

	<p>Object: книга: Оптико-електронні прилади для наукових досліджень, 1986</p> <p>Museum: Астрономічний музей Київського національного університету імені Тараса Шевченка Вулиця Обсерваторна, 3 04053 Київ +38(044)486-39-10 astromuz.univ@ukr.net</p> <p>Inventory number: III-O-124</p>
--	---

Description

Навчальний посібник призначений для студентів вишів приладобудівних спеціальностей, в якому викладені принципи побудови та дій оптико-електронних приладів для наукових досліджень (спектральні, фотометричні, інтерференційні, тіньові, поляризаційні, вимірні) та подається короткий опис ряду типів приладу кожного класу, описана новітня елементарна база яка використовувалась при створенні цих приладів і їх метрологічне забезпечення.

Написаний у відповідності з програмою курсу "Оптико-електронні прилади наукових досліджень" та розрахований на конструкторів, технологів, дослідників, які займаються розробками та експлуатацією оптичних приладів.

Basic data

Material/Technique:	папір, картон, бумвініл/типографський друк
Measurements:	довжина 222, ширина 147, висота 24 (мм) -432с.

Events

Created	When	1986
	Who	Машиностроение
	Where	

Keywords

- Book
- Optics
- Physics
- навчальний посібник
- освіта