



کیمیا کالج  
kimia-college.ir



پارادایم و فناوری



جمهوری اسلامی ایران  
سازمان علمی و فناوری ریاست جمهوری  
مرکز توسعه فناوری های راهبردی

## هفتمین دوره طرح آموزشی - تجربی کیمیا



← ارتقای دانش و مهارت نیروی انسانی حوزه نوآوری و کارآفرینی کشور



## کیمیا چیست؟

کیمیا طرحی آموزشی - تجربی، که هدف از آن ارتقای دانش و توانمندی علاقه‌مندان به اکوسیستم نوآوری کشور است. این طرح از سال ۱۳۹۶ توسط پارک علم و فناوری دانشگاه صنعتی شریف و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری آغاز شده و تاکنون با برگزاری ۶ دوره از آن حدود ۵۴۰ نفر از خدمات آن بهره‌مند شده‌اند.



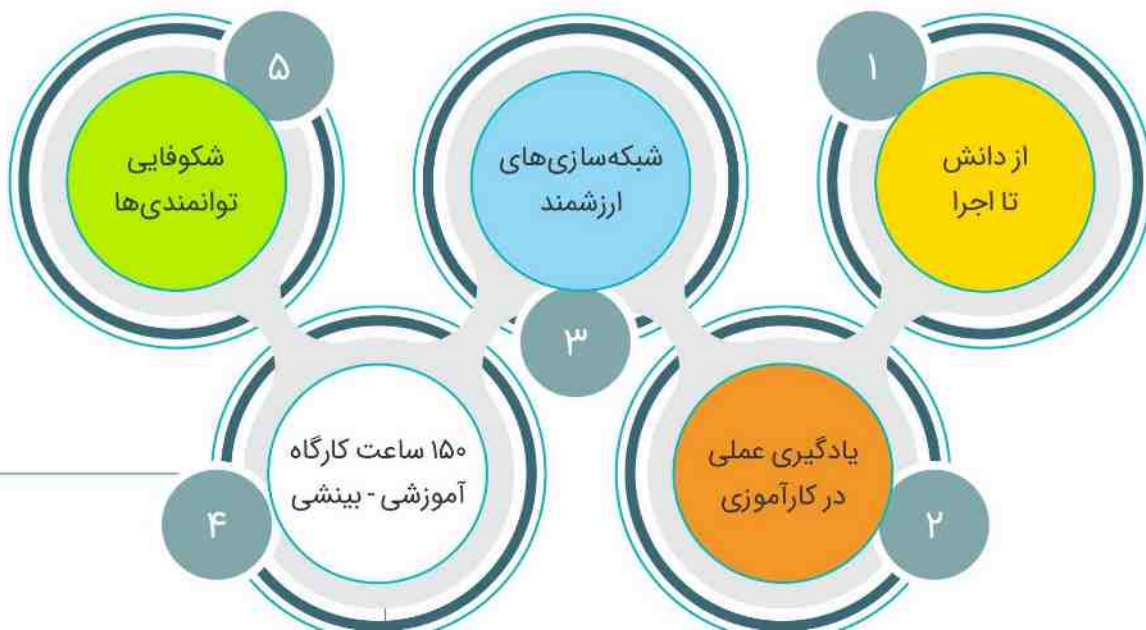
## هدف کیمیا

کیمیا قصد دارد با توجه به خلاء نیروی انسانی توانمند در اکوسیستم نوآوری و فناوری کشور به آموزش و ارتقای مهارت متقاضیان بپردازد، تا این افراد به عنوان کارشناسان آموزش دیده از قبیل کارشناس ارزیاب، مدیر اجرایی، مدیر منابع انسانی و ... در مجموعه‌هایی مانند شتاب‌دهنده‌ها، صندوق‌های VC، پارک‌های علم و فناوری، مراکز رشد، فضاهای کار اشتراکی، کارخانه‌های نوآوری و ... مشغول به کار گردند و تا حدودی خلاء موجود مرتفع شود.

## مخاطبان کیمیا

کلیه علاقه‌مندان به فعالیت در نهادهای اکوسیستم نوآوری شامل دانشجویان سال آخر کارشناسی به بالا، فارغ‌التحصیلان تمامی رشته‌ها.

آنچه یک **کیمیایی** در پایان دوره کسب خواهد کرد:





فرآیند آموزش و  
ارتقای مهارت برگزیدگان

دوره‌های  
بینشی و مهارتی  
۵۰ ساعت

تور و بازدید  
و آزمون

کارگاه‌های  
تخصصی  
۱۰۰ ساعت

کارآموزی  
۸۰ ساعت

خدمات  
منتورینگ  
۱۵ ساعت

## با کیمیا

از فرصت‌های شغلی اکوسیستم نوآوری بهره‌مند شوید و مهارت‌های لازم برای شغل آینده‌تان را از منتورها و افراد مجرب فرا بگیرید.

- ◀ پیش‌ثبت‌نام در طرح کیمیا رایگان است.
- ◀ با توجه به حمایت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، هزینه دوره برای پذیرفته‌شدگان پس از بررسی کمیته داوری، ۱۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال خواهد بود.
- ◀ متقاضیان شرکت در طرح کیمیا جهت تکمیل فرم پیش‌ثبت‌نام می‌بایست به وبسایت کیمیا کالج به نشانی [www.kimia-college.ir](http://www.kimia-college.ir) مراجعه نمایند.
- ◀ مهلت پیش‌ثبت‌نام: تا ۴ آذر ۱۴۰۱
- ◀ آغاز دوره هفتم: از ۲۶ آذرماه ۱۴۰۱
- ◀ برای کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۲۱-۴۰۸۸۴۲۵۳ تماس حاصل فرمایید.

## چگونگی گزینش متقاضیان

فراخوان عمومی

پیش‌ثبت‌نام در طرح کیمیا

تست سنجش شایستگی شغلی

مصاحبه

گزینش نهایی

### عناوین برخی از دوره‌های آموزشی

- آشنایی با نهادهای اکوسیستم نوآوری و مدل عملکردی آنها؛
- ارزیابی و ارزشگذاری استارت‌آپ‌ها؛
- نوآوری باز و آینده پژوهی؛
- مفاهیم تجاری‌سازی فناوری؛
- چگونگی ارائه به سرمایه‌گذار؛
- آشنایی با صندوق‌های سرمایه‌گذاری خطرپذیر (VC) و روش‌های تأمین مالی؛
- روش‌های طراحی و تهیه مدل و طرح کسب و کار BM و BP؛
- مبانی حقوقی قراردادها، قوانین بیمه و مالیات کسب و کارهای نوپا؛
- مدیریت منابع انسانی؛
- اصول مذاکره و بازاریابی؛
- شخصیت‌شناسی در کسب و کار و کارهای تیمی.



کیمیا کالج  
kimia-college.ir

اگر شما هم به دنبال مدرک و گواهینامه نیستید و می‌خواهید از هم و باهم یاد بگیرید به این طرح بپیوندید.



Kimia-college.ir



@kimia\_college



Kimia\_college