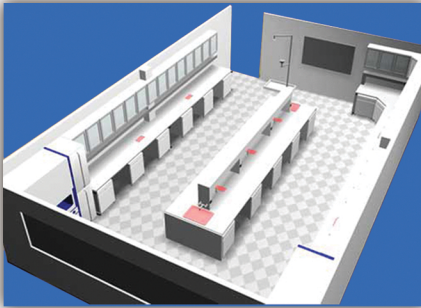


Implementation of Laboratory Scaffolding

- Consulting, designing and manufacturing of laboratory scaffolds
- Providing safe, beautiful and durable laboratory platforms commensurate with the workspace
- Creating space for maintenance of all laboratory materials and tools
- Lab scanning as a form one-way , two- way
- Design and construction of a laboratory wash table with a variety of ideas as separate stations and in one-way and two-way hosting

Types of Chemical Hoods

- Frame and body of steel plate with electrostatic paint coating and adjustable base
- Coated with anti acid outer two layer ceramic
- Acid resistant, with tap water and gas and anti acid polymer sink
- Included with 6 mm thick glass and balanced weights on the back
- It has a sachet to the required number and fluorescent lighting
- Anti acid ceramic foam and MDF body material and complete steel profiling
- Double wall hood for draining light and heavy gases simultaneously



تنفيذ السقالات المختبر

- استشارة وتصميم وبناء جميع أنواع السقالات المعملية
- توفير منصات مختبرية آمنة وجميلة وممتينة ومناسبة لمساحة العمل
- توفير مساحة لتخزين كافة المواد والأدوات والمواد المخبرية
- إنشاء منصة للمختبر في اتجاه واحد أو اتجاهين
- تصميم وبناء طاولة غسيل المختبر بأفكار مختلفة كمحطة منفصلة وفي إعداد طاولة من جانب واحد وجانبين

أنواع أغطية المختبرات

- إطار وجسم من صفائح الفولاذ مع طلاء إلكتروستاتيك وقواعد قابلة للتعديل
- مغطاة بطبقتين خارجيتين من السيراميك المقاوم للأحماض
- مقاوم للأحماض وبه صمام ماء وغاز وحوض بوليمري مقاوم للأحماض
- يحتوي على زجاج بسمك 6 مم وأوزان متوازنة في الخلف
- يتوفر فيه العدد المطلوب من المقابس وإضاءة الفلورسنت
- مادة الأرضية مصنوعة من السيراميك المضاد للأحماض ومواد الجسم MDF والهيكال بالكامل مصنوع من الفولاذ
- شفاط مزدوج الجدار مع خاصية سحب الغازات الخفيفة والثقيلة في نفس الوقت