

АНАЛИЗА ИЗВЕШТАЈА РЕЦЕНЗЕНТСКЕ КОМИСИЈЕ О АКРЕДИТАЦИЈИ СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА ПРВОГ И ДРУГОГ НИВОА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА У ПЕРИОДУ ОД СЕПТЕМБРА 2018. ДО СЕПТЕМБРА 2021.

Вера Милошевић¹

Резиме: Нови правилници о акредитацији су ступили на снагу марта 2019. године и у складу са овим правилницима су уведене рецензентске комисије (РК) које чине: три наставника, једног представника привреде и једног студента, са задатком да проуче документацију коју је уз захтев поднела високошколска установа и увери се у тачност навода и утврде чињенично стање ревелантно за доношење адекватне одлуке. У овој анализи коришћени су извештаји рецензентске комисије о акредитацији студијских програма првог и другог степена струковних студија у периоду од септембра 2018. до септембра 2021. и то у пољу друштвено-хуманистичких наука (ДХ), пољу техничко-технолошких наука (ТТ), образовно-уметничком пољу (УМ), пољу медицинских наука (МД) и пољу природно-математичких наука (ПМ).

Кључнечерчи: студијски програм, основне струковне студије, мастер струковне студије, НАТ, КАПК

ANALYSIS OF THE REPORT OF THE REVIEW COMMISSION ON ACCREDITATION OF STUDY PROGRAMS OF THE FIRST AND SECOND LEVELS OF VOCATIONAL STUDIES IN THE PERIOD FROM SEPTEMBER 2018 TO SEPTEMBER 2021

Abstract: The new regulations on accreditation came into force in March 2019, and in accordance with these regulations, review commissions (RK) were introduced, consisting of: three teachers, one business representative and one student, with the task of studying the documentation submitted by the higher education institution in order to confirm the accuracy of the allegations and determine the factual situation relevant to making an adequate decision. In this analysis, the reports of the review commission on the accreditation of study programs of the first and second degree of vocational studies in the period from September 2018 to September 2021 were used in the field of social sciences and humanities, technical and technological sciences, educational-art field, field of medical sciences and field of natural and mathematical sciences.

Key words: study program, basic vocational studies, master vocational studies, NEAQA, CAQA

1. УВОД

Подаци су добијени од Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању (НАТ) [1], уз напомену да у појединим научним пољима постоји неусаглашеност између броја поднетих захтева за акредитацију и броја акредитованих студијских програма. Разлог тог неслагања су захтеви поднети у 2017. години, а предмети су решавани у 2018. или у 2019. години. Тачан преглед је тешко направити из разлога што долази до кашњења у доношењу одлука. Анализе података вршене су за основне струковне студије (ОСС) по научним пољима: поље друштвено-хуманистичких наука (ДХ), поље техничко-технолошких наука (ТТ), образовно-уметничко поље (УМ), поље медицинских наука (МД) и поље природно-математичких наука (ПМ), као и за мастер струковне студије (МСС), такође по научним пољима.

¹ Др Вера Милошевић, Национални савет за високо образовање, Немањина 22-26, Београд, e-mail: milosevicvera55@gmail.com

КОНФЕРЕНЦИЈЕ СА МЕЂУНАРОДНИМ УЧЕШЋЕМ

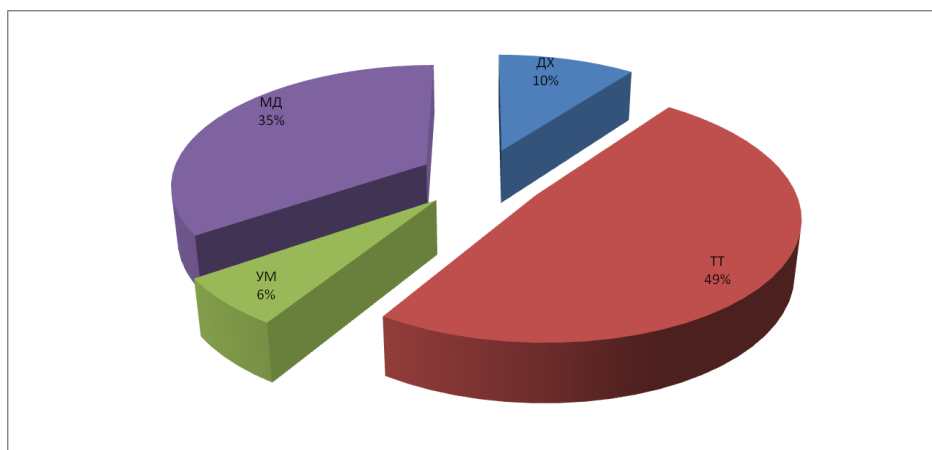
38. Конференција одржавалаца Србије и 1. Конференције напредне технологије у функцији развоја привреде, Врњачка Бања, 01.06. – 03.06. 2022. године

2. АНАЛИЗА ИЗВЕШТАЈА РЕЦЕЗЕНТСКЕ КОМИСИЈЕ О АКРЕДИТАЦИЈИ СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА ПРВОГ СТЕПЕНА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА

Из Табеле 1 може се видети да су високошколске установе поднеле 78 захтева за акредитацију студијских програма основних струковних студија. Највише захтева за акредитацију студијских програма ОСС је било у пољу техничко-технолошких наука, затим у пољу медицинских наука, док у пољу природно-математичких наука није био ни један захтев за акредитацију. Од 78 захтева за акредитацију, 67 захтева је позитивно решено. Ниједан студијски програм од стране Комисије за акредитацију и проверу квалитета није одбијен, а преосталих 11 захтева за акредитацију још није решено [2].

Табела 1 – Приказ захтева за акредитацију ОСС по пољима, септембар 2018. - септембар 2021.

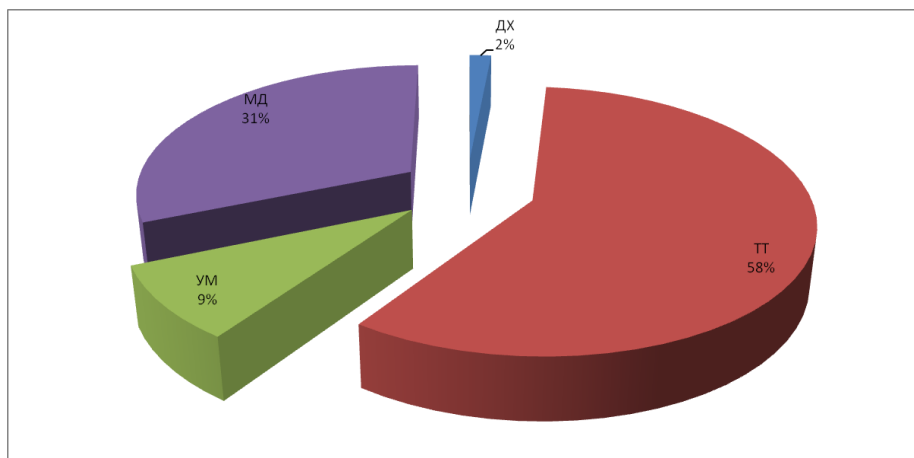
	Број поднетих захтева	Акредитовано	Одбијено
ДХ	8	1	0
ТТ	38	39	0
УМ	5	6	0
МД	27	21	0
ПМ	0	0	0
Укупно	78	67	0



Слика 1 – Процентуални приказ поднетих захтева за акредитацију ОСС по научним пољима
Скраћенице: ДХ – поље друштвено-хуманистичких наука, ТТ – поље техничко-технолошких наука, МД – поље медицинских наука, УМ – образовно-уметничко поље

КОНФЕРЕНЦИЈЕ СА МЕЂУНАРОДНИМ УЧЕШЋЕМ

38. Конференција одржавалаца Србије и 1. Конференција напредне технологије у функцији развоја привреде, Врњачка Бања, 01.06. – 03.06. 2022. године



Слика 2 – Процентуални приказ акредитованих програма ОСС по научним пољима
Скраћенице: ДХ – поље друштвено-хуманистичких наука, ТТ – поље техничко-технолошких наука, МД – поље медицинских наука, УМ – образовно-уметничко поље

3. АНАЛИЗА ИЗВЕШТАЈА РЕЦЕЗЕНТСКЕ КОМИСИЈЕ О АКРЕДИТАЦИЈИ СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА ДРУГОГ СТЕПЕНА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА

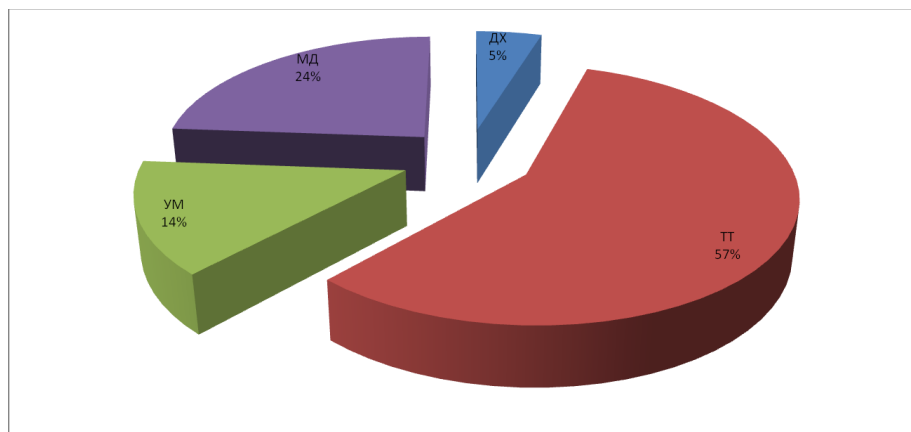
Из Табеле 2 може се видети да су високошколске установе поднеле 42 захтева за акредитацију студијских програма мастер струковних студија. Највише захтева за акредитацију студијских програма МСС је било у пољу техничко-технолошких наука, затим у пољу медицинских наука, док у пољу природно-математичких наука није био ни један захтев за акредитацију. Укупно је акредитован 51 МСС. Из Табеле 2 се види да је већи број акредитованих студијских програма од броја поднети захтева. Разлог томе је што су захтеви за акредитацију поднети 2017. године, која није обухваћена овим истраживањем. Од укупног броја поднетих захтева, Комисија за акредитацију и проверу квалитета дала је негативно решење за три студијска програма, два у ТТ пољу и један студијски програм у пољу медицинских наука [2].

Табела 2 – Приказ захтева за акредитацију МСС по пољима, септембар 2018. - септембар 2021.

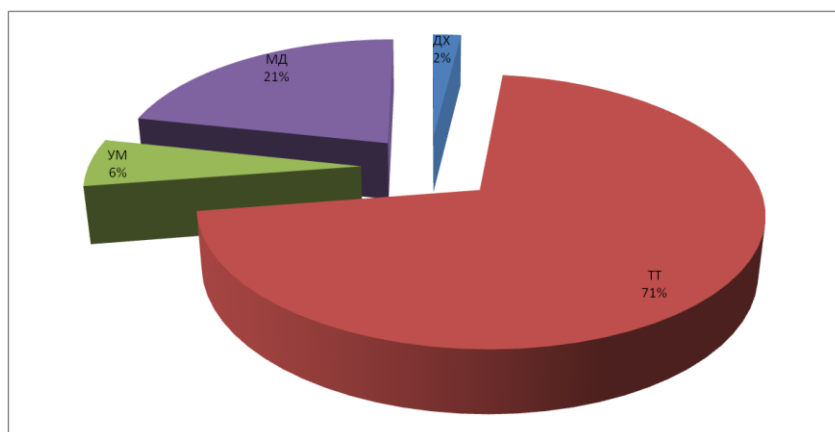
	Број поднетих захтева	Акредитовано	Одбијено
ДХ	2	1	0
ТТ	24	36	2
УМ	6	3	0
МД	10	11	1
ПМ	0	0	0
Укупно	42	51	3

КОНФЕРЕНЦИЈЕ СА МЕЂУНАРОДНИМ УЧЕШЋЕМ

38. Конференција одржавалаца Србије и 1. Конференције напредне технологије у функцији развоја привреде, Врњачка Бања, 01.06. – 03.06. 2022. године



Слика 4 – Процентуални приказ поднетих захтева за акредитацију МСС по научним пољима
Скраћенице: ДХ – поље друштвено-хуманистичких наука, ТТ – поље техничко-технолошких наука, МД – поље медицинских наука, УМ – образовно-уметничко поље



Слика 5 – Процентуални приказ акредитованих програма МСС по научним пољима
Скраћенице: ДХ – поље друштвено-хуманистичких наука, ТТ – поље техничко-технолошких наука, МД – поље медицинских наука, УМ – образовно-уметничко поље

4. ЗАКЉУЧАК

Када су у питању узроци неслагања у броју предатих захтева и акредитованих студијских програма, анализа је показала да је дошло до извесних неусаглашености у служби НАТ-а, као и у рецензентским комисијама и поткомисијама КАПК-а. Увођењем нових процедура уведена је интерна контрола рада службе НАТ-а која је у обавези да доставља извештаје о раду на седмичном нивоу и већ су видљиви резултати рада службе. Како би извештаји убудуће били уједначени, потребно је организовати додатне обуке рецензента, обучити стручну службу да у фази припреме прелиминарних извештаја током посете и током састављања коначног извештаја усмерава рад рецензентске комисије у складу са ставовима Комисије за акредитацију и проверу квалитета.

5. ЛИТЕРАТУРА

- [1] Национално тело за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању (НАТ)
- [2] Комисија за акредитацију и проверу квалитета (КАПК)