
OBSAH

RNDr. Pavel David:

Měření nízkoteplotního výbojového plazmatu v definovaném prostředí
intertního plynu 5

RNDr. Eva Procházková, CSc.:

Výchovné působení ve výuce fyzice na pedagogické fakultě 29

RNDr. Vojtěch Stach:

Měření a experiment na základní škole, jejich význam poznávací a výchovný
Psychologická podmíněnost experimentální činnosti věkem žáků 35

Doc. Emanuel Luhan, CSc.:

Proces abstrakce – základní gnozeologický rys matematiky 51

RNDr. Jan Strobl, CSc.:

O invariantech tenzorů libovolné sítě ve V_2 69

Doc. RNDr. Jan Voráček, CSc.:

Poznámka o vlastnostech řešení nelineární diferenciální rovnice třetího
řádu 83