



Gintautas Tamulaitis

*Habilituotas mokslų daktaras (gamtos mokslai), profesorius*

Gintautas Tamulaitis yra Vilniaus universiteto Puslaidininkių fizikos katedros profesorius, šios katedros vedėjas ir Vilniaus universiteto Taikomųjų mokslų instituto vyriausiasis mokslo darbuotojas.

Pagrindinė mokslinių tyrimų kryptis - puslaidininkinių medžiagų optinių savybių eksperimentiniai tyrimai. Lazerinės spektroskopijos metodais tyrinėja nepusiausvirąsias kvazidaleles puslaidininkiuose ir jų dariniuose, nanokristalų optinius netiesiškumus, scintiliacinius kristalus. Pastaruoju metu daugiausiai tyrinėja plačiatarpus trečiosios grupės elementų nitridus ir jų darinius, puslaidininkinių šviestukų taikymo galimybes.

Mokslinės publikacijos: yra paskelbęs 226 mokslinius straipsnius, 145 iš jų – tarptautiniuose mokslo žurnaluose, įtrauktuose į ISI WOS sąrašą.

Išsilavinimas:

1979 m. su pagyrimu baigė Vilniaus universiteto Fizikos fakultetą;

1985 m. baigęs aspirantūrą Vilniaus universitete apgynė daktaro disertaciją;

2001 m. apgynė habilituoto daktaro disertaciją.