

Webinar

کاربرد شبیه سازی CFD در طراحی اتاق تمیز

تاریخ برگزاری وینار: ۱۴۰۴/۰۷/۱۷

از ساعت ۹:۰۰ الی ۱۴:۰۰

سرفصلهای دوره:

شماره WhatsApp جهت ثبت نام

02166755460

(۱) مقدمه ای بر اتاق تمیز

(۲) مدل سازی عددی جریان هوا و حرکت ذرات

(۳) اعتبار سنجی روش مدل سازی عددی با نتایج آزمایشگاهی

(۴) بررسی عددی اثر حرکت پرستار در یک اتاق تمیز

(۵) بررسی عددی اثر حرکت ملاقات کننده در یک اتاق تمیز

(۶) بررسی عددی اثر چیدمان دریچه های ورودی بر الگوهای جریان و توزیع ذرات در اتاق تمیز

(۷) بررسی اثر نوع دریچه بر روی الگوی جریان و توزیع ذرات در اتاق تمیز Sizing پروژه DC

(۸) شبیه سازی جریان، دما و رطوبت در اتاق تمیز لیتوگرافی کلاس ۱۰۰

(۹) مراجع و استانداردها

ثبت نام در ایتا (Eitaa)

09304012211

سخنران: **دکتر جابر اسلامی**، دکترای مهندسی مکانیک - مدرس، طراح و مجری اتاق تمیز

مخاطبین: مسئولین فنی، کارشناسان و مدیران کارخانجات داروسازی، آزمایشگاه های

کنترل کیفیت، تضمین کیفیت، فنی و مهندسی، تولید و تحقیق و توسعه