

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву
Универзитета у Крагујевцу
Број: 2/16
Краљево, 17. 01 2023. године

На основу чланова 16. и 67. Статута Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву (број 908 од 27.10.2021. године – пречишћен текст) Наставно научно веће на седници одржаној 17. 01 2023. године донело је

О Д Л У К У

1. Именује се Комисија за обезбеђење квалитета у следећем саставу:
 - Др Миљан Марашевић, доцент– председник;
 - Др Славиша Шалинић в.проф. – члан
 - Др Бранко Радичевић в. проф. – члан
 - Маријана Јанићијевић асистент – члан;
 - Снежана Радосављевић – члан;
 - Мирослав Видић – студент;
 - Никола Јовић – студент.

2. Комисија за обезбеђење квалитета обавља следеће послове:
 - припрема предлог Стратегије обезбеђења квалитета и сачињава акционе планове за спровођење Стратегије;
 - припрема предлог побољшања стандарда, процедура и метода провере квалитета у складу са стандардима Националног савета за високо образовање;
 - планира и припрема активности у вези са праћењем и контролом квалитета, према годишњем плану рада;
 - развија унутрашње механизме осигурања и унапређивања квалитета на нивоу Факултета;
 - разматра извештаје о самовредновању и даје своје мишљење;
 - прикупља и систематизује релевантне информације значајне за квалитет Факултета и најмање једном годишње организује и спроводи *преиспитивање функционисања Система обезбеђења квалитета (СОК-а)* и подноси извештај Декану и Наставно научно већу о стању у области квалитета;
 - предлаже по потреби, ванредно самовредновање у појединим областима;
 - прати остваривање Стратегије, стандарда и процедура обезбеђења квалитета и предлаже корективне мере за отклањање уочених неусаглашености, у циљу побољшања квалитета;
 - обавља и друге послове од значаја за унапређење и развој квалитета студијских програма, наставе и услова рада.

3. Мандат члановима ове Комисије траје три године осим представницима студената којима мандат траје две године



Др Миле Савковић, ред. проф.

ДОСТАВИТИ:

- именованим члановима Комисије;
- архиви.