

Programma del corso

Web of Knowledge nell'attività di ricerca Web of Science – EndNote Web – Journal Citation Reports

h 14-15.30: Web of Knowledge/Web of Science

- Ricerca in tutti i database (Index Backbone) e in WoS. Il problema delle omonimie e delle affiliazioni e relative varianti. Presentazioni di Researcher ID
- Analisi dei dati a partire dai risultati di una ricerca usando la funzione Analyze e “Citation Report” (Report Citazionale – h-index) e ricerca di referenze citate. Come salvare la Search History e produrre Alert per email
- Come salvare i dati in un file, nel software di referenze bibliografiche EndNote Web e/o spedirli per email
- A livello di record: Related Records, Mappa citazionale, Alert citazionale

> Pausa

h 15.45-16.15: EndNote Web

- Come salvare e gestire le referenze bibliografiche da diverse fonti e utilizzarle per la realizzazione di un lavoro scientifico

h 16.15-16.45: Journal Citation Reports

- Definizione dell'Impact Factor
- Analisi dell'Impact Factor in relazione ad altre riviste della stessa categoria ed in relazione alla categoria stessa
- Presentazione della nuova funzionalità del JCR (febbraio 2009)
 - Un Impact Factor di 5 anni
 - Ranking nelle diverse categorie disciplinari
 - Box Plots (Diagramma a scatola)
 - Autocitazioni delle riviste
 - Eigenfactor Scorse e Article Influence Scores

**Docente: Alain Frey
Thomson Reuters**