



La bibliometria e i suoi ambiti

22 Marzo 2019 orario 09:00-13:00 e 14:00-17:00

OBIETTIVI	<ul style="list-style-type: none">• Fornire ai partecipanti un quadro organico della bibliometria dal punto di vista storico e metodologico• Descrivere i principali indicatori bibliometrici e il modo per calcolarli• Illustrare le caratteristiche e il funzionamento dei database citazionali internazionali (Web of science e Scopus) e di Google scholar• Introdurre alcune criticità che si possono riscontrare nella ricerca all'interno dei database e di Google scholar• Illustrare gli strumenti complementari esistenti (le metriche del Web e alternative, la library catalogue analysis)
PREREQUISITI	
DESTINATARI	bibliotecari addetti ai servizi di reference di base e avanzato e alla formazione degli utenti
ENTE ORGANIZZATORE	Università di Firenze
ENTE EROGATORE	Università di Firenze
LUOGO	Sala Strozzi
REFERENTE ORGANIZZATIVO	Formazione
DOCENTI	Turbanti Simona
DATA INIZIO	
DATA FINE	
DURATA IN ORE	7
SCADENZA PRENOTAZIONI	
MAX PARTECIPANTI	41



PROGRAMMA

- La valutazione della ricerca: i presupposti
- Nascita della bibliometria: origini, caratteristiche, finalità
- La “cultura” della citazione e il comportamento citazionale
- I principali database bibliometrici: caratteristiche, vantaggi e limiti
- I principali indicatori bibliometrici: descrizione e calcolo
- La ricerca all'interno dei database bibliometrici citazionali (Web of science e Scopus)
- La ricerca in Google scholar
- Le metriche del Web e alternative: caratteristiche, vantaggi e limiti
- La library catalogue analysis
- Il ruolo dei bibliotecari e delle biblioteche per la valutazione della ricerca