



# АНАЛИЗА РЕЗУЛТАТА АНКЕТЕ МАСТЕР ИНЖЕЊЕРА МАШИНСТВА СПРОВЕДЕНЕ У ШКОЛСКОЈ 2021/22. ГОДИНИ

Децембар, 2022.

**НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ  
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ - МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА  
ДЕКАНУ ПРОФ. ДР ВЛАДИМИРУ ПОПОВИЋУ  
ПРОДЕКАНУ ЗА НАСТАВУ ПРОФ. ДР МАРКУ МИЛОШУ**

ПРЕДМЕТ: Извештај о резултатима евалуације студија и каријерног успеха од стране мастер инжењера машинства којима су додељене дипломе на Универзитету у Београду - Машинском факултету у току 2021/22. школске године

У складу са захтевима Стандарда 4 за самовредновање и оцењивање квалитета високошколских установа, приликом додела диплома мастер инжењерима машинства 25.05.2022. и 28.09.2022. године спроведено је њихово анкетирање о квалитету студијског програма и постигнутим исходима учења на Мастер академским студијама - Машинско инжењерство на Универзитету у Београду - Машинском факултету. Анкетирани су 83 студента, а оцењивање је вршено у распону од 1 (најнижа оцена) до 5 (највиша оцена). Резултати вредновања су приказани у следећој табели.

Р. бр.	Питање	Оцена
1	За решавање проблема у области студирања знања стечена на студијама ми омогућавају развој критичког мишљења и ефикасно решавање проблема у широј области рада	4.28
2	У стању сам да решим сложене проблеме	4.44
3	Имам развијено критичко мишљење	4.57
4	Способан сам да пренесем знање колегама и стручној јавности	4.36
5	Способан сам за наставак студија на следећем нивоу	4.11
6	Сарадња са колегама студентима	4.53
7	Професионална компетентност наставника	4.33
8	Комуникација са наставним особљем	4.15
9	Стручност наставног особља	4.4
10	Садржај студијског програма	3.98
11	Рад Службе за студентске послове	3.57
12	Организација испита	4.17
13	Распоред курсева – предмета по семестру	4.09
14	Организација наставе у оквиру курсева	4.17
15	Присутност практичних знања у оквиру предавања и вежби	3.4
16	Употреба савремених приступа у настави	3.54
17	Могућност испуњавања студентских обавеза на време	4.41

Руководилац Центра за квалитет  
наставе и акредитацију

Проф. др Весна Спасојевић Бркић

Анализа резултата анкете мастер  
инжењера машинства спроведене у  
школској 2021/22. години

-коментари дипломаца-

Децембар, 2022.

## **Р. бр Коментар**

- 1 Додавање нових технологија. Више праксе.

---

- 2 Више практичних вежби, обилазака предузећа. Предмет из којег бисмо учили Autocad, Revit

---

- 3 Рад Студентске службе

---

- 4 Имплементирати скрам радну методологију. У настави више праксе, мање теорије. Нисмо сви научници.

---

- 5 Презадовољан сам, немам никакве замерке.

---

- 6 Примедба за позив, писменим путем, на свечану доделу диплома. Сатница догађаја ја написана на погрешан начин. У тексту сепаратор минута и сата треба да буде тачка а не зарез.

---

- 7 Више практичних знања.

---

- 8 Интелигентни технолошки системи-замисао предмета је добра предмет је занимљив и динамичан. Реализација истог је јако лоша. Преношење знања, оцењивање, практичност су само неке од ствари које би требало да се унапреде. Предмет сам положио у року.

---

- 9 Да сам знао колико је рада и труда потребно да се заврши мастер из ваздухопловства, уписао бих још један мастер смер. Данас бих примио две дипломе.

---

- 10 Смањити чекање приликом уписа у нову годину студија испред Студентске службе. Много више практичне примене теорије на реалним проблемима који су присутни у пројектовању машина. Предавања о GD&T, стандардима и сл.

---