

آرش رستگار • تصویرگر: سام سلماسی

همگام با ستارگان آیا او را می‌شناسید؟

سی و دو سال پیش، وقتی دانشجوی دانشکده ریاضی شریف شده بودم، با او سر کلاس ریاضی ۱ درس داشتم. تدریس او بسیار روان بود و درس را خوب می‌فهمیدم. با این حال به هیچ‌وجه مثل معلمان دبیرستان همه جزئیات را نمی‌گفت و قسمتی از کار را به عهده دانشجویان می‌گذاشت. این کار را با چنان مهارتی انجام می‌داد که دانشجویان به خوبی از عهده وظیفه محوله بر می‌آمدند. شناخت خوبی از توانایی‌های شناختی دانشجویان داشت. بعدها در درس‌های کم‌پیشرفته‌تر، مانند «توپولوژی مجموعه‌ها»، از محضر او استفاده کردم.

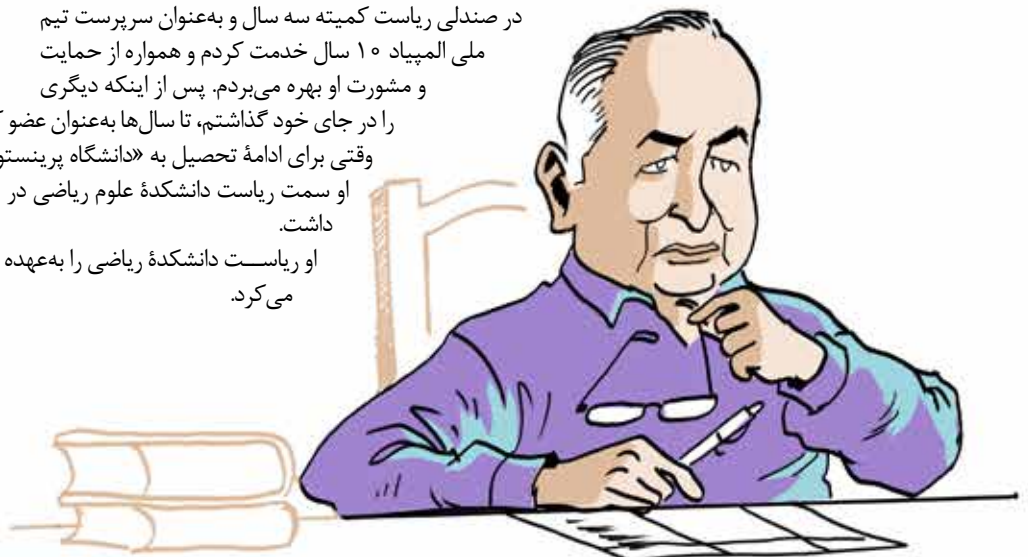


اما بیش از همه چیز، به‌عنوان عضوی از «کمیته المپیاد ریاضی»، زمانی که او ریاست آن را به‌عهده داشت، از او آموختم. همراه او در سال ۲۰۰۲ به‌عنوان ناظر علمی به‌همراه تیم المپیاد ریاضی به «گلاسکو» رفتم و تجربه اندوختم. سال بعد در نامه‌ای بسیار مهربانانه و با پشتیبانی گرم خود، مرا در مسئولیت ریاست کمیته المپیاد ریاضی و سرپرستی تیم ملی المپیاد ریاضی جانشین خود کرد.

در صندلی ریاست کمیته سه سال و به‌عنوان سرپرست تیم ملی المپیاد ۱۰ سال خدمت کردم و همواره از حمایت و مشورت او بهره می‌بردم. پس از اینکه دیگری

را در جای خود گذاشتم، تا سال‌ها به‌عنوان عضو کمیته المپیاد ریاضی در کنار او بودم. وقتی برای ادامه تحصیل به «دانشگاه پرینستون» در ایالت نیوجرسی آمریکا رفتم، او سمت ریاست دانشکده علوم ریاضی در «دانشگاه صنعتی شریف» را به‌عهده داشت.

او ریاست دانشکده ریاضی را به‌عهده داشت، همواره از دانشجویان حمایت می‌کرد.





او پس از پایان مسئولیت ریاست دانشکده ریاضی، به عنوان مسئول «مرکز محاسبات دانشگاه صنعتی شریف» تا هنگام بازنشستگی خدمت کرد. او هم اکنون در دانشگاه برکلی صاحب کرسی است. او عضو «شورای عالی انفورماتیک» به نمایندگی از سازمان مدیریت و برنامه ریزی و عضو «شورای زبان و رایانه در فرهنگستان زبان و ادب فارسی» بود. همچنین مدیرعامل «شرکت سپهر هفتم فناوری نو» و رئیس هیئت مدیره «شرکت فارسی وب شریف» بود. در سال های ۱۹۹۴ تا ۱۹۹۸، ریاست دانشکده علوم ریاضی در دانشگاه صنعتی شریف را به عهده داشت. او اکنون مشغول تحقیق درباره موضوع «نظام های یادگیری شناختی» است و در شرکت «پلی آپ» مشغول فعالیت است که یکی از پدیدآورندگان در دره سیلیکون (سیلیکون ولی) محسوب می شود. در سال ۲۰۱۰ «جایزه اردوش» به خاطر دستاوردهایش در آموزش ریاضی به او اهدا شد. در دوره ای نیز مدیریت بازنویسی کتاب های درسی در سطح دبیرستان را به عهده داشت. او در زبان شناسی محاسباتی نیز تحقیقاتی را به انجام رساند و در قرار دادن زبان فارسی تحت استاندارد «یونی کد»^۲ از پیشگامان بود. ایده برگزاری مسابقات ریاضی دبیرستانی در هیئت اجرایی انجمن ریاضی ایران را او مطرح کرد و بعد دکتر **غلامعلی حداد عادل**، ریاست وقت سازمان پژوهش و برنامه ریزی آموزشی در وزارت آموزش و پرورش، آن را به اجرا گذاشتند. شرکت تیم ملی المپیاد ریاضی ایران در مسابقات جهانی ریاضیات مدرسه ای به همین تلاش های او برای برگزاری مسابقات ریاضی در سطح کشوری مربوط می شود. او چند سالی نیز سرپرست تیم ملی المپیاد رایانه ایران بود و سال ها عضو کمیته ملی المپیاد رایانه بود. در سال های ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۸، رئیس «انجمن ترویج علم» بود. همچنین مدیریت اجرایی مسابقات منطقه غرب آسیا را از سال ۱۳۸۲ برعهده داشته و برگزارکننده «مسابقه ریاضی کانگورو» از سال ۱۳۷۸ تاکنون بوده است. او از طراحان و مؤسسان خانه های ریاضیات در ایران است. به عنوان ویراستار در «مجله فرهنگ اندیشه ریاضی» که «انجمن ریاضی ایران» چاپ می کند، خدمت کرده است. پیش از ریاست دانشکده علوم ریاضی دانشگاه شریف ۱۱ سال در دانشگاه صنعتی شریف عضو هیئت علمی دانشکده ریاضی بوده است.

مسئله

میانگین ۲۰ عدد را حساب کردیم. اگر به هر عدد ۳۰ واحد اضافه کنیم، به کل میانگین چقدر اضافه خواهد شد؟



◀ برای مشاهده پاسخ مسئله رمزیننه را پویش کنید.



◀ برای آشنایی با شخصیت شماره قبل رمزیننه را پویش کنید.

پی نوشت ها

1. polyup
2. uni code

