

Машински факултет  
Број 02-522/6  
27.06.2019 год.  
Скопје

Врз основа на член 110 став 1 алинеја 8 и член 173 став 1 од Законот за високото образование („Службен весник на РМ“ број 82/2018), како и член 42 од Правилникот за посебните услови и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје (Универзитетски гласник број 411/2018), во врска со Рефератот за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) Индустриско инженерство и менаџмент (индустриска динамика) на Машинскиот факултет во Скопје, објавен во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје број 1193, Наставно-научниот совет на Факултетот, на 36-та редовна седница одржана на 27 јуни 2019 година, ја донесе следнива

**О Д Л У К А**  
за избор во наставно-научно звање вонреден професор

Доцент д-р Бојан Јованоски, се избира во наставно-научно звање вонреден професор во научната област Индустриска динамика (21108) на Машинскиот факултет во Скопје во состав на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, за време од пет години.

**О бразложение**

Деканот на Машински факултет во Скопје, на 4 март 2019 година распиша конкурс за избор на еден наставник во сите наставно-научни звања во научната област Индустриска динамика (21108).

На конкурсот се пријави д-р Бојан Јованоски, доцент на Машинскиот факултет во Скопје.

Наставно-научниот совет на Факултетот на седницата одржана на 27 јуни 2019 година, изјаснувајќи се по Рефератот и предлогот на Рецензионата комисија објавен во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, број 1193 од 1 јуни 2019 година, едногласно донесе одлука со која доцент д-р Бојан Јованоски се избира во наставно-научно звање вонреден професор во научната област Индустриска динамика (21108), за време од пет години.

Одлуката да се достави до: именуваниот, сметководство, општа служба - досие, ННС и архивата на Машински факултет во Скопје.



*Дарко Данев*