

ДИС 2, СИ, 2021-2022

Домашна работа №01

Изпълнението е на ръка, в moodle се качват един до пет файла (по един за всяка страница) във формат jpg, с име 69NNN-81-K (89NNN-81-K за чуждестранни студенти),

NNN са последните три цифри на факултетния номер

K е поредният номер на страница

Допуска се качване на един pdf файл (вместо файлове във формат jpg), с име 69NNN-81 (89NNN-81)

Краен срок за предаване: 22:00 EET 23.03.2022

Пресметнете дължината на дъгата, която правата $y = x + 16$ отсича от параболата $y = x^2 - 5x$.