



EMENTA

TÍTULO DE LA ACTIVIDAD ACADÉMICA CURRICULAR: NORMALIZACIÓN BIBLIOGRÁFICA	CÓDIGO: OTI 804	CARGA HORARIA		
		Teórica	Prática	Total
		30 h	-	30 h
() OBLIGATORIA (X) OPTATIVA		NIVEL: MAESTRÍA		

PROFESOR(A): Junia Maria Cheib Serra-Negra, Saul Martins Paiva, Paulo Antonio Martins Junior, Ivana Meyer Prado

EMENTA: La importancia de la normalización bibliográfica radica en el establecimiento de normas para estandarizar documentos. Asegura la veracidad y seguridad de la información, protege los derechos de autor de cada autor y mejora la circulación de información en diversas fuentes.

OBJETIVOS: La Normalización Bibliográfica tiene como objetivo capacitar al estudiante para trabajos académicos mediante la estandarización de sus documentos, tales como proyectos de investigación, resúmenes, monografías, disertaciones, tesis y artículos científicos.

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía básica:

- França, Júnia Lessa. Manual para normalização de publicações técnico-científicas / Júnia Lessa França, Ana Cristina de Vasconcelos; colaboração Maria Helena de Andrade Magalhães, Stella Maris Borges.- 10.ed. comemorativa dos 30 anos / por Júnia Lessa França - Belo Horizonte : Editora UFMG, 2019. 250 p. (Aprender)
- Day RA, Gastel B. How to write and publish a scientific paper. 7th edition. Santa Barbara: Greenwood; 2011.
- Dhillon P. How to write a good scientific review article. FEBS J. 2022;289(13):3592-3602. doi: 10.1111/febs.16565.
- Matthews JR, Matthews RW. Successful scientific writing: a step by step guide for the biological and medical sciences. 3rd edition. Cambridge: Cambridge University Press; 2007.
- Rabiner S, Fortunato A. Thinking like your editor: how to write great serious nonfiction and get it published. London: W.W. Norton & Company; 2003.
- Silvia PJ. How to write a lot: a practical guide to productive academic writing. Washington: American Psychological Association; 2007.
- Strunk Jr W, White EB. The elements of style. 4th edition. Needham Heights: Longman; 1999.

Bibliografía complementaria:

- Attard N. WASP (Write a Scientific Paper): Writing an academic research proposal. Early Hum Dev. 2018 Aug; 123:39-41
- Guimarães CA. Medicina baseada em evidências. Rev. Col. Bras. Cir. 2009; 36(5): 369-370. Lehane E, Leahy-Warren P, O'Riordan C, Savage E, Drennan J, O'Tuathaigh C, et al. Evidence-based practice education for healthcare professions: an expert view. BMJ Evid Based Med. 2019;24(3):103-108. doi: 10.1136/bmjebm-2018-111019
- Vieira S, Hossne WS. Como ler um artigo científico. Jornal do Conselho Federal de Medicina. 2001;16(126):18-19. doi.org/10.1590/S1517-74912001000200001