

Методичне забезпечення курсу

Основна:

1. Казачков О.І., Воденніков С.А. Методичні вказівки до контрольної роботи, практичних та самостійних занять по дисципліні «Технологія виробництва спец сталей і сплавів». Запоріжжя: ЗДІА, 2008. 25с.
2. Казачков О.І. Навчально – методичний посібник, по дисципліні "Технологія виробництва спецсталей і сплавів". Запоріжжя: ЗДІА, 2008. 82с.

Додаткова:

1. Чуйко Н.М., Чуйко А.Н. Теория и технология электроплавки стали. Киев-Донецк: Головное изд-во, 1983. 248 с.
2. Бородулин Г.М., Мошкевич Е.И. Нержавеющая сталь. Москва: Металлургия, 1973. 319 с.
3. Геллер Ю.А. Инструментальные стали. Москва: Металлургия, 1975. 584с.
4. Крамаров А.Д. Производство стали в электропечах. Москва: Металлургия, 1969. 348с.
5. Крамаров А.Д., Соколов А.Н. Электрометаллургия стали и ферросплавов. Москва: Металлургия, 1976. 376 с.
6. Еднерал Ф.П. Электрометаллургия стали и ферросплавов. Москва: Металлургия, 1977. 486с.

Інформаційні ресурси:

1. Електронні ресурси. *Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського* : веб-сайт. URL: www.nbuv.gov.ua (дата звернення 28.08.2019).
2. Електронні ресурси. *Бібліотека Запорізької державної інженерної академії* : веб-сайт. URL: <http://www.library.zgia.zp.ua> (дата звернення 28.08.2019).
3. Електронні ресурси. *Колекція безкоштовних електронних учбових матеріалів* : веб-сайт. URL: <http://www.steeluniversity.org> (дата звернення 28.08.2019).
4. Електронні ресурси. *Запорізька обласна універсальна наукова бібліотека* : веб-сайт. URL: www.zounb.zp.ua/ (дата звернення 28.08.2019).