

Bibliografía recomendada

- J. Areizaga, M. M. Cortázar, J.M. Elorza, J.J. Iruin. *“Polímeros”*. Editorial Síntesis, Madrid. 2002
- L. Garrido, L. M. Ibarra, C. Marco, Editores. *“Ciencia y Tecnología de Materiales Poliméricos, Vol. 1”*. Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros, CSIC. Madrid. 2004
- L.H. Sperling. *“Introduction to Physical Polymer Science”*. John Wiley&Sons. New York. 1986
- A. Horta. *“Macromoléculas”*. UNED. Madrid 1982
- H.G. Elias. *“An Introduction to Polymer Science”*. VCH. New York 1997
- I. Katime, C. Cesteros. *“Química Física Macromolecular II. Disoluciones y Estado Sólido”*. UPV. Bilbao. 2002.
- J.M. Cowie. V. Arrighi. *“Polymers: Chemistry and Physics of Modern Materials”*. Third Edition. CRC Press. Boca Raton. 2008
- R. J. Young, P.A. Lovell. *“Introduction to Polymers”*. Third Edition. CRC Press. Boca Raton. 2011
- D.I. Bower. *“An Introduction to Polymer Physics”*. Cambridge University Press. Cambridge. 2002
- J.J. Iruin, J.M. Elorza. *“Kimika Físiko Makromolekularra”*. Udako Euskal Unibertsitatea.