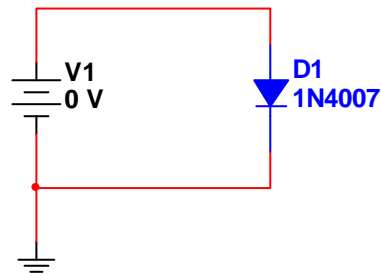
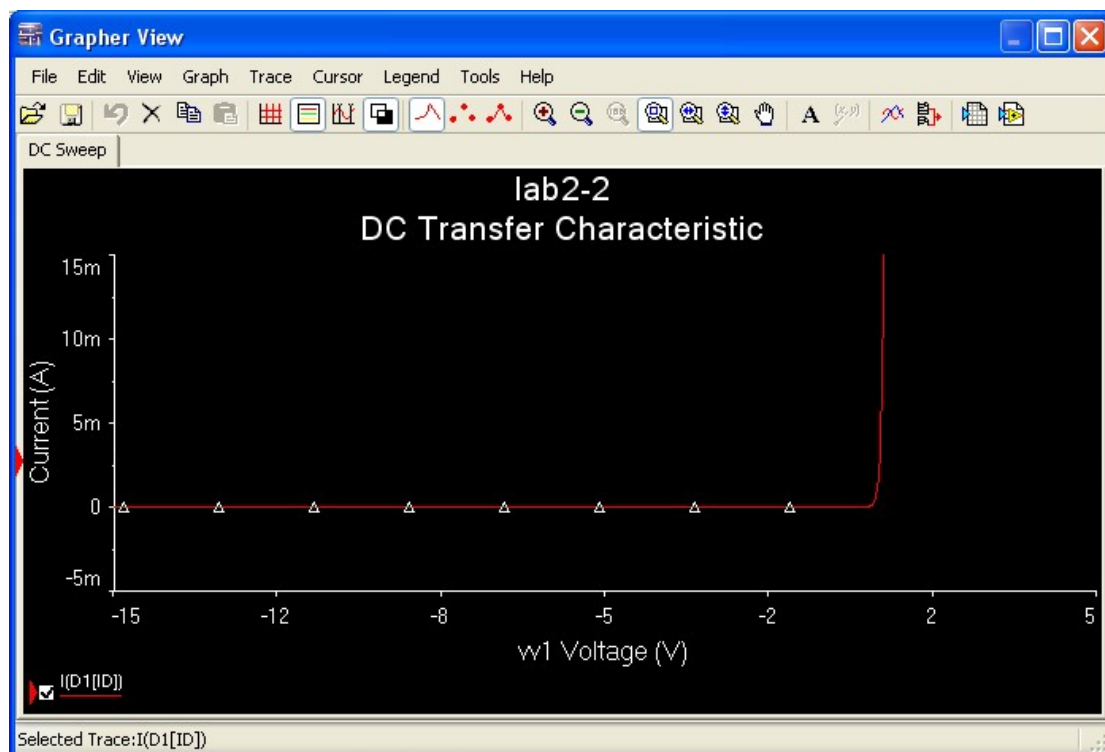


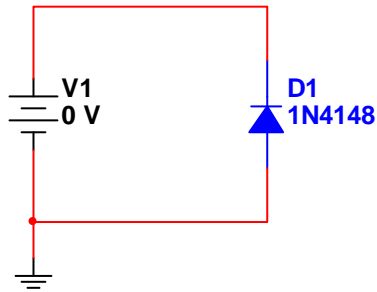
آزمایش شماره ۲



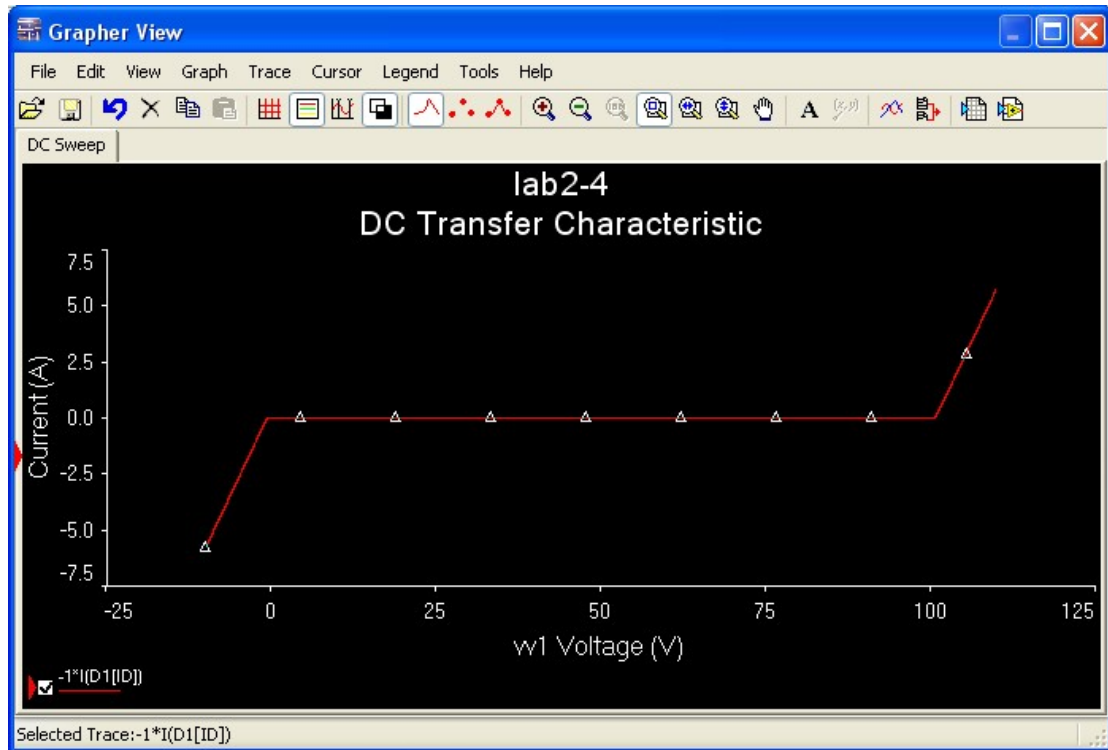
شکل - ۱ (منحنی مشخصه دیود در گرایش موافق - آزمایش ۲-۲)



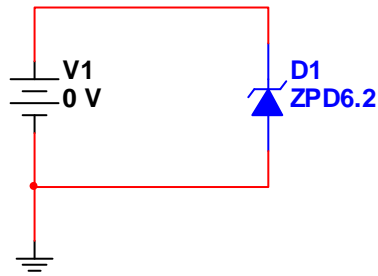
شکل - ۲ (منحنی مشخصه دیود ۱N۴۰۰۷ در گرایش موافق)



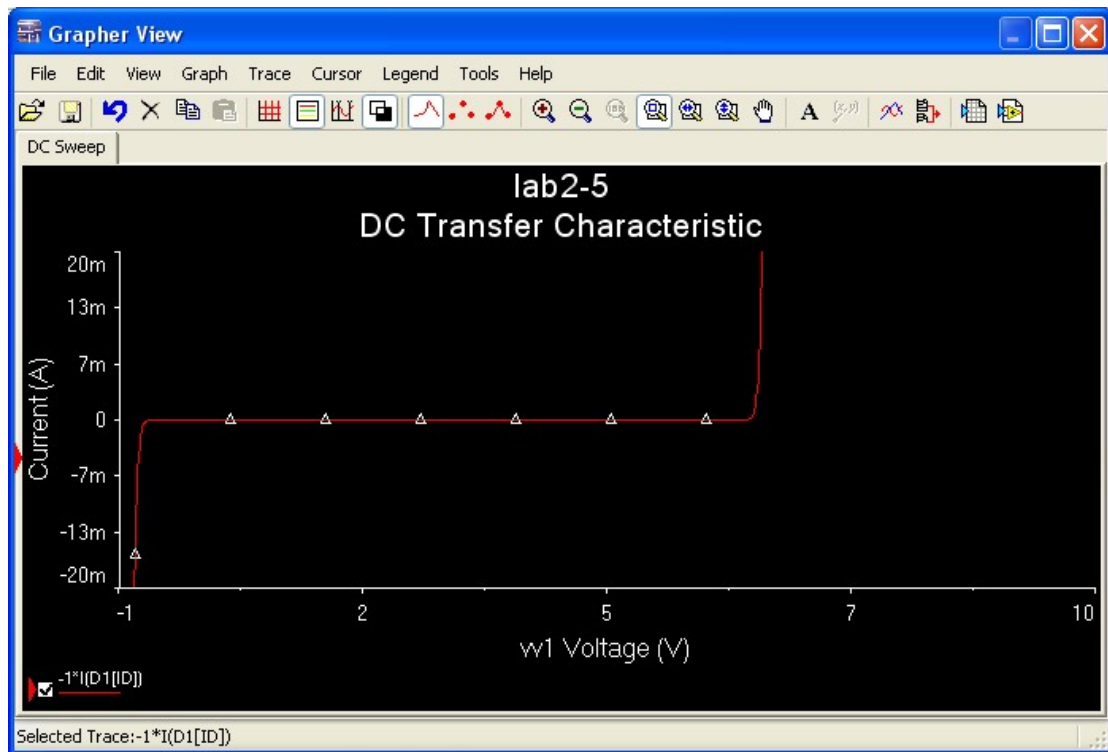
شکل - ۳ (منحنی مشخصهء دیود در گرایش مخالف - آزمایش ۲-۴)



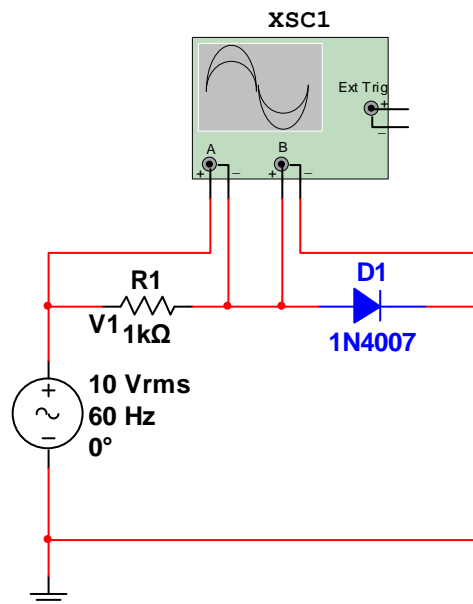
شکل - ۴ (منحنی مشخصهء دیود ۱N۴۱۴۸ در گرایش مخالف)



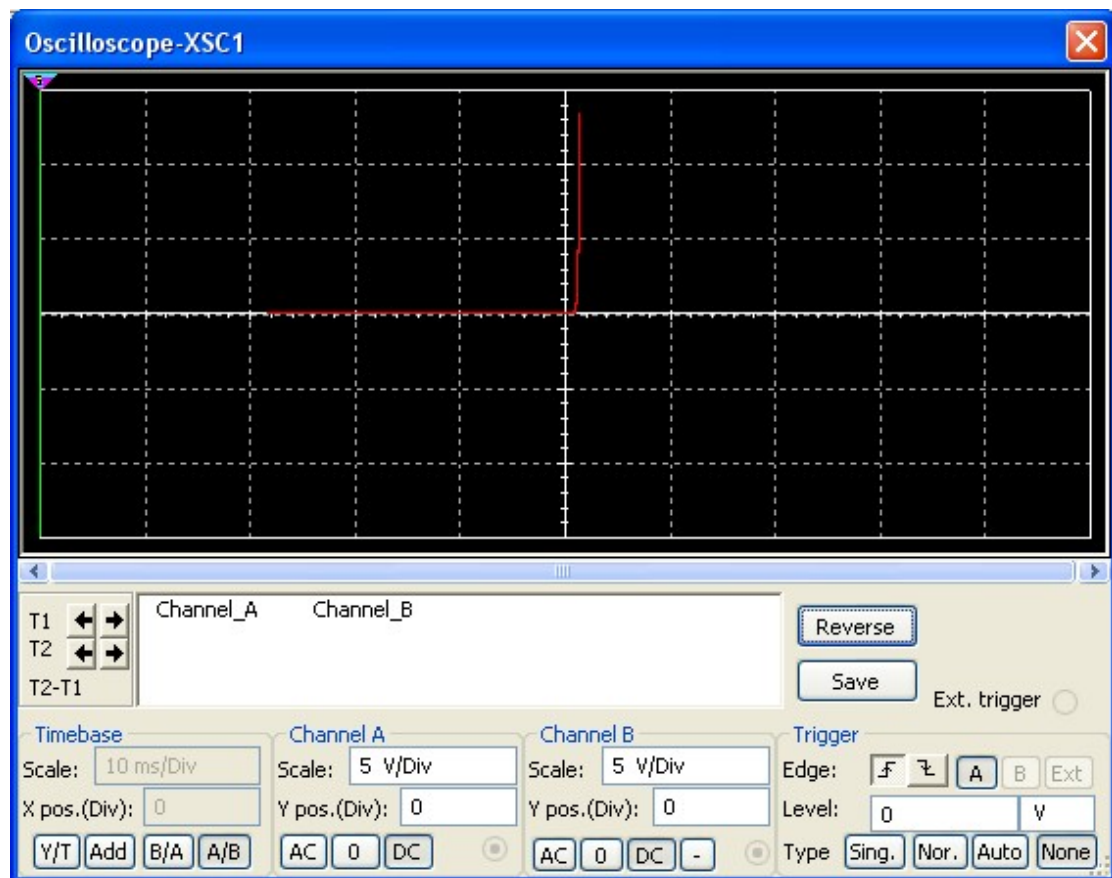
شکل - ۵ (بدست آوردن ولتاژ شکست دیود زنر - آزمایش ۵-۲)



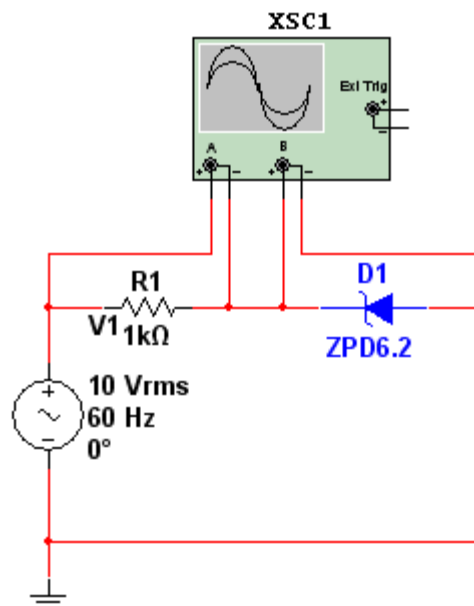
شکل - ۶ (منحنی مشخصه دیود زنر ZPD6.۲ در گرایش مخالف)



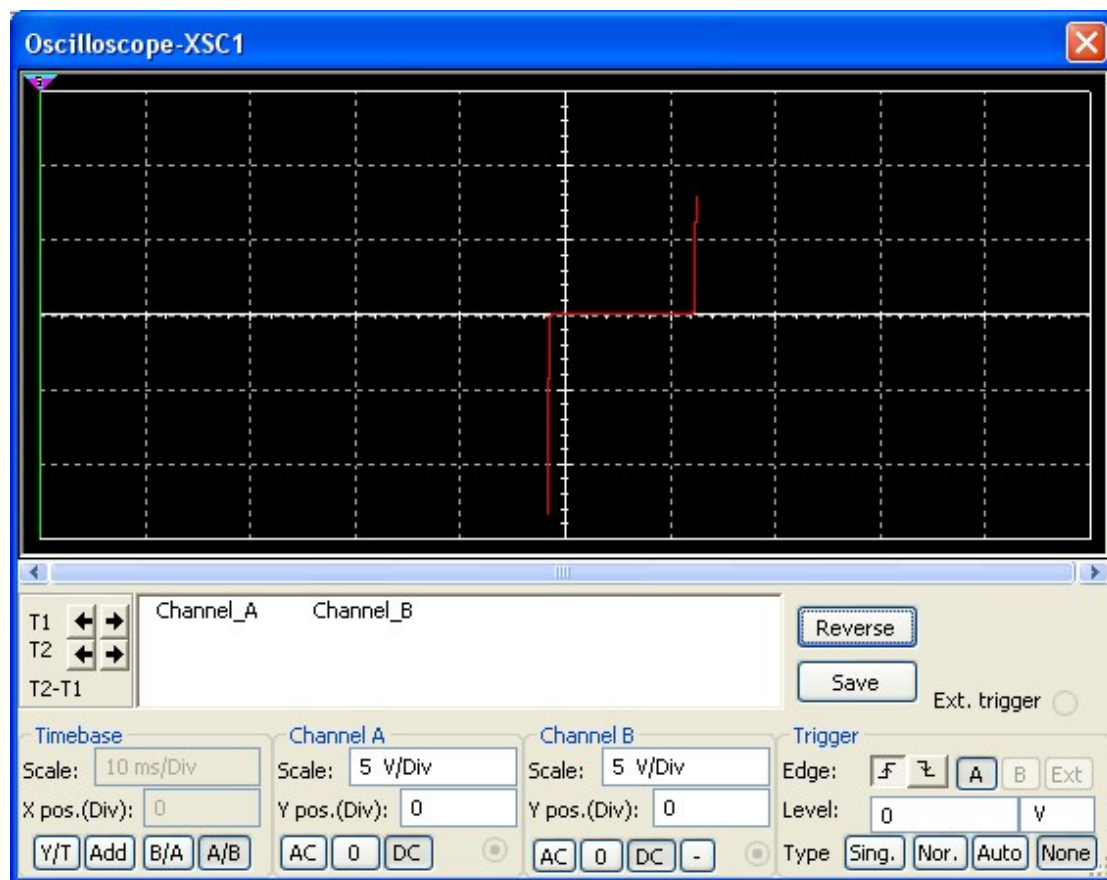
شکل ۷ - (بدست آوردن منحنی مشخصه دیود $1N4007$ با استفاده از اسکوپ - آزمایش ۲-۶-۱)



شکل ۸ - (منحنی مشخصه دیود $1N4007$)



شکل - ۹ (بدست آوردن منحنی مشخصه دیود زنر ZPD۶.۲ با استفاده از اسکوپ - آزمایش ۲-۶-۲)



شکل - ۱۰ (منحنی مشخصه دیود زنر ZPD۶.۲)