>Genética humana : conceptos, mecanismos y aplicaciones de la genética en el campo de la biomedicina</b>	Novo Villaverde, Francisco Javier	2007	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Matemáticas Generales Aplicadas a la Bioquímica	<b>Ecuaciones diferenciales con aplicaciones de modelado</b>	Zill, Dennis	2015	Décima edición.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<b>Física para ciencias de la vida</b>	Pérez García, Carlos y otros	2009	2a ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Bioquímica	<b>Fundamentos de bioquímica metabólica</b>	Teijón Rivera, José María	2017	4a. edición.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<b>Fundamentos físicos de los procesos biológicos</b>	Villar Lázaro, Raúl		
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<b>Fundamentos de química orgánica</b>	Campos Olguín, Víctor y otros	2007	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Endocrinología	<b>Principios de fisiología humana</b>	Stanfield, Cindy L	2011	Cuarta edición.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Genética	<b>Teoría y problemas de genética</b>	Stansfield, William D	1984	2a ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estadística Aplicada a la Bioquímica	<b>Estadística para biología y ciencias de la salud</b>	Milton, J. Susan	2007	Tercera edición ampliada.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Fundamentos de Microbiología	<b>Bioquímica de los microorganismos</b>	Parés I Farrs, Ramon	2012	

Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología Vegetal	<b>Avances recientes en Biotecnología vegetal e Ingeniería Genética de plantas</b>	Benítez Burraco, Antonio	2005	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<b>Química orgánica. vol. 1</b>	Wade, Leroy	2011	7a. edición.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estadística Aplicada a la Bioquímica	<b>Análisis de datos con SPSS 13 Base</b>	Pardo Merino, Antonio	2005	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química General	<b>Química</b>	Zugazagoitia Herranz, Rosa y otros	2010	10a ed.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Estadística Aplicada a la Bioquímica	<b>La interpretación de los datos : una introducción a la estadística aplicada</b>	García Pérez, Alfonso	2014	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biología Molecular del Cáncer	<b>El mundo de la célula</b>	Kleinsmith, Lewis J y otros	2007	6a. edición.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Química Orgánica	<b>Cuestiones y ejercicios de química orgánica</b>	Quiñoá Cabana, Emilio	2013	Segunda edición.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Alimentos: Composición, Elaboración y Control	<b>Ciencia bromatológica : principios generales de los alimentos</b>	Bello Gutiérrez, José	[2014]	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<b>Fundamentos físicos de los procesos biológicos. Volumen 1, biomecánica y leyes de escala.</b>	López Martínez, Cayetano. Y otros	2012	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Biotecnología de Alimentos	<b>Biotecnología y alimentación</b>	Cortés Rubio, Estrella. Y otros	[2013]	
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Matemáticas Generales Aplicadas a la Bioquímica	<b>Matemáticas para ciencias</b>	Neuhauser, Claudia	2004	2a. edición.
Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Física	<b>Fundamentos físicos de los procesos biológicos. Volumen III, Bioelectromagnetismo, ondas y radiación</b>	López Martínez, Cayetano. Y otros	2014	



Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga	Organografía	<a href="#">Histologia texto y atlas correlación con biología celular y molecular</a>	Pawlina, Wojciech	2020	Octava edición
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Técnicas Instrumentales Avanzadas para el Análisis y Gestión de los Recursos Naturales	<a href="#">Estudios biológicos sobre procambarus clarkii girard (decapoda cambaridae) en las marismas del bajo Guadalquivir</a>	Cano Sánchez, Esperanza	1994	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Ciencia y Sociedad: Comunicación y Ética de la Investigación	<a href="#">Science, the endless frontier a report to the President</a>	Bush, Vannevar	1945	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Emprendimiento, Innovación y Empresas de Base Tecnológica	<a href="#">Learning, lyfe-cycle and entrepreneurial investment</a>	Campanale, Claudio	2006	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Emprendimiento, Innovación y Empresas de Base Tecnológica	<a href="#">Libro Verde el espíritu empresarial en Europa/</a>	Comisión Europea	2003	Servicio en línea
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Emprendimiento, Innovación y Empresas de Base Tecnológica	<a href="#">Entrepreneurship : conceptos, teoría y perspectiva</a>	Cuervo García, Álvaro y otros	[2007]	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Emprendimiento, Innovación y Empresas de Base Tecnológica	<a href="#">Caracterización del emprendedor verde en España 2014 [Recurso electrónico]</a>	Instituto Mediterráneo para el Desarrollo Sostenible y otros	2014	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Técnicas de Cultivos Animales Alternativos	<a href="#">Análisis de producciones animales alternativas con potencial de desarrollo inmediato y mediano en la República Argentina</a>	Vieites, Carlos M. Y otros	2007	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Técnicas de Cultivos Animales Alternativos	<a href="#">Técnicas para a cría do caracol [Recurso electrónico]</a>	Iglesias Piñeiro, Javier	1997	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Emprendimiento, Innovación y Empresas de Base Tecnológica	<a href="#">SME sectors in backward regions: is small always beautiful ?</a>	Fernández Serrano, José	2010	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Seguridad en Biología Industrial y Ambiental	<a href="#">Viruses in food and water : risks, surveillance and control</a>	Cook, Nigel. y otros	2013	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Recursos Vegetales y Conservación de Flora	<a href="#">Domestication of plants in the old world the origin and spread of domesticated plants in south-west Asia, Europe, and the Mediterranean Basin</a>	Hopf, María y otros	2001	3rd ed.

Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Seguridad en Biología Industrial y Ambiental	<a href="#">Microbiología basada en la experimentación</a>	Gamazo de la Rasilla, Carlos y otros	2013	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Técnicas Instrumentales Avanzadas para el Análisis y Gestión de los Recursos Naturales	<a href="#">Principios de bioquímica clínica y patología molecular</a>	González Hernández, Álvaro	2019	3ª edición
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Bioinformática	<a href="#">Plant physics</a>	Niklas, Karl J	2012	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Ciencia y Sociedad: Comunicación y Ética de la Investigación	<a href="#">Plant physics</a>	Niklas, Karl J	2012	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Evolución Animal y Humana	<a href="#">Animal Evolution : Interrelationships of the Living Phyla</a>	Nielsen, Claus	2011	3rd ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Técnicas Instrumentales Avanzadas para el Análisis y Gestión de los Recursos Naturales	<a href="#">Seasonal patterns of stress, immune function, and disease</a>	Nelson, Randy Joe. y otros	2002	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Evolución de las Interacciones	<a href="#">Natural hybridization and evolution</a>	Arnold, Michael L	1997	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Evolución de Plantas	<a href="#">Natural hybridization and evolution</a>	Arnold, Michael L	1997	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Selección y Adaptación	<a href="#">Phenotypic integration studying the ecology and evolution of complex phenotypes</a>	Pigliucci, Massimo y otros	2004	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">Principles of soil and plant water relations</a>	Kirkham, M. B	2005	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Control Biológico	<a href="#">Fungi as biocontrol agents progress, problems and potential</a>	Butt, T. M. Y otros	2001	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Evolución de Plantas	<a href="#">Ecology and evolution of flowers</a>	Harder, Lawrence D. Y otros	2006	

Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">From soil contamination to land restoration</a>	Bini, Claudio	2010	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Bases para la Restauración de Ecosistemas Terrestres	<a href="#">The biology of coastal sand dunes</a>	Maun, M. Anwar	2009	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Evolución de Plantas	<a href="#">Evolution through genetic exchange</a>	Arnold, Michael L	2006	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Evolución de las Interacciones	<a href="#">Symbiosis an introduction to biological associations</a>	Ahmadjian, Vernon. Y otros	2000	2nd ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Origen y Diversidad de la Vida	<a href="#">Evolution in four dimensions : genetic, epigenetic, behavioral, and symbolic variation in the history of life</a>	Lamb, Marion J. y otros	[2014]	Revised edition.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Origen y Diversidad de la Vida	<a href="#">The major transitions in evolution</a>	Maynard Smith, John	1997	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Técnicas de Cultivos Animales Alternativos	<a href="#">Recent Advances and New Species in Aquaculture</a>	Fotedar, Ravi	2011	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Recursos Vegetales y Conservación de Flora	<a href="#">Conservation and the Genetics of Populations</a>	Luikart, Gordon H. Y otros	2012	2nd ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Técnicas de Campo en Biología Evolutiva	<a href="#">Methods for the study of marine benthos</a>	Eleftheriou, Anastasios, y otros	2013	4th ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">Soil carbon in sensitive European ecosystems from science to land management</a>	Jandl, R. Y otros	2011	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Diseño de Experimentos y Análisis de Datos	<a href="#">Design and analysis of experiments. Volume 3, Special designs and applications</a>	Hinkelmann, Klaus, y otros	2012	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Evolución de las Interacciones	<a href="#">Mycorrhizal symbiosis</a>	Smith, S. E	2008	3rd ed.

Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Control Biológico	<a href="#">Handbook of biological control principles and applications of biological control</a>	Bellows, T. S. Y otros	1999	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Evolución de las Interacciones	<a href="#">Mycorrhizal symbiosis</a>	Harley, J. L. Y otros	2002	2nd ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">Methods in Applied Soil Microbiology and Biochemistry</a>	Alef, Kassem	1995	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Ciencia y Sociedad: Comunicación y Ética de la Investigación	<a href="#">Communicating Science in Social Contexts New models, new practices</a>	Cheng, Donghong. Y otros	2008	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Recursos Vegetales y Conservación de Flora	<a href="#">Environmental Policy Instruments for Conserving Global Biodiversity</a>	Deke, Oliver	2008	1st ed. 2008.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Técnicas Instrumentales Avanzadas para el Análisis y Gestión de los Recursos Naturales	<a href="#">Liquid Culture Systems for in vitro Plant Propagation</a>	Hvoslef-Eide, A.K. Y otros	2005	1st ed. 2005.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Control Biológico	<a href="#">General Concepts in Integrated Pest and Disease Management</a>	Ciancio, A. Y otros	2007	1st ed. 2007.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Técnicas Instrumentales Avanzadas para el Análisis y Gestión de los Recursos Naturales	<a href="#">Stable Isotope Ecology</a>	Fry, Brian	2006	1st ed. 2006.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Diseño de Experimentos y Análisis de Datos	<a href="#">Mixed Effects Models and Extensions in Ecology with R</a>	Ieno, Elena N. Y otros	2009	1st ed. 2009.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">Salinity and Water Stress Improving Crop Efficiency</a>	Ashraf, M. Y otros	2009	1st ed. 2009.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Gestión y Conservación de Fauna Terrestre y Marina	<a href="#">Conservation Biology Foundations, Concepts, Applications</a>	Van Dyke, Fred	2008	2nd ed.,
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">Ecophysiology and responses of plants under salt stress</a>	Ahmad, Parvaiz. Y otros	2013	

Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">Molecular Stress Physiology of Plants</a>	Rout, Gyana Ranjan. Y otros	2013	1st ed. 2013.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">Environmental Adaptations and Stress Tolerance of Plants in the Era of Climate Change</a>	Ahmad, Parvaiz. Y otros	2012	1.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Agrofisiología Vegetal	<a href="#">Abiotic Stress Responses in Plants Metabolism, Productivity and Sustainability</a>	Ahmad, Parvaiz. Y otros	2012	1st ed. 2012.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Recursos Vegetales y Conservación de Flora	<a href="#">Biodiversity Hotspots Distribution and Protection of Conservation Priority Areas</a>	Zachos, Frank E. Y otros	2011	1st ed. 2011.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Emprendimiento, Innovación y Empresas de Base Tecnológica	<a href="#">Encyclopedia of Creativity, Invention, Innovation and Entrepreneurship</a>	Carayannis, Elias G. y otros	2013	1st ed. 2013.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Cultivos Celulares	<a href="#">Basic Cell Culture Protocols</a>	Helgason, Cheryl D. Y otros	2013	4th ed. 2013.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">Bioindicators &amp; biomonitors principles, concepts, and applications</a>	Markert, B. A. Y otros	2003	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">Bioaccumulation in marine organisms effect of contaminants from oil well produced water</a>	Neff, Jerry M	2002	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Control Biológico	<a href="#">Encyclopedia of microbiology</a>	Schaechter, Moselio. y otros	2009	3rd ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Métodos en Neurofisiología: Aplicabilidad en Investigación y Clínica	<a href="#">Guide to research techniques in neuroscience</a>	Carter, Matt	2010	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Diseño de Experimentos y Análisis de Datos	<a href="#">Time Series Analysis and Its Applications With R Examples</a>	Shumway, Robert H	2006	Second Edition.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Diseño de Experimentos y Análisis de Datos	<a href="#">Introductory Time Series with R</a>	Cowpertwait, Paul S.P	2009	1st ed. 2009.

Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Diseño de Experimentos y Análisis de Datos	<a href="#">Introductory statistics with R</a>	Dalgaard, Peter	2008	2nd ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Diseño de Experimentos y Análisis de Datos	<a href="#">Nonlinear Regression with R</a>	Ritz, Christian	2008	1st ed. 2008.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Cultivos Celulares	<a href="#">Human Cell Culture Protocols</a>	Jones, Gareth E. y otros	1996	1st ed. 1996.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Cultivos Celulares	<a href="#">Cell Culture Techniques</a>	Aschner, Michael. Y otros	2019	2nd ed. 2019.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Origen y Diversidad de la Vida	<a href="#">The origins of life : from the birth of life to the origin of language</a>	Maynard Smith, John	2009	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Ciencia y Sociedad: Comunicación y Ética de la Investigación	<a href="#">Communicating science</a>	Kahlor, LeeAnn. Y otros	2010	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Métodos en Neurofisiología: Aplicabilidad en Investigación y Clínica	<a href="#">Guide to research techniques in neuroscience</a>	Shieh, Jennifer C. y otros	2015	2nd ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">Microbial ecology in sustainable agroecosystems</a>	Cheeke, Tanya E. Y otros	2013	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Diseño de Experimentos y Análisis de Datos	<a href="#">Time Series Analysis and Its Applications With R Examples</a>	Shumway, Robert H	2017	4th ed. 2017.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Control Biológico	<a href="#">Ecología microbiana y microbiología ambiental/</a>	Atlas, Ronald M	2002	2a ed. en español
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Métodos en Neurofisiología: Aplicabilidad en Investigación y Clínica	<a href="#">Fisiología de la conducta</a>	Birkett, Melissa A. y otros	2018	12a edición
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Bases para la Restauración de Ecosistemas Terrestres	<a href="#">The Spanish Coastal Systems Dynamic Processes, Sediments and Management</a>	Morales, Juan A. y otros	2019	1st ed. 2019.

Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Contaminación Ambiental, Ecotoxicológica y Fitorremediación	<a href="#">Soil Chemical Pollution, Risk Assessment, Remediation and Security</a>	Sargsyan, Vardan. y otros	2008	1st ed. 2008.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Cultivos Celulares	<a href="#">Cell Culture Engineering</a>	Hu, Wei-Shu. y otros	2006	1st ed. 2006.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Técnicas de Cultivos Animales Alternativos	<a href="#">Aquaculture farming aquatic animals and plants</a>	Lucas, John S. y otros	2012	2nd ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Cultivos Celulares	<a href="#">Culture of animal cells a manual of basic technique and specialized applications</a>	Freshney, R. Ian	2010	6th ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Recursos Vegetales y Conservación de Flora	<a href="#">Crops &amp; man</a>	Harlan, Jack R	1992	Second edition.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Control Biológico	<a href="#">Ecología Microbiana Y Microbiología Ambiental 4Ed</a>	Atlas, Ronald M. Y otros	2002	4
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Métodos en Neurofisiología: Aplicabilidad en Investigación y Clínica	<a href="#">Biopsicología 6 Ed</a>	Pinel, John P.J. y otros	2007	6
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Métodos en Neurofisiología: Aplicabilidad en Investigación y Clínica	<a href="#">Fisiología De La Conducta 11Ed Always Learning</a>	Carlson, Neil R. y otros	2014	11
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Diseño de Experimentos y Análisis de Datos	<a href="#">Estadística Para Investigadores 2Ed : Diseño, Innovación Y Descubrimiento</a>	P. Box, George E. Y otros	2018	2
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Métodos en Neurofisiología: Aplicabilidad en Investigación y Clínica	<a href="#">Fisiología De La Conducta 12Ed</a>	Carlson, Neil R. Y otros	2018	12
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Recursos Vegetales y Conservación de Flora	<a href="#">The Cambridge world history of food. Volume two</a>	Kiple, Kenneth F. y otros	2000	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Recursos Vegetales y Conservación de Flora	<a href="#">The Cambridge world history of food. Volume 1</a>	Kiple, Kenneth F. y otros	2000	

Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Seguridad en Biología Industrial y Ambiental	<a href="#">Environmental microbiology</a>	Maier, Raina M. Y otros	2009	2nd ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Métodos en Neurofisiología: Aplicabilidad en Investigación y Clínica	<a href="#">Biopsicología</a>	Ramos Platón, María José y otros	2007	6a. edición.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Métodos en Neurofisiología: Aplicabilidad en Investigación y Clínica	<a href="#">Fisiología de la conducta</a>	Carlson, Neil R	2005	Octava edición.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Diseño de Experimentos y Análisis de Datos	<a href="#">Estadística para investigadores Diseño, innovación y descubrimiento</a>	Hunter, William Gordon y otros	2008	Segunda edición.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Recursos Vegetales y Conservación de Flora	<a href="#">Cultivo de setas y trufas</a>	García Rollán, Mariano	2007	5a. ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Recursos Vegetales y Conservación de Flora	<a href="#">Apicultura : conocimiento de la abeja : manejo de la colmena</a>	Medori, Paul y otros	2007	4a. edición revisada y ampliada /
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Técnicas de Cultivos Animales Alternativos	<a href="#">Producción de caracoles bases fisiológicas, sistemas de producción y patología</a>	Cuéllar Cuéllar, Rafael	2003	2a. ed.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Ciencia y Sociedad: Comunicación y Ética de la Investigación	<a href="#">Comunicar la ciencia la clonación como debate periodístico</a>	Alcíbar, Miguel	2007	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Seguridad en Biología Industrial y Ambiental	<a href="#">Alimentos seguros guía básica sobre seguridad alimentaria</a>	García Fajardo, Isabel	2008	
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Diseño de Experimentos y Análisis de Datos	<a href="#">Introductory Time Series with R</a>	Cowpertwait, Paul S.P	2009	1st ed. 2009.
Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación	Diseño de Experimentos y Análisis de Datos	<a href="#">Ecological models and data in R</a>	Bolker, Benjamin M	[2008]	