

”

راه‌حل، علمی شدن کارها است. اهمیت این نکته به قدری است که رهبر در گام دوم انقلاب اولین موضوع را علم و پژوهش مطرح می‌کنند

زند. تا آنجا که می‌توانستم برایشان وقت می‌گذاشتم. دخترم حنا در دانشگاه تهران حقوق خوانده، برای وکالت آماده می‌شود. پسرم حمید، صنعتی شریف صنایع خوانده و الان هم پیگیر تحصیل در یکی از دانشگاه‌های خارج احتمالاً هلند است. مریم و محبوبه هم دانشجوی دندانپزشکی هستند.

برای سؤال آخر، به عنوان استاد دانشگاه و کارآفرین راه‌حل رفع مشکلات کشور را در چه می‌بینید؟

راه‌حل، علمی شدن کارها است. اهمیت این نکته به قدری است که رهبر در گام دوم انقلاب اولین موضوع را علم و پژوهش مطرح می‌کنند. همیشه استاد در هلند می‌گفت «بی‌بی خانم ما از شما خیلی زنگ‌تریم، شما برای یک فارغ‌التحصیل دکترا ۵۰۰ میلیون دلار خرج می‌کنید و ما با جذب آن، نهایتاً سالی سه، چهار هزار دلار به او می‌دهیم؛ پس ما خیلی زنگ‌تریم که میوه آماده را می‌چینیم.» باید به سمت دانشگاه نسل چهارم برویم تا میوه آموزش‌ها را خودمان برداشت کنیم. خیلی از جوانان ما در کشورهای دیگر محصولاتی را طراحی و تولید می‌کنند که ما مجبوریم با هزینه بالا آن را تهیه کنیم؛ باید این چرخه برعکس شود.

دانشگاه بود در دانشکده جمع کردند؛ اما باز هم برای نانو کردن محلول به عرق گیاه بیشتری نیاز بود. به سراغ کارخانه‌های عرق‌گیری استان رفتیم، سختی کار آنجا بود که اگر با دستگاهی عرق گیاهان زنیان و اکالیپتوس تهیه شود تا مدت‌ها نمی‌توان از آن دستگاه استفاده کرد. چند خبثت قبول کردند درازای دریافت هزینه دو خط تولید خود را در اختیار ما قرار دهند. لطف خیلی بزرگی بود. با این کار تولید ما از روزی ۵۰ نهایت ۱۰۰ لیتر به ۵۰۰ تا ۱۰۰۰ لیتر (یک تن) رسید. چند آزمایشگاه همزمان کار می‌کردند. گروهی مسئول بسته‌بندی و گروهی مسئول گرفتن تأییدیه‌ها بودند. در آخر هم بخش نانو محصولات که کار تخصصی‌تری بود زیر نظر نیروهای شرکت به انجام می‌رسید.

از ابتدای کار قرار بر این بود که فقط مقداری از محصولات فروخته شود که هزینه مواد اولیه و ظروف بسته‌بندی به دست بیاید که در عمل تقریباً همه مواد تولیدی عام‌المنفعه توزیع شد. از همه محصولاتی که تولید شد ۸۰ درصد به صورت رایگان بین مردم مناطق محروم شهر و هیأت‌های مذهبی توزیع و از درآمد ۲۰ درصد به فروش رفته هم در ایام نیمه شعبان برای خانواده‌های نیازمند بسته‌های مواد غذایی تهیه شد.

تیم ما از ابتدای شیوع کرونا در کشور در زمینه‌های مختلف در حال فعالیت بود. تولید ضد عفونی‌کننده نانو بر پایه گیاه یکی از این کارها بود. همزمان گروهی در حال انجام تحقیق روی کیت تشخیص کرونا و گروهی هم روی روش‌های جدید درمانی و تولید ماسک نانو فعالیت می‌کردند.

از خانواده و فرزندان تان هم بگویید؟ با وجود مادری پرمشغله وضعیت زندگی و تحصیل فرزندان خانواده چگونه پیش رفته است؟

همیشه نگران بودم درس خواندن من به بچه‌ها ضربه

