

## **Наставно-научном већу Физичког факултета Универзитета у Београду**

Обавештавам вас да је *Катедра за квантну и математичку физику* једногласно усвојила предлог да се проф. др Милану Дамњановићу продужи радни стаж за две године након навршавања 65. године живота током ове школске године.

### **Образложење**

М. Дамњановић је рођен 7.9.1953., а за редовног професора Физичког факултета је изабран 30.10.1995. Као један од наших најистакнутијих физичара, професор Дамњановић је испунио и значајно премашао све услове предвиђене законом и правилником Универзитета у Београду. Истичемо следеће податке:

- Био је ментор 4 доктората (последњи 2016), 6 магистратура и око 20 дипломских и мастер радова.
- Аутор је 111 чланака у најпрестижнијим светским часописима (са око 2000 цитата по WoS-у), једног ревијалног чланка, 4 уџбеника, једне монографије, више поглавља у монографијама; у последњој деценији 30 M21 и M22.
- Руководилац је и учесник више међународних пројеката (највећи FP6: NANOLABFOR 2006-2010), као и неколико домаћих.
- Добитник је награде Проф. др Марко Јарић 2006 године.
- Од 2006. је дописни, а од 2012 редовни члан САНУ.
- У више мандата са прекидима продекан за наставу и науку Физичког факултета.
- Оснивач и руководиоц Лабораторије за наноструктуре Физичког факултета.
- Од 1998 шеф Катедре за квантну и математичку физику, и координатор истоименог смера докторских студија.
- Био је члан Националног савета за високо образовање и члан Националног просветног савета.
- Члан је Матичног научног одбора за физику од 2011, а од 2017 и председник.
- Један је од оснивача и члан научног комитета велике међународне конференције (око 1000 учесника) Nanotechnology у Солуну; такође је један од оснивача и наставник последипломских студија Нанонауке и нанотехнологије Аристотеловог универзитета у Солуну.

Београд, 23. 4.2018.

проф. др Маја Бурић

Редовни професор Физичког факултета