

**Codul disciplinei**            DIS416M

**Numar credite**            4

### Specializarea

Microelectronica, optoelectronica si nanotehnologii

### Obiective

Însusirea cunostintelor legate de proiectarea circuitelor VLSI reconfigurabile si a sistemelor electronice

### Descriptori

Proiectarea dispozitivelor FPGA si a aplicatiilor pe dispozitive FPGA; proiect

### Documente

[Fisa disciplinei](#) |

[Programa analitica](#)

### Resurse Internet

Pagina cursului |

[Moodle](#)

### Titular

Conf.dr.ing.

[Liviu Țigăeru](#) (curs, laborator)

{backbutton}