

Сведения о результатах публичной защиты

Соискатель ученой степени Савичкин Денис Олегович

Диссертация «Моделирование взаимодействия низкотемпературной плазмы газового разряда в смеси аргон – пары ртути и электрода с диэлектрической пленкой на поверхности» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния.

Решение диссертационного совета по результатам защиты диссертации – присудить Савичкину Денису Олеговичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния.

На заседании диссертационного совета при защите диссертации присутствовали:
Алиев И.Н., Андреев В.В., Горбунов А.К., Коржавый А.П., Корнюшин Ю.П., Косушкин В.Г., Крестя В.И., Лоскутов С.А., Прасицкий В.В., Степович М.А., Столяров А.А., Стрелов В.И., Царьков А.В., Шагаев В.В.