

Физика

для направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент»
профиль «Управление бизнесом»

Основная:

Демидченко, В. И. Физика : учебник / В.И. Демидченко, И.В. Демидченко. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 581 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010079-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1858485>

Хавруняк, В. Г. Курс физики : учеб. пособие / В. Г. Хавруняк. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 400 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа: <https://new.znanium.com/catalog/product/1012431>

Канн К.Б. Курс общей физики: Учебное пособие Москва: ООО "КУРС", 2018 – <https://znanium.com/catalog/product/956758>

Дополнительная:

Колесников Г.И. Практикум по физике: учебное пособие для студентов сельскохозяйственных вузов Кемерово: Кузбассвуиздат, 1996

Грабовский Р. И. Курс физики: учебник для студентов очного и заочного отделений агрономических, зооветеринарных и лесотехнических вузов. Санкт-Петербург: Лань, 2002

Крынецкий И.Б., Струков Б.А. Общая физика: руководство по лабораторному практикуму: учебное пособие Москва: ИНФРА-М, 2012 - <https://znanium.com/catalog/product/345060>

Демидченко В. И., Демидченко И.В. Физика: Учебник Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2018. - <https://znanium.com/catalog/product/927200>

Стародубцева Г.П., Хашченко А.А. Курс лекций по физике. Механика, молекулярная физика, термодинамика. Электричество и магнетизм: Учебное пособие Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2017. - <https://znanium.com/catalog/product/976263>