

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву  
Универзитета у Крагујевцу  
Број:692  
Краљево, 07. 09. 2023. године

На основу члана 53. став 2. Закона о високом образовању ("Службени гласник РС" број 88/2017, 73/2018, 27/2018 – др. закон, 67/2019, 6/2020 – др.закон, 11/2021-3, 67/2021-3 (др. закон), 67/2021), члана 24. став 2. и члана 67. став 1. алинеја 2. Статута Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу (број 1125 од 06.12.2022. године – пречишћен текст са изменама и допунама број 245/3 од 27.03.2023. године), Наставно-научно веће на седници одржаној, 07. 09. 2023. године, донело је

### ОДЛУКУ

о утврђивању предлога за измене акредитованог студијског програма  
основних академских студија Машинско инжењерство

Утврђује се предлог мањих измена акредитованог студијског програма основних академских студија Машинско инжењерство, уверење о акредитацији број 612-00-00448/7/2019-03 од 20. 10. 2020. године, тако што се почев од школске 2023/2024 године врше следеће измене:

#### 1. Стандард 5: Промена извођача по наставним предметима:

Предмет	Статус	Семестар	Постојеће ангажовање	Ново ангажовање	Образложење измене
<b>20.МО1100</b> <b>Математика 1</b>	О	I	<b>др Братислав</b> <b>Средојевић</b> доцент	<b>др Братислав</b> <b>Средојевић</b> доцент и <b>др Мирјана</b> <b>Пантовић</b> доцент	Овај предмет је идентичан на свим студијским програмима основних академских студија па је извршена раподела ради равномернијег оптерећења наставника
<b>20.МО1600</b> <b>Примена</b> <b>рачунара у</b> <b>инжењерству 1</b>	О	I	<b>др Драган</b> <b>Пршић</b> ред. проф.	<b>др Владимир</b> <b>Милићевић</b> в. проф.	У претходном периоду изабран је нови наставник па је извршена расподела предмета ради равномернијег оптерећења наставника
<b>20.МО2100</b> <b>Техничка физика</b>	О	II	<b>др Златан</b> <b>Шошкић</b> ред. проф.	<b>др Владимир</b> <b>Марковић</b> доцент и др <b>Ненад</b> <b>Стевановић</b> в. проф.	Проф. др Златану Шошкићу је на лични захтев престао радни однос па су за одржавање наставе из овог предмета ангажовани доц. др Владимир Марковић и проф. др Ненад

					Стевановић са ПМФ Крагујевц
<b>20.МО2300</b> Машинско инжењерство у пракси	О	II	др Милан Коларевић ред. проф.	др Милан Бижић в. проф.	Ради равномернијег оптерећења наставника наставу ће изводити проф. др Милан Бижић
<b>20.МО2500</b> Примена рачунара у инжењерству 2	О	II	др Драган Пршић ред. проф.	др Владимир Милићевић в. проф.	У претходном периоду изабран је нови наставник па је извршена расподела предмета ради равномернијег оптерећења наставника
<b>20.МО3200</b> Механика 2	О	III	др Радован Булатовић ред. проф.	др Радован Булатовић ред. проф. др Славиша Шалинић в. проф. и др Марина Бошковић доцент	Извршена је расподела предмета унутар уже научне области Примењена механика ради равномернијег оптерећења наставника
<b>20.МО3600</b> Електротехника	О	III	др Златан Шошкић ред. проф.	др Владимир Марковић доцент и др Ненад Стевановић в. проф.	Проф. др Златану Шошкићу је на лични захтев престао радни однос па за одржавање наставе из овог предмета ангажовани су доц. др Владимир Марковић и проф. др Ненад Стевановић са ПМФ Крагујевц
<b>20.МО6340</b> Алтернативни извори енергије	И	VIII	др Раде Карамарковић в. проф.	др Милош Николић доцент	У претходном периоду изабрана су два нова наставника у звање доцента за ужу научну област Енергетика и заштита животне средине па је извршена расподела предмета из ове области ради равномернијег оптерећења наставника
<b>20.МО6420</b> Производна метрологија	И	VI	др Милан Коларевић ред. проф.	др Владан Грковић доцент	Ради равномернијег оптерећења наставника у оквиру уже научне области

					Производно машинство наставу ће изводити доц. др Владан Грковић
<b>20.МО6520</b> <b>Управљање пројектима</b>	И	VI	<b>др Милан Коларевић</b> ред. проф.	<b>др Владан Грковић</b> доцент	Ради равномернијег оптерећења наставника у оквиру уже научне области Производно машинство наставу ће изводити доц. др Владан Грковић
<b>20.МО7130</b> <b>Електричне машине и енергетска електроника</b>	И	VII	<b>др Златан Шошкић</b> ред. проф.	<b>др Драган Пршић</b> ред. проф.	Проф. др Златану Шошкићу је на лични захтев престао радни однос па ће наставу из овог предмета изводити проф. др Драган Пршић
<b>20.МО7140</b> <b>Методe трансформације енергије</b>	И	VII	<b>др Раде Карамарковић</b> в. проф.	<b>др Милош Николић</b> доцент	У претходном периоду изабрана су два нова наставника у звање доцента за ужу научну област Енергетика и заштита животне средине па је извршена рапослела предмета из ове области ради равномернијег оптерећења наставника
<b>20.МО7230</b> <b>Мерење</b>	И	VII	<b>др Златан Шошкић</b> ред. проф.	<b>др Милан Бижић</b> в. проф.	Проф. др Златану Шошкићу је на лични захтев престао радни однос па ће наставу из овог предмета изводити проф. др Милан Бижић
<b>20.МО7530</b> <b>Програмирање техничких система</b>	И	VII	<b>Др Љубиша Дубоњић</b> в. проф.	<b>Др Драган Пршић</b> ред. проф	Ради равномернијег оптерећења наставника у оквиру уже научне области Аутоматско управљање и флуидна техника наставу ће изводити проф. др Драган Пршић
<b>20.МО8400</b> <b>Предузетништво и иновације</b>	О	VIII	<b>Др Милан Коларевић</b> ред. проф.	<b>Др Јасмина Огњановић</b> доцент	Ради смањења оптерећења проф др Милана Коларевића

					наставу ће изводити доц. др Јасмина Огњановић
--	--	--	--	--	---

## 2. Стандард 9. Измена наставног особља

### Нови наставници

У Књигу наставника додају се наставници који су изабрани у школској 2022/2023 години и то:

**Др Владимир Милићевић** ванредни професор

**Др Ненад Стевановић** ванредни професор

**Др Владимир Марковић** доцент

**Др Јасмина Огњановић** доцент

**Др Милош Николић** доцент

**Др Мирјана Пантовић** доцент

### Унапређења у виша звања

У току школске 2022/2023 године следећи наставници изабрани су у виша звања:

**Др Драган Пршић** у звање редовног професора

**Др Љубиша Дубоњић** у звање ванредног професора

- У складу са наведеним изменама студијског програма извршена је измена Књиге предмета и Књиге наставника на акредитованом студијском програму основних академских студија Машинско инжењерство .
- Одлука са потребном документацијом доставља се Универзитету у Крагујевцу на сагласност

### Образложење

Правни основ за доношење ове Одлуке, садржан је у члану 67. став 1. алинеја 2. Статута Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу који дефинише да је у надлежности Наставно-научног већа да утврђује предлог студијских програма свих нивоа студија и у члану 53. став 2. Закона о високом образовању и у члану 24. став 2. Статута Факултета у којима је прописано да се измене и допуне акредитованог студијског програма које Факултет врши ради усклађивања са организацијом рада и достигнућима науке у складу са прописаним стандардима за акредитацију студијског програма, не сматрају новим студијским програмом.

Предложеним изменама акредитованог студијског програма основних академских студија Машинско инжењерство врши се усклађивање реализације акредитованог студијског програма са организацијом рада и достигнућима науке а у складу са прописаним стандардима за акредитацију.

На основу изложеног Наставно научно веће донело је одлуку као у диспозитиву.

Декан

ДОСТАВИТИ:

-Универзитету у Крагујевцу;  
-Архиви.

др Миле Савковић, редовни професор