****

**درخواست اولیه تمایل به ثبت نام و شرکت در گردهمایی و كارگاه آموزشی شبیه­سازی دینامیک مولکولی در دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان** (24-25 اردیبهشت 1404)

نام و نام خانوادگي: رشته و مقطع تحصيلي:

آخرين مدرك تحصيلي: زمینه شغلی:

دانشگاه محل تحصيل يا خدمت: تلفن همراه:

نام استاد راهنما: رایانامه:

پاسخ به پرسش­های زیر مبنای تصمیم­گیری در خصوص سطح برگزاری کارگاه آموزشی خواهد بود. در صورت وجود تعداد زیاد متقاضیان، اولویت با افرادی خواهد بود که زودتر درخواست شرکت نموده و ثبت­نام خود را بعد از دریافت پذیرش اولیه، کامل نمایند و تجربه لازم برای بهره مندی بهتر از عناوین کارگاه را داشته باشند. البته اگر تعداد افراد مبتدی قابل توجه باشد، کارگاه برخط یک روزه­ای قبل از برگزاری کارگاه حضوری دو روزه نیز تشکیل خواهد شد.

* تا چه اندازه ای با روش شبیه سازی دینامیک مولکولی و لینوکس آشنایی دارید؟

الف- آشنایی قبلی با هیچکدام ندارم. ب- آشنایی مختصری با .......................................................دارم.

ج- به مدت ....... ماه / سال در حال یادگیری آنها و انجام کار پژوهشی با موضوع شبیه سازی هستم.

د- سوابق پژوهشی تخصصی در این زمینه دارم.

* توضیح بیشتر متقاضی در مورد علت تمایل به شرکت در این رویداد:

پس از تکمیل این پرسش­نامه، آن را به رایانامه این رویداد به نشانی iasbstcc2025@gmail.com ارسال فرمایید و برای شروع مراحل ثبت نام، منتظر اعلام پذیرش اولیه در پاسخ به رایانامه ارسالی باشید. با تشکر

کمیته برگزاری گردهمایی و کارگاه آموزشی شبیه سازی دینامیک مولکولی