

Prilog 1

OBLASTI SPECIJALISTIČKE PRAKSE

Student specijalističkih strukovnih studija može specijalističku praksu da obavi iz sledećih oblasti:

	<i>Predmet</i>	<i>Oblasti</i>
1	Informacioni sistemi i informacione tehnologije za katastar nepokretnosti	1. Sistemi za upravljanje bazama podataka 2. Geografski informacioni sistemi
2	Informacioni sistemi i informacione tehnologije za katastar vodova	3. Softverske aplikacije za geoinformacione sisteme katastra vodova i/ili katastra nepokretnosti 4. Biznis sistemi – integracija sa geoinformacionim sistemima
3	Registracija prava na nepokretnostima	Registracija prava na nepokretnostima
4	Određivanje tržišne vrednosti nepokretnosti	Određivanje tržišne vrednosti nepokretnosti
5	Procedure i postupci u katastru nepokretnosti	1. Osnivanje i održavanje katastra nepokretnosti 2. Projektovanje-izrada tehničke dokumentacije u oblasti katastra nepokretnosti 3. Projektovanje - izrada tehničke dokumentacije u oblasti katasra vodova 4. Izrada katastarskih planova fotogrametrijskom metodom

Napomene:

1. Specijalistička praksa traje 24 radna dana.
2. Student može da obavi specijalističku praksu iz jedne od oblasti koje su navedene u tabeli.
3. O proceduri i postupku upućivanja studenta na izvođenje specijalističke prakse, kao i načinu izbora mentora prakse u firmi u koju je student upućen, načinu i postupku izvođenja prakse, te verifikaciji uspešnosti obavljene prakse, studenti će biti informisani po izboru oblasti i institucije.