



PRILOG 1. OBRAZAC PRIGOVORA

1. Informacije o podnosiocu prigovora

Formalno ulaganje prigovora moguće je samo ako neformalno razrješenje nije bilo moguće. Podnositelja prigovora može se kontaktirati da pruži dodatne informacije vezane uz prigovor.

2. Osobni podaci

Ime i prezime			
OIB			
Adresa			
Adresa e-pošte			
Broj telefona			
Željena metoda komunikacije	<input type="checkbox"/> Telefon	<input type="checkbox"/> Pismo	<input type="checkbox"/> E-pošta

3. O prigovoru/ stupanj prigovora

3.1. Jeste li već ulagali prigovor o ovome predmetu i u kojem stupnju ?	<input type="checkbox"/> Da	<input type="checkbox"/> Ne
	Ako da, kada:	
3.2. Vrijeme događaja/akta		
3.3. Mjesto događaja/akta		
3.4. Uključeni pojedinci/usluge:		
3.5. Sažetak događaja/problema:		



STUDIUM
učilište

--	--

3.6. Jeste li poduzeli korake za rješavanje problema ?

Da

Ne

Molimo navedite detalje o pokušaju rješavanja problema, uključujući ime zaposlenika koji je s Vama razgovarao.



STUDIUM

učilište

	Ako ne, objasnite razloge zašto?
3.7. Kakav ishod očekujete?	
4. Dokazi	
4.1. Postoje li određeni dokazi za koje želite da se razmotre unutar ovog postupka?	Navedite i/ili priložite

4. Izjava podnositelja prigovora

Jamčim za tačnost gore navedenih informacija

Potpis		Datum	
--------	--	-------	--



5. Izjava privatnosti Učilište Studium

Učilište Studium voditelj je obrade prema Općoj uredbi o zaštiti podataka. Koristit ćemo informacije iz ovog obrasca za rješavanje Vašeg prigovora i obrađivati osobne podatke isključivo u skladu s aktima Učilišta Studium i aktualnim nacionalnim i nadnacionalnim propisima. Informacije sadržane u ovom obrascu dijelit će se sa zaposlenicima ako to bude potrebno, a sukladno djelokrugu njihovog radnog mjesta i uključenosti u predmet prigovora. Obrazac se čuva 5 godina od datuma završetka Protokola.

6. Za internu uporabu

Oznaka predmeta			
Primio			
Radno mjesto		Datum	
Način primitka	<input type="checkbox"/> osobno	<input type="checkbox"/> poštom	<input type="checkbox"/> e-poštom
Napomene:			