



Бр. 02-227/1
21.02 2020 год.
СКОПЈЕ

Врз основа на член 166, точка 2, ал 1,2,3,4,5 и член 173 од Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018), член 4 и член 11 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 (Унив.гласник бр.411/2018) законски спроведената конкурсна постапка за избор и рецензијата објавена во Билтен бр.1208 од 1 февруари 2020 година, стр.415, Наставно-научниот совет на Технолошко-металуршки факултет во Скопје на својата 47-та редовна седница одржана на 19.2.2020 година ја донесе следнава

ОДЛУКА за избор на наставник во наставно-научно звање

- 1.Д-р Стефан Кувенциев, доцент се избира во звање **вонреден професор** на Технолошко-металуршки факултет Скопје во состав на Универзитетот „Св.Кирил и Методиј“, во Скопје.
- 2.Д-р Стефан Кувенциев, се избира во звање **вонреден професор** во наставно-научните области
 - катализа и реакционно инженерство
 - механички, топлински и сепарациони процеси и
 - моделирање, симулација и анализа на комплексни контролни системи.
- 3.Изборот се смета од 19.2.2020 година кога именуваниот ги стекнува сите права и обврски од работи и работни задачи на вонреден професор на Технолошко-металуршки факултет Скопје во состав на Универзитетот „Св.Кирил и Методиј“ во Скопје.
- 4.Д-р Стефан Кувенциев, вонреден професор на Технолошко-металуршки факултет во Скопје согласно одредбите од Законот за високото образование се избира за време од 5 години.
- 5.Одлуката стапува во сила со денот на донесување.

Образложение

Наставно-научниот совет постапувајќи во согласност со законските прописи, врз основа на Извештајот од рецензентската комисија објавен во Билтен, бр.1208, стр.400 од 1 февруари 2020 година, на 47-та седница одржана на 19.2.2020 година донесе одлука како во диспозитивот.

Доставено до :
- именуваниот/та
- сметководство
- секретар
- архива

в.д. Декан
Проф. д-р Јон Матевски

Д. Анческа