

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ  
Број: 01-2/246  
Датум: 26.10.2016.  
БЕОГРАД

На основу члана 154. Статута Универзитета у Београду-Шумарског факултета бр. 01-1764/1 од 15.3.2012. год, а на предлог Већа одсека за еколошки инжењеринг у заштити земљишних и водних ресурса бр. 4834/2 од 20.10.2016. год, Наставно-научно веће Факултета на седници одржаној 26.10.2016 год, донело је

### О Д Л У К У

1. Усваја се Правилник о раду Центра за подземне воде шумских екосистема који је организован у оквиру Универзитета у Београду-Шумарског факултета. Правилник је саставни део ове одлуке.
2. Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана усвајања, односно објављивања на сајту Факултета.

### О б р а з л о ж е њ е

Одлуком Већа одсека за еколошки инжењеринг у заштити земљишних и водних ресурса бр. 3699/2 од 7.9.2016 год. предложено је оснивање Центра за подземне воде шумских екосистема (у даљем тексту: Центар), који би био организован у оквиру Универзитета у Београду-Шумарског факултета, конкретније у оквиру Катедре за противерозиону геотехнику.

Истом одлуком именован је др Зоран Никић, редовни професор, за руководиоца Центра.

Наставно-научно веће Факултета је подржало предлог наведеног Већа одсека, усвојило предлог Одлуке бр 01-2/228 од 28.9.2016. год. о чему се позитивно изјаснио Савет Факултета, те је донета одлука о оснивању наведеног Центра бр. 01-1/62 од 19.10.2016. год.

Правилником о раду Центра ближе је уређена организација и делатност Центра. Како је Наставно-научно веће Факултета као надлежни орган овлашћено за доношење ове врсте аката, донета је одлука као у диспозитиву.

Одлуку доставити: руководиоцу, продекану за науку, председнику Већа одсека, секретару Факултета, декану, писарници.

Председник  
Наставно-научног већа  
Проф. др РАТКО ВИСТИЋ



На основу члана 154. Статута Универзитета у Београду-Шумарског факултета (пречишћен текст) бр. 01-1764/1 од 15.03.2012. године, Одлуке Савета Факултета о оснивању Центра за подземне воде шумских екосистема бр. 01-1/62 од 19.10.2016. године, Наставно-научно веће Факултета на седници одржаној 26.10.2016. године, доноси

## **ПРАВИЛНИК О РАДУ ЦЕНТРА ЗА ПОДЗЕМНЕ ВОДЕ ШУМСКИХ ЕКОСИСТЕМА**

### **Члан 1.**

Правилником о раду Центра за подземне воде шумских екосистема (у даљем тексту: Правилник) се уређује организација Центра за подземне воде шумских екосистема (у даљем тексту: Центар) у оквиру Универзитета у Београду-Шумарског факултета (у даљем тексту: Факултет).

Центар се бави научноистраживачким и стручним радом.

### **Члан 2.**

Центар је организован у оквиру Универзитета у Београду Шумарског факултета.

### **Члан 3.**

Делатност Центра је:

- Истраживање и примена савременог приступа и могућности употребе подземних вода у заштити животне средине и очувању шумских екосистема;
- Мониторинг квантитативног и квалитативног режима фреатских издани значајних за заштиту земљишних и водних ресурса и развој шумских екосистема;
- Праћење, промовисање и примена најновијих достигнућа у коришћењу подземних вода фреатских издани у развоју и очувању шумских екосистема;
- Израда програма и давање смерница за коришћење изданих вода у циљу заштите земљишних и водних ресурса очувања и унапређења виталности шумских екосистема;
- Пружање пројектантских и консултантских услуга (израда научних и стручних пројеката, студија и елабората);
- Успостављање међународне научне и стручне сарадње (умрежавање, пројекти, конференције);
- Обезбеђивање финансијских средстава из домаћих и иностраних фондова за реализацију научно-истраживачке и стручне делатности;
- Едукативна активност на сакупљању, развијању и преношењу знања (информисање, организација едукативних курсева, радионица и предавања, итд.);
- Израда стручних докумената, анализа и стратешких оквира за коришћење

- подземних вода у области шумских екосистема
- Активности на позиционирању Шумарског факултета на ниво научних достигнућа развијених држава из области делатности Центра.

**Члан 4.**

Радам Центра на предлог Катедре за противерозину геотехнику руководи руководиоца Центра, а именује га декан Факултета из реда наставника Одсека за Еколошки инжењеринг у заштити земљишних и водних ресурса. Руководилац центра се именује на период од три године са правом поновног именовања. Руководилац центра је за свој рад одговоран декану Факултета.

**Члан 5.**

Руководилац Центра координира радом Центра и организује његове активности.

**Члан 6.**

Средства за рад Центра обезбеђују се уговорима са корисницима услуга, донацијама, поклонима и др.

**Члан 7.**

Овај Правилник ступа на снагу осмог дана од дана усвајања, односно објављивања на сајту Факултета.

Београд, 26.10.2016. год, бр. 01-2/246

Председник  
Наставно-научног већа  
Проф. др РАТКО РИСТИЋ

