

Systèmes optiques

Composante
Institut universitaire de technologie de Poitiers-Châtelleraut-Niort

Présentation

Description

Acquérir les notions de base pour la modélisation de la lumière et son utilisation pour la mesure.

Objectifs

Comprendre et mettre en oeuvre une chaîne de mesures optiques dont le principe est basé sur une modification de la direction de propagation de la lumière ou d'une variation du niveau de flux.

Heures d'enseignement

Systèmes optiques - CM	CM	10h
Systèmes optiques - TP	TP	20h
Systèmes optiques - TD	TD	15h