

# اطلاعیه دفاع از رساله دکتری



دانشگاه صنعتی شیراز

- عنوان: ۱) مدل سازی خواص ترمودینامیکی سیستم های زیستی و نانوسیالات  
۲) طراحی کامپوزیتی دولایه های لیمپدی و مطالعه ی شید سازی دینامیک مولکولی برهم کنش های آن ها با گیرنده پرولاکتین، به عنوان پروتئین غشایی  
۳) برهم کنش آلبومین سرم انسانی با کافامینول: آنالیز طیف نوری و مدل سازی مولکولی

استاد راهنما: دکتر محمد مهدی علویان مهر - دکتر دلارا محمد آقایی

استاد مشاور: دکتر محمد نوید سلطانی راد

استاد داور: دکتر جلیل مقدسی، دکتر امین رضا ذوالقدر و دکتر مصطفی حسینی

دانشجو: محار پرویزی

رشته و مقطع تحصیلی: شیمی فیزیک - دکتری

ساعت: ۱۳

زمان برگزاری: ۱۳۹۹/۱۲/۲۳

محل برگزاری: سالن کنفرانس ساختمان مدیریت (صرفاً با حضور اعضای کمیته)

لینک شرکت در جلسه مجازی: <http://el.sutech.ac.ir/rjtb92ovnn5q/>