

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву
Универзитета у Крагујевцу
Број: 91
Краљево, 04. 02 2020. године

На основу члана 8. Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу број II-01-52 од 09. 01 2017. године. и члана 7. Правилника о извођењу приступног предавања број 48/2 од 26. 01 2010. године декан Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву др Миле Савковић, ред. проф.

О Б А В Е Ш Т А В А

ПРИСТУПНО ПРЕДАВАЊЕ за кандидата који се пријавио на конкурс који је објављен 18. 12 2019. године у публикацији Послови за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област **ПРИМЕЊЕНА МЕХАНИКА**, биће одржано дана **13. 02 2020. године (ЧЕТВРТАК)** са почетком у **13 часова у учионици 203 Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву пред** Комисијом за припрему извештаја о пријављеним кандидатима по овом конкурс у следећем саставу:

- **др Славиша Шалинић**, ванредни професор – Председник Комисије
Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитет у Крагујевцу
Ужа научна област: Примењена механика
- **др Александар Обрадовић**, редовни професор - члан
Машински факултет Универзитет у Београду
Ужа научна област: Механика
- **др Радован Булатовић**, редовни професор – члан
Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитет у Крагујевцу
Ужа научна област: Механика и механизми

Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима одредила је тему наставне јединице за приступно предавање и то:

ПРИМЕНА МЕТОДЕ ДИСКРЕТИЗАЦИЈЕ НА КРУТЕ СЕГМЕНТЕ У ДИНАМИЧКОЈ АНАЛИЗИ ЕЛАСТИЧНИХ ШТАПОВА

Кандидат који се пријавио на конкурс **др Александар Николић** ће одржати приступно предавање са почетком у 13 часова .

Време предвиђено за одржавање приступног предавања је један школски час – 45 минута



др Миле Савковић, ред. проф.