

USGE2V - Optoélectronique

Présentation

Programme

Contenu

Composants optoélectroniques.

Sources : diodes laser, LED... Détecteurs : photodiode, caméra CCD...

Composants d'optique intégrée : modulateurs...

Applications : télécommunications, traitement d'image, éclairage...

Modalités de validation

- Examen final

Mis à jour le 04-04-2022



Code : USGE2V

Unité spécifique de type mixte
2 crédits

Responsabilité nationale :
EPN03 - Electroniques,
électrotechnique, automatique et
mesure (EEAM) / Chouki
ZERROUKI