

3.10 EVIDENTIRANJE OBISKA

Kadar želimo evidentirati obisk v tistih prostorih knjižnice, kjer se izposoja ne beleži z računalnikom (čitalnica, pri informatorju itd.), to storimo z izbiro metode **Evidentiraj obisk** v razredu **Član**. Tako evidentiran obisk se bo upošteval pri statistikah obiskov.

Evidentiramo lahko:

- obisk člana v čitalnici
- obisk člana zaradi drugih razlogov
- obisk člana zaradi dostopa do interneta
- obisk osebe, ki ni član knjižnice

Postopek

1. Označimo razred **Član** in izberemo metodo **Razred / Evidentiraj obisk**.

Odpre se okno **Evidentiranje obiska**.

2. Izberemo vrsto obiska in kliknemo gumb **V redu**.

Odpre se okno, kjer vpišemo številko izkaznice. Če smo izbrali *obisk nečlana*, se okno za vpis številke izkaznice ne odpre.

3. Vpišemo številko (članske ali alternativne) izkaznice.

Če pustimo vnosno polje prazno in kliknemo gumb **V redu**, se odpre iskalnik za člana, kjer ga lahko iščemo po poljubnem podatku.

4. Člana izberemo.

V brskalniku je v delu okna **Povezave** vidno, ali ima član kaj izposojenega gradiva, ali veljajo zanj kakšne omejitve, ali ima neporavnane opomine ipd.

Pri "Datum zadnjega obiska" se vpiše tekoči datum (ali datum izvajanja postopkov), število obiskov na leto se poveča za 1.



Opozorilo:

Če je članu članstvo poteklo ali velja zanj omejitev Onemogočen obisk ali Zadržana izkaznica, se obisk ne evidentira. Preverjanje veljavnosti članstva ob evidentiranju obiska se vključi s posebnim parametrom na zahtevo knjižnice.

Tako evidentirani obisk se upošteva pri pripravi naslednjih izpisov:

- pri naslednjih dveh izpisih za izposajo v skupini *Člani*: I-C-02: Aktivni člani in I-C-06: Aktivni člani – po oddelkih
- pri naslednjih dveh izpisih za izposajo v skupini *Transakcije*: I-TR-01: Transakcije pri članu (številka izkaznice) in I-TR-02: Transakcije pri članu (številka člana) (ob izbiri ustrezne vrste transakcije)

- pri vseh statistikah izposoje v skupini *Transakcije*
- pri vseh statistikah izposoje v skupini *Obisk*
- pri vseh statistikah izposoje v podskupini *Obisk po transakcijah*
- pri vseh statistikah izposoje v skupini *Aktivni člani*