

CONTRIBUCIONES AL DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS DE POST- PROCESADO DE MATERIALES Y DE SENSORES ÓPTICOS...

Contribuciones al desarrollo de tecnologías de post-procesado de materiales y de sensores ópticos de nueva generación

Autor: Hany Shokry Girgis Roufael

Directores: José Miguel López-Higuera, Antonio Quintela Incera

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación, Universidad de Cantabria