

ردیف	تألیف و ترجمه	عنوان کتاب	ناشر
1	دکتر زینب آقا شریعتمداری	مبانی جلبک شناسی کاربردی	دانشگاه شهید بهشتی
2	دکتر شیرین فریور	مبانی تئوری و عملی آزمایشگاه ژنتیک	دانشگاه شهید بهشتی
3	ترجمه دکتر محمد رضا بیگدلی	فیزیولوژی پزشکی گایتون 2011	تیمورزاده
4	ترجمه دکتر محمد رضا بیگدلی	فیزیولوژی پزشکی گایتون و هال 2020 (دوره 7 جلدی)	تیمورزاده
5	دکتر احمد رضا محرابیان	مبانی احیاء اکولوژیکی گیاهان	انتشارات معارف
6	دکتر احمد رضا محرابیان	مبانی حفاظت از گیاهان	دانشگاه شهید بهشتی
7	دکتر احمد رضا محرابیان	مروری بر جغرافیای گیاهی ایران: رویکرد حفاظتی	دانشگاه شهید بهشتی
8	آقای دکتر مسعود شیدایی	ژنتیک جمعیت ها تا فیلوژنی مولکولی گونه ها	نشر نهر
9	آقای دکتر مسعود توحیدفر	مهندسی ژنتیک و روش ها	دانشگاه پیام نور
10	آقای دکتر مسعود توحیدفر	شبکه های زیستی	آتی نگر
11	آقای دکتر بهروز ابطحی	تنظیم اسمزی در ماهیان	دانشگاه آزاد اسلامی
12	خانم دکتر شیرین فریور	قش ژنتیک و اپی ژنتیک در تومورهای بدخیم مغزی در کودکان	نشر دا
13	آقای دکتر حمیدرضا مالصالحی	اصول بیوشیمی راون	دانشگاه شهید بهشتی
14	آقای دکتر بیگدلی	فیزیولوژی پزشکی گایتون	تیمورزاده
15	آقای دکتر ریاحی	کاشت و پرورش قارچ خوراکی	آراد کتاب

شردا	اثرات مولکولی اینهیبین،سرب و کورکومین بر تولید مثل	خانم دکتر سلیمانی	16
انتشارات موجک	انتخاب و استفاده از آمار	خانم دکتر شیروانی	17
نقش مهر	انگل شناسی ماهیان دریایی	خانم دکتر پازوکی	18
	فیلوژنوگرافی	آقای دکتر رجبی	19
دانشگاه شهید بهشتی	اصول و کاربردهای کشت بافت گیاهی	آقای دکتر توحیدفر	20
انتشارات سبز رایان گستر	بیوتکنولوژی	خانم دکتر فریور	21
اطمینان	اصول بیوشیمی لنینجر	دکتر دهنوی	22
انتشارات سبز رایان گستر	ژنتیک از پایه تا پیشرفته	دکتر فریور	23