

464

02 АПР 2024

О включении работ в серии
«Учебники НГТУ», «Монографии НГТУ»

По результатам работы конкурсных комиссий

Приказываю:

I. Включить в серию «Учебники НГТУ» на 2024 год следующие работы:

- Бирюков В.В., Щуров Н.И., Штанг А.А. «Основы горного дела». Объем 18 печ.л.
- Нейман В.Ю. «Физические основы электротехники». Объем 27 печ.л.
- Бирюков В.В., Щуров Н.И., Штанг А.А. «Оборудование горнодобывающих производств». Объем 18 печ.л.
- Пейсахович Ю.Г., Филимонова Н.И. «Физика конденсированного состояния». Объем 30 печ.л.

II. Включить в серию «Монографии НГТУ» на 2024 год следующие работы:

- Скалабан И.А. и др. «Городские пространства и сообщества в ракурсе изменений и конфликтов». Объем 32 печ.л.
- Брем Н.С. «Формирование учебно-стратегической компетентности студентов, изучающих русский язык как иностранный в России». Объем 12 печ.л.
- Матвеева И.В. «Лексические регионализмы Новосибирска: типология и лексикографическая интерпретация». Объем 15 печ.л.
- Роткин В.М., Зырянов В.М., Соколовский Ю.Б., Лимонов Л.Г. «Основы и перспективы ветроэнергетики». Объем 27 печ.л.
- Лавровский Б.Л., Горюшкина Е.А. «Россия: макроэкономические и региональные тренды». Объем 10,75 печ.л.
- Игнатъев В.И. «Гибридный социум в цифровом морфогенезе». Объем 25 печ.л.

- Попелюх А.И., Смирнов А.И. «Перспективные методы повышения надежности ударных машин». Объем 10 печ.л.
 - Крутский Ю.Л., Апарнев А.И., Баннов А.Г. «Свойства, области применения и методы получения карбида бора, карбидов и диборидов некоторых переходных металлов». Объем 19 печ.л.
- III. Заключить авторские договоры на издание в соответствии с п. 7 Временного положения о конкурсе издательских проектов серий «Учебники НГТУ - 2024 г.», «Монографии НГТУ – 2024 г.».

Ректор

А.А. Батаев

Верно: 