

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО ВАСПИТАЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
ОДСЕК ВРАЊЕ

Број: 03-1/330

Датум: 10.03.2023.

ВРАЊЕ

На основу члана 72. Статута Академије техничко васпитачких струковних студија у Нишу (Пречишћен текст Статута број: 01-1/99-3 од 11.02.2021. год., бр. 01-1/156-1 од 02.03.2021. год., бр.01-1/273-2 од 08.04.2021.год. и 01-1/386-1 од 20.04 2022. год.), Наставно-стручно веће Одсека Врање Академије техничко-васпитачких струковних студија, на седници одржаној 10.03.2023. године донело је следећу:

О Д Л У К У

УСВАЈА СЕ Извештај о самовредновању Академије техничко-васпитачких струковних студија студијског програма Технолошко инжењерство на мастер струковним студијама.

Саставни део ове Одлуке је Извештај о самовредновању Академије техничко-васпитачких струковних студија студијског програма Технолошко инжењерство на мастер струковним студијама.

Образложење

Комисија за самовредновање и оцену квалитета студијских програма, наставе и услова рада у Одсеку Врање сачинила је Извештај о самовредновању Академије техничко-васпитачких струковних студија-Одсека Врање студијског програма Технолошко инжењерство на мастер струковним студијама по упутствима КАПК-а, а на основу Закона о високом образовању („Сл. Гласник РС“, бр. 88/2017, 27/2018 - др. закон и 73/2018), Правилника о стандардима за самовредновање и оцењивање квалитета високошколских установа и студијских програма („Сл. Гласник РС“, број 13/2019), Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа („Сл. Гласник РС“, бр. 13/2019.), Правилника о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма („Сл. Гласник РС“, бр. 13/2019.), Правилника о стандардима и поступку за спољашњу проверу квалитета високошколских установа („Сл. Гласник РС“, бр. 13/2019.) и предложила Наставно-стручном већу Одсека Врање усвајање истог.

Стога је Наставно-стручно веће Одсека Врање одлучило као у диспозитиву саме Одлуке.

Доставити:

- Архиви \_\_\_\_\_



Председавајући НСВ Одсека Врање,  
Др Владимир Поповић, виши предавач