

## برنامه پیشنهادی

01

### همایش

یک همایش حضوری برای تمامی دانش آموزان مقطع متوسطه و اولیا محترم مجموعه آموزشی گام آفتاب تشریح کل برنامه پژوهشی سال جاری برای اولیا و دانش آموزان



8-10 تیرماه

02

### تدوین برنامه اجرایی پژوهش

تدوین و تنظیم برنامه کلاسهای پژوهشی در حوزه های بیونیک، ریاتیک، چابگرد های سه بعدی و ایده تا اختراع کلاس بندی دانش آموزان و تخصیص مربیان



دوازده تیرماه

03

### آغاز کلاس ها

استقرار سر تیم پژوهشی در مرکز گام آفتاب تخصیص فضای مناسب جهت تدریس تکمیل پروسه ثبت نام دانش آموزان در پلان CRM مجموعه



پانزده تیرماه

04

### جمع بندی

تکمیل روند های جاری

اقدام جهت ثبت اظهارنامه، درخواست سابقک و فیبا، آغاز روند ثبت نام در رویداد های مختلف داخلی و بین المللی



پانزده شهریور

به بعد

گروه آموزشی تحقیقاتی کامیار فرامرزی

# مجموعه آموزشی گام آفتاب

## آنچه در سال جاری در حوزه های مختلف مد نظر است

1

بیونیک



آموزش های طبقه بندی شده در حوزه ی بیونیک با محور تالیف کتاب، اختراع بیونیک و فعالیت های مرتبط بیونیک

2

چاپگرهای سه بعدی



آموزش های طبقه بندی و مدون در حوزه پرینترهای سه بعدی (نرم افزاری-سخت افزاری)، تسلط کامل بر نرم افزارهای طراحی صنعتی، انجام مدل های ساختاری

3

ایده تا اختراع



آموزش های طبقه بندی شده در حوزه گام به گام ایده تا اختراع؛ با محوریت ثبت اختراعات، مدل سازی و برندینگ

4

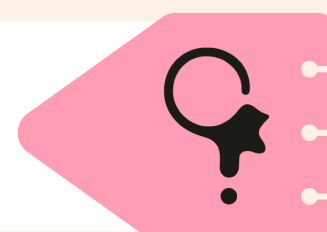
رباتیک



آموزش های عملیاتی در حوزه ی رباتیک، برنامه نویسی، مکاترونیک و اجرای پروژه ها با اهداف مسابقات و رویدادها

5

بایوتکنولوژی



آموزش های برپایه زیست شناسی سلولی-مولکولی با هدف آزمایش های عملیاتی و تالیف مقالات علمی

## گروه آموزشی تحقیقاتی کامیار فرامرزی