

CORSO DI FORMAZIONE
INTRODUZIONE ALLA RICERCA BIBLIOGRAFICA
PER GLI STUDENTI DEL DIPARTIMENTO DI LETTERE E CULTURE MODERNE*

1. lezione

Conoscere la Biblioteca: dal nostro Dipartimento al Servizio Bibliotecario Nazionale

- Introduzione alla biblioteca del dipartimento: genesi del dipartimento, strutture e biblioteche originarie
- le 4 sezioni attuali: sedi, punti servizi e fondi rilevanti
- il catalogo SBN del dipartimento: struttura, ricerca e localizzazione delle 4 sedi
- le situazioni particolari: il vecchio OPAC Easyweb
- dal particolare al generale: il Servizio Bibliotecario Nazionale, architettura, poli, polo RMS e SBN nazionale
- OPAC SBN nazionale:
ricerca semplice: localizzazioni, link ai cataloghi locali e anagrafe delle biblioteche,
ricerca avanzata: “raffina la ricerca”, principali filtri e loro uso
- introduzione alla ricerca Booleana: i comandi AND, OR, NOT, esempi e strategie di ricerca
- soggetti e classi, elementi di ricerca semantica
- valutazione delle opportunità e dei limiti di ogni strategia di ricerca

Distribuzione e presentazione delle esercitazioni da svolgere a casa

2. lezione

Non solo libri: miscellanee, periodici e spogli

Correzione in comune degli esercizi, commento alle soluzioni e analisi delle criticità

- introduzione alle diverse caratteristiche di monografie, opere collettanee, periodici, e relativi estratti e spogli
- come si cerca un periodico: localizzazioni e comprensione del possesso
- i cataloghi on-line per la ricerca dei periodici: SBN e ACNP

Distribuzione e presentazione delle esercitazioni da svolgere a casa

3. lezione

Dalla carta al bit: le risorse elettroniche

Correzione in comune degli esercizi, commento alle soluzioni e analisi delle criticità

- i periodici elettronici: caratteristiche peculiari ed analisi delle modalità di ricerca
- peculiarità dell'editoria elettronica: mercato editoriale e Open access
- presentazione e rassegna dei siti specializzati, directories, repositories istituzionali e ricerca disciplinare (es: DOAJ, Persée, Érudit, Dialnet, Complutense)
- le tipologie della produzione scientifica e le diverse forme di aggregazione e distribuzione commerciale: introduzione alle banche dati
- presentazione ed esempi delle principali banche dati generaliste, istituzionali, disciplinari (es: Gallica, IRIS, E-lis)
- modalità e strategie di ricerca nelle banche dati: ancora gli operatori Booleani

4. lezione

Alla ricerca dell'ignoto: banche dati, Discovery e oltre...

- le banche dati dell'area umanistica e del nostro settore (Jstor, MLA, PIO, PAO, Linguistic Bibliography, LISA, E-lis, RILM, ecc.)
- le grandi risorse generaliste: (ISI web of Science, Scopus e Google scholar)
- il Discovery Sapienza: modalità di ricerca, filtri e analisi dei risultati e delle fonti
- la selezione presentata dalle nostre biblioteche: i VRD del dipartimento: (libri&documenti, biblioglotto)
- la ricerca avanzata e consapevole su Google e altri motori di ricerca

*Il corso si compone di 4 incontri di due ore ciascuno, dalle 17 alle 19 per non sovrapporsi e non ostacolare le lezioni istituzionali, oltre ad alcune ore di lavoro individuale a casa, necessarie per svolgere le esercitazioni.