



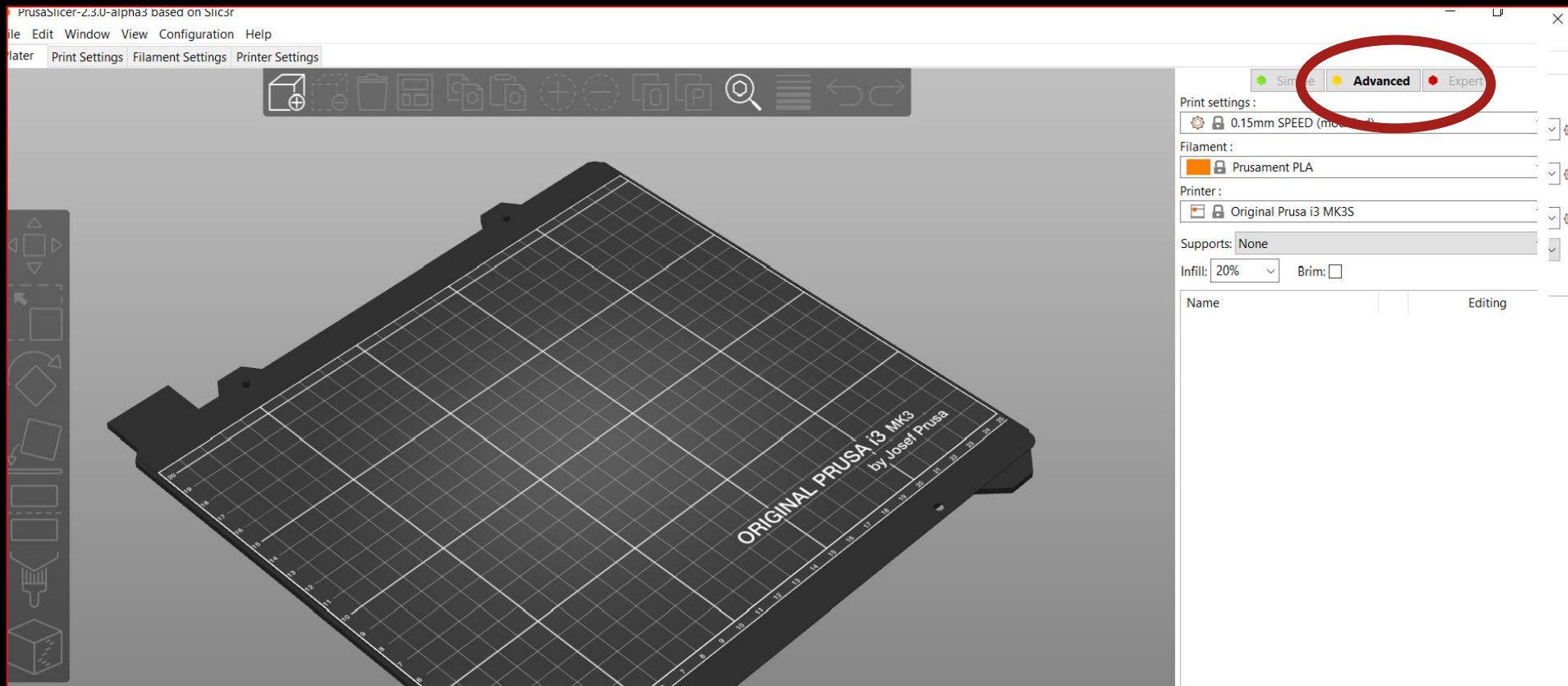
IRONING/ZAGLAĐIVANJE

- glačanje
- to je postupak obrade završnog sloja na printanom objektu/predmetu koji daje zaglađenu, odnosno glatku plohu – bez grida
- završna obrada – brušenje i popunjavanje neravnina na tom dijelu predmeta gotovo da nije potrebna (osim eventualnog primera i završnoj bojenja)
- ovaj postupak je moguće napraviti samo na ravnim ploham a i to na zadnjem – završnom sloju

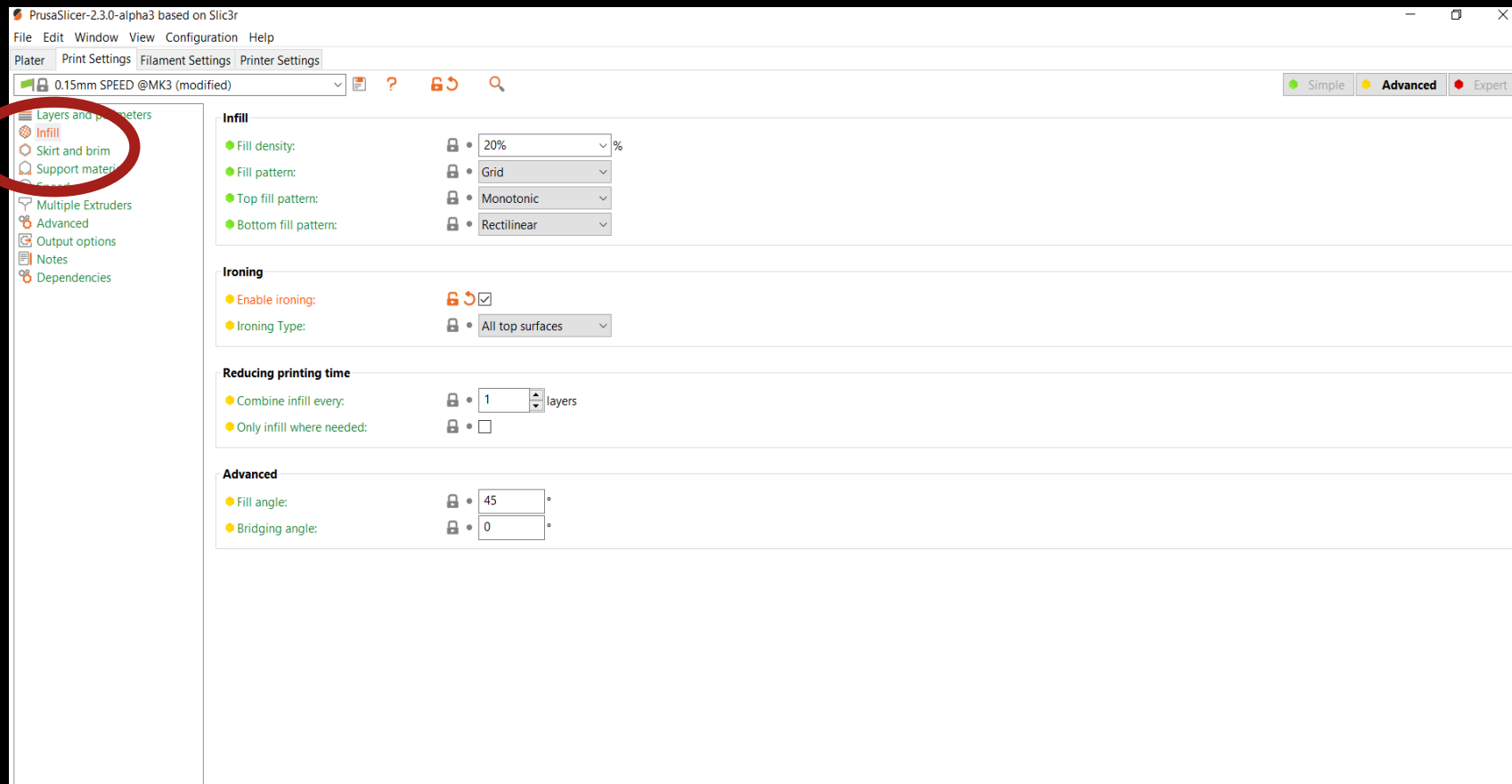
- *Ironing* nije primjenjiv kod printanja svih materijala – TPU (rastezljivi) materijali, drvo i slično (naročito materijali koji su takvi da daju efekt kamenčića/neravnina)
- naredba *Ironing* nije omogućena u svakom upravljačkom programu
- nalazi se u naprednim, ekperimentalnim ili iskusnim opcijama
- *Ironing* je moguće dodatno prilagođavati izborom izgleda linije, širine linije, brzina kretanja glave prilikom ironinga i sl. (to su napredne postavke)

IRONING PRUSA SLICERU

- kod otvaranja slicera je špotrebno odabrati Advanced ili Expert razinu (ovaj primjer je na Advanced razini)



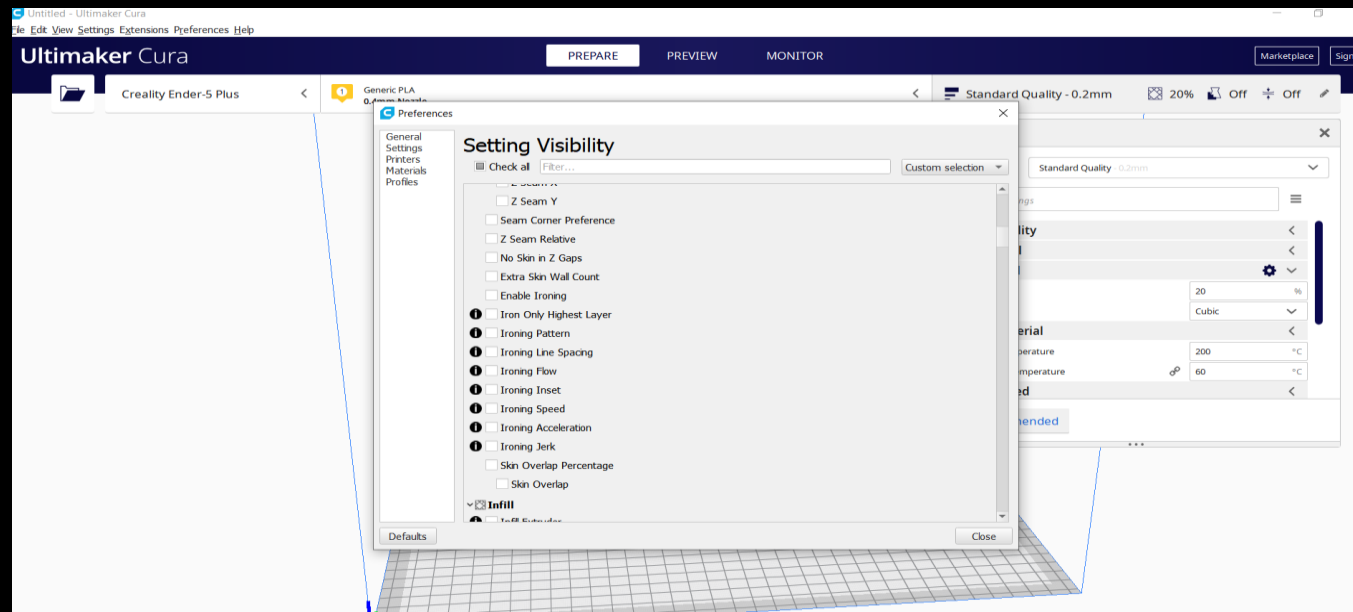
- nakon toga je potrebno odabrati **Infill** i pod drugom stavkom *Ironing* treba odabrati **Enable Ironing** i odabrati poziciju
- **ako promijenite u Expert razinu, dobit ćete dodatne postavke za Ironing** (izgled linije i sl.)



IRONING U CURI

Ironing u Curi se nalazi ili pod **Experimental** (1) naredbom ili pod **Shell** (2) (ovisno o verziji) – s klikom na „kotačić” kako bi se otvorile dodatne postavke

1. **naredba** – potrebno je kliknuti Enable ironing
2. **naredba** – potrebno je kliknuti enable ironing i odmah ispod je moguće odabirati i dodatne mogućnosti ironinga





Izvori: Prusa Slicer, Ultimaker Cura

Ovaj sadržaj je namijenjen isključivo u edukativne svrhe i ne može se koristiti u druge svrhe.

Anita Pešut, prof. i dipl.bibl. Strojarska škola za industrijska i obrtička zanimanja, prosinac 2020.