

Направление подготовки 11.04.04 Электроника и наноэлектроника

Профиль – Материалы и технологии магнитоэлектроники

Кафедрой подготовлены и читаются для студентов следующие специальные курсы для профиля «Материалы и технологии магнитоэлектроники»: Физика ферритов и родственных им магнитных оксидов, Физика, химия и технология наноструктур и наноструктурных композиций, Мёссбауэровская спектроскопия материалов магнитоэлектроники и микросистемной техники, Специальные вопросы физики магнитных явлений в конденсированных средах, Электретные и магнитоэлектрические материалы и технологии их получения, Магнитные наносистемы, наноматериалы и нанотехнологии, Физика и техника магнитной записи.