

Organizzare e scrivere testi scientifici in Psicologia

Docente del corso: Elisabetta Ricciardi- E-mail: elisabetta.ricciardi@uniba.it

START: 5 febbraio

Numero di ore 24

Finalità del corso

Fornire competenze teoriche e pratiche per l'organizzazione e la stesura di testi scientifici in psicologia.

Contenuti del corso (in modo dettagliato)

<i>N. ore</i>	<i>Argomenti</i>
6	<ul style="list-style-type: none">• <i>Introduzione alla scrittura scientifica</i>• <i>Le fonti: motori di ricerca e banche dati bibliometriche</i>• <i>Indici bibliometrici e qualità delle fonti</i>
6	<ul style="list-style-type: none">• <i>Testo scientifico e tipologie</i><ul style="list-style-type: none">- <i>Studi primari (articoli, etc)</i>- <i>Studi secondari (rassegne sistematiche con e senza metanalisi, rassegne narrative, etc)</i>- <i>Studi terziari (rassegne di rassegne, rassegne di metanalisi, etc)</i>
8	<ul style="list-style-type: none">• <i>Il linguaggio scientifico</i>• <i>La struttura di un testo scientifico</i>
4	<ul style="list-style-type: none">• <i>Il processo di peer review e pubblicazione di un testo scientifico</i>
<i>Totale ore</i> <i>24</i>	

Bibliografia

Busse, C., & August, E. (2021). How to write and publish a research paper for a peer-reviewed journal. Journal of Cancer Education, 36(5), 909-913.

Kording, K. P., & Mensh, B. (2016). Ten simple rules for structuring papers. PLoS Comput Biol, 13, e1005619.

Lang, T. A. (2017). Writing a better research article. J Public Health Emerg. <https://doi.org/10.21037/jphe>, 6.

Organizzazione del corso

Il corso sarà organizzato mediante lezioni frontali ed esercitazioni

Calendario del corso

Le lezioni si svolgeranno in presenza dalle 10.00 alle 14.00. Le aule saranno comunicate appena possibile.

Date: 5-12-19-26-28 febbraio e 4 Marzo

Per iscriversi, compilare il form: <https://forms.gle/r76foVBFtaYR1khz5>

Tutor del Corso:

Rosa Claudia Altieri: rosa.altieri@uniba.it

Chiara Mauro: chiara.mauro21@gmail.com