

ЛІТЕРАТУРА

- 1.Шумілов Ю.А. Пропозиції щодо трансформації навчального процесу за спеціальністю "Електричні машини та апарати" з урахуванням вимог часу // Новые решения в современных технологиях. Вестник ХГПУ. Выш. 84. - Харьков: Харьк. гос. политехи, ун-т. 2000. - С.203 - 204.
- 2.Веников В.А., Шнейберг Я. А. Мировоззренческие и воспитательные аспекты преподавания технических дисциплин. - М.: Высшая школа, 1979. - 110 с.
- 3.Рогозин Г. Г. Пути совершенствования подготовки специалистов в аспекте гуманизации образования в техническом университете. Вісник Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" Збірник наукових праць. Тематичний випуск: Проблеми удосконалення електричних машин і апаратів. Теорія і практика. - Харків: НТУ "ХПГ". - 2001. - № 16. - С. 142 - 147.
- 4.Вессловский О.Н., Шнейберг Я.А. Энергетическая техника и ее развитие. - М.: Высшая школа. 1976.
- 5.Гусев С А Очерки из истории развития электрических машин. - М.: ГЭИ, 1955. - 303 с.
- 6.Шнейберг Я. А. Материалы и методическая записка к вводной лекции по курсу "Общая электротехника".- М.: Изд.МЭИ. 1969. - 216 с.
- 7.Бернал Д. Наука в истории общества. - М. : Изд-во иностранной литературы, 1956. - 7.15 с.
- 8.Есарева З.Ф. Особенности деятельности преподавателя высшей школы. - Л.: Изд ЛГУ, 1976. - 110 с.
- 9.Зиновьев С.И. Учебный процесс в советской высшей школе. - М.: Высшая школа. 1975. - 313 с.
- 10.Лишевский В.П. Педагогическое мастерство ученого. - М. : Наука, 1975. - 119 с
- 11.Смирнов В.С. и др. Научно-техническая революция и философские проблемы формирования инженерного мышления. - М. Высшая школа, 1973. - 304 с.
- 12.Алексеев-! И Ю Вопросы профессиональной ответственности в этических дискуссиях электротехников(начало XX века) // Технико-технологические инновации в социокультурной динамики России. Материалы III Энгельмейеровских чтений / Под общ. ред. Н.Г.Багдасарян. - М, МВТУ им. Н.Э.Баумана. - С. 33-40.