

10th International Conference "Distributed Computing and Grid Technologies in Science and Education" (GRID'2023)



Contribution ID: 411

Type: not specified

Концепция и основные характеристики магистерской программы "Кибербезопасность" факультета ВМК МГУ

Wednesday, 5 July 2023 13:00 (15 minutes)

Статья посвящена описанию концепции и основных характеристик магистерской программы "Кибербезопасность", разработанной факультетом вычислительной математики и кибернетики МГУ имени М.В. Ломоносова совместно с Департаментом кибербезопасности ПАО Сбербанк. Рассмотрены цели, основные принципы разработки, архитектура свода знаний магистерской программы, ее принципиальные особенности, профессиональные компетенции как ожидаемые результаты обучения, состав дисциплин. Магистерская программа "Кибербезопасность" предназначена для тех, кто хочет получить глубокие знания и навыки в области информационной безопасности и защиты информации и данных от кибератак. Программа ориентирована на подготовку магистров науки по кибербезопасности. Она разработана в соответствии с современными международными профессиональными и образовательными стандартами и с учетом действующих национальных стандартов и норм.

Summary

Presenter: Prof. SUKHOMLIN, Vladimir (MSU)

Session Classification: Round table on IT in education