

Универзитет “МБ” у Београду
ПОСЛОВНИ И ПРАВНИ ФАКУЛТЕТ, Београд-Младеновац

У складу са Законом о високошколском образовању, а на основу члана 83, став 1.
(Службени гласник РС број 76/05) и Статутом Факултета

РАСПИСУЈЕ КОНКУРС

ЗА УПИС СТУДЕНАТА НА I ГОДИНУ ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА, МАСТЕР АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА И ДОКТОРСКИХ СТУДИЈА

У ШКОЛСКОЈ 2021-22 ГОДИНИ

Први уписни рок

Улица Кнез Михаилова, бр. 33, 11000 Београд; тел. 011 3391641
e-mail: fpi.menadzment@gmail.com ; www.ppf.edu.rs

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМИ

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

- Пословни менаџмент - 240 ЕСПБ, 90 студента
- Право - 240 ЕСПБ, 60 студента
- Информационе технологије -240 ЕСПБ, 30 студента

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

- Информатички менаџмент - 60 ЕСПБ, 50 студента
- Индустијско економски менаџмент- 60 ЕСПБ, 50 студента
- Пословно право - 60 ЕСПБ, 50 студента
- Информационе технологије - 60 ЕСПБ, 30 студента

Београд-Младеновац 11000 Београд; тел. 011 3391641
e-mail: fpi.menadzment@gmail.com ; www.ppf.edu.rs

ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ

- Пословни менаџмент- 180 ЕСПБ, 8 студента

-Савремене информационе технологије- 180 ЕСПБ, 5 студента

УСЛОВИ ЗА УПИС:

Право уписа у прву годину основних студија имају лица са претходно стеченим средњим образовањем у четворогодишњем трајању. Кандидат за упис полаже **пријемни испит**.

Право уписа на мастер академске студије имају лица са претходно завршеним основним академским студијама у четворогодишњем трајању.

Кандидат за упис полаже испит који зависи од сродности Факултета претходно завршених основних академских студија, као и одабраног студијског програма.

Мерила за утврђивање редоследа кандидата за упис у прву годину чине општи успех у средњем образовању и резултат постигнут на пријемном испиту, и то:

1. Општи успех у средњем образовању вреднује се тако што се збир просечних оцена сва четири разреда помножи са 2, тако да кандидат може остварити најмање 16, а највише 40 бодова;

2. Резултат постигнут на пријемном испиту вреднује се до 60 бодова. Кандидат је положио пријемни испит ако освоји минимум 31 бод.

Мерила за утврђивање редоследа кандидата за упис на мастер академске студије чини :

Просечна оцена у току претходних студија

Мерила за утврђивање редоследа кандидата за упис на докторске академске студије чини :

Просечна оцена у току претходних студија

Београд-Младеновац 11000 Београд; тел. 011 3391641
e-mail: fpi.menadzment@gmail.com ; www.ppf.edu.rs

ПОСТУПАК СПРОВОЂЕЊА КОНКУРСА:

Први уписни рок:

- Јунски уписни рок:

НАЧИН И РОКОВИ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЖАЛБЕ НА УТВРЂЕНИ РЕДОСЛЕД:

Учесници конкурса за упис на основне и мастер академске студије могу поднети **приговор** на редослед-ранг листу кандидата, декану, у року од три дана од дана објављивања ранг листе на огласној табли Факултета.

ВИСИНА ШКОЛАРИНЕ:

- Годишња школарина **за основне академске студије** износи – Пословни менаџмент **1.200,00 €**, - **Право 1.500,00 €**, **Информационе технологије 1.500,00 €**, (у динарској противвредности по средњем курсу Народне Банке Србије, на дан уплате) и плаћа се у **6 месечних рата**.

- Годишња школарина **за мастер академске студије** износи **2.000,00 €** (у динарској противвредности по средњем курсу Народне Банке Србије, на дан уплате) и плаћа се у **10 месечних рата**.

- Годишња школарина **за докторске академске студије** износи **3.000,00 €** (у динарској противвредности по средњем курсу Народне Банке Србије, на дан уплате) и плаћа се у **10 месечних рата**.

- Полагање пријемног испита се плаћа **5.000,00 динара**, а **Факултет делимично стипендира** све студенте.

- Факултет посебно излази у сусрет студентима- лицима са посебним потребама.

APPENDIX A: THE DATA

APPENDIX A: THE DATA

The data for this study were collected from a series of experiments conducted over a period of six months. The experiments were designed to investigate the effects of various factors on the performance of the system. The data were collected from a total of 100 subjects, who were divided into five groups of 20 subjects each. The groups were assigned to different conditions, and their performance was measured over time. The data were then analyzed using a series of statistical tests, and the results are presented in the following tables.

The first table shows the mean performance scores for each group, and the second table shows the standard deviations. The third table shows the results of the statistical tests, and the fourth table shows the results of the regression analysis. The data show that there is a significant difference in performance between the groups, and that the performance of the system is affected by the various factors. The results of the statistical tests and the regression analysis are discussed in detail in the main text of the report.

The data also show that there is a significant difference in performance between the groups, and that the performance of the system is affected by the various factors. The results of the statistical tests and the regression analysis are discussed in detail in the main text of the report.

The data also show that there is a significant difference in performance between the groups, and that the performance of the system is affected by the various factors. The results of the statistical tests and the regression analysis are discussed in detail in the main text of the report.

The data also show that there is a significant difference in performance between the groups, and that the performance of the system is affected by the various factors. The results of the statistical tests and the regression analysis are discussed in detail in the main text of the report.

The data also show that there is a significant difference in performance between the groups, and that the performance of the system is affected by the various factors. The results of the statistical tests and the regression analysis are discussed in detail in the main text of the report.

The data also show that there is a significant difference in performance between the groups, and that the performance of the system is affected by the various factors. The results of the statistical tests and the regression analysis are discussed in detail in the main text of the report.

The data also show that there is a significant difference in performance between the groups, and that the performance of the system is affected by the various factors. The results of the statistical tests and the regression analysis are discussed in detail in the main text of the report.