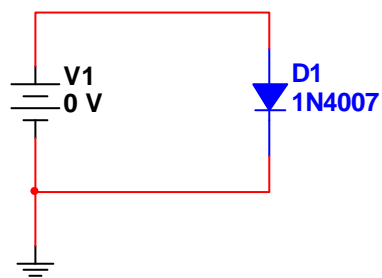
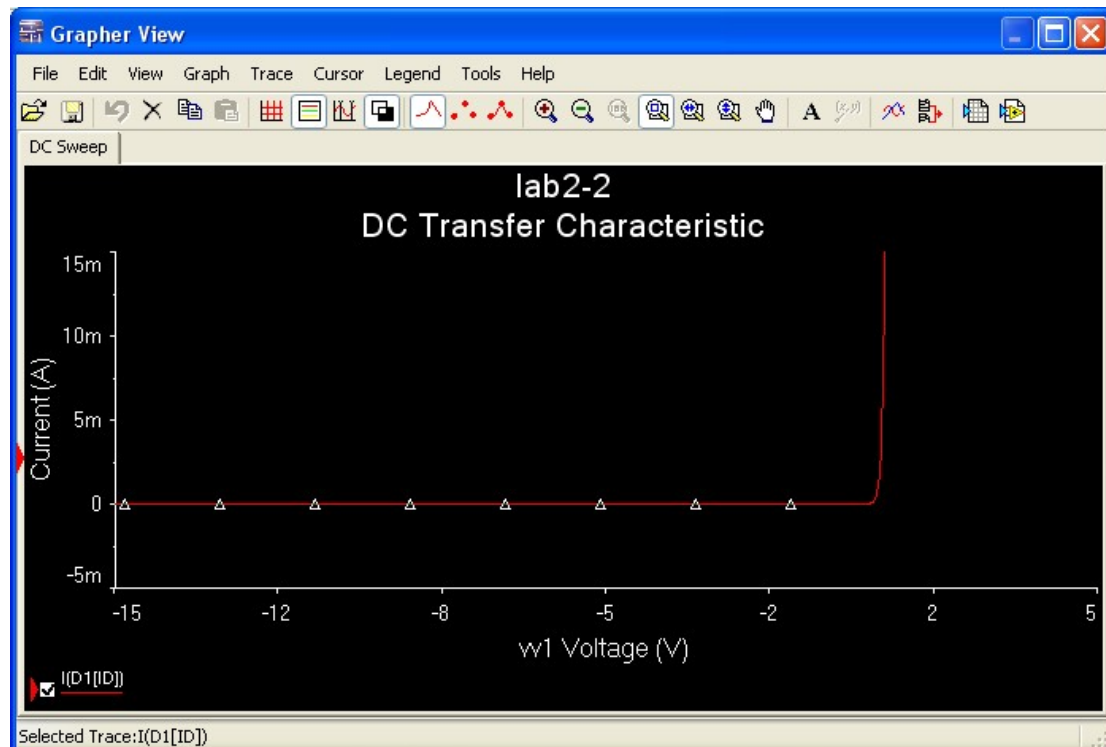


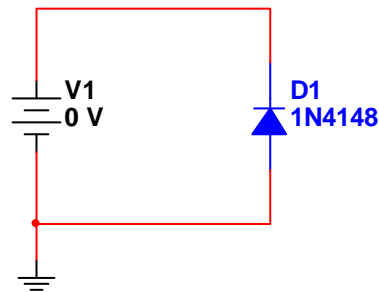
آزمایش شماره ۲



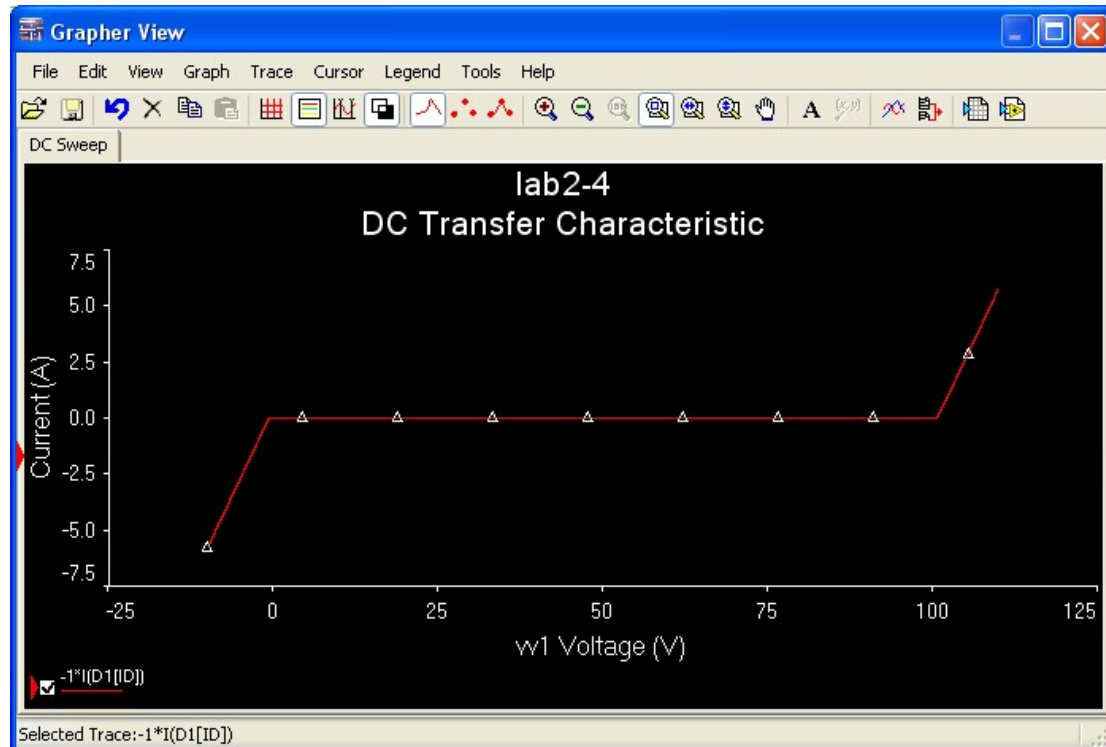
شکل - ۱ (منحنی مشخصه دیود در گرایش موافق - آزمایش ۲-۲)



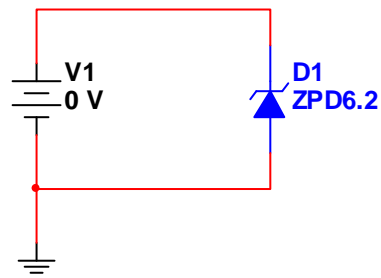
شکل - ۲ (منحنی مشخصه دیود $1N4007$ در گرایش موافق)



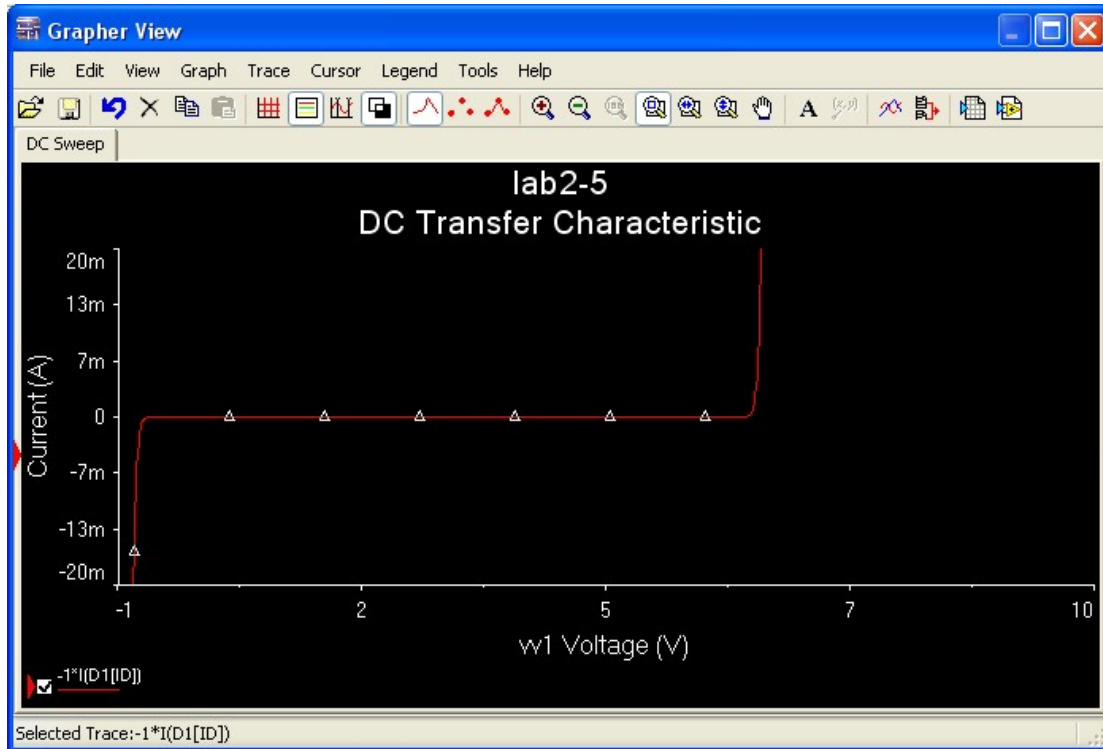
شکل - ۳ (منحنی مشخصه دیود در گرایش مخالف - آزمایش ۲-۴)



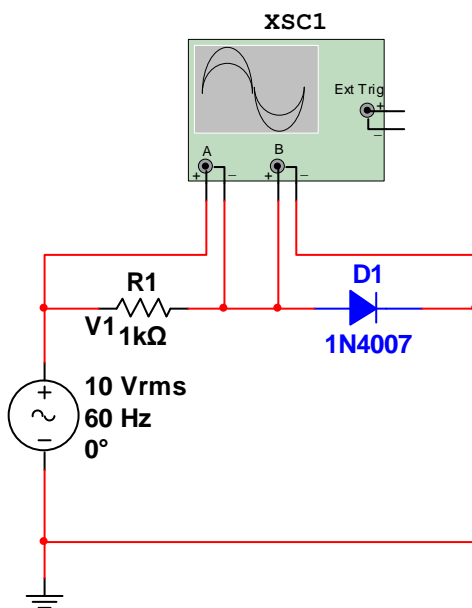
شکل - ۴ (منحنی مشخصه دیود ۱N4148 در گرایش مخالف)



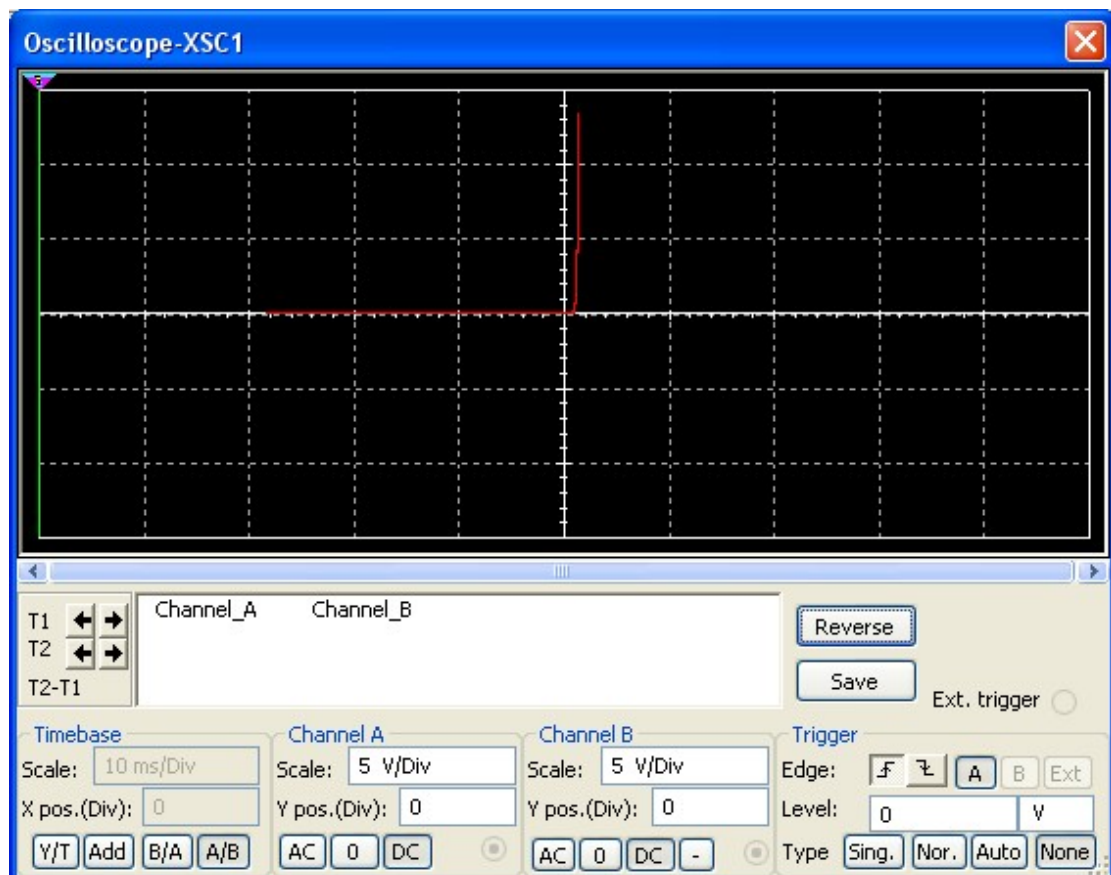
شکل - ۵ (بدست آوردن ولتاژ شکست دیود زنر - آزمایش ۲-۵)



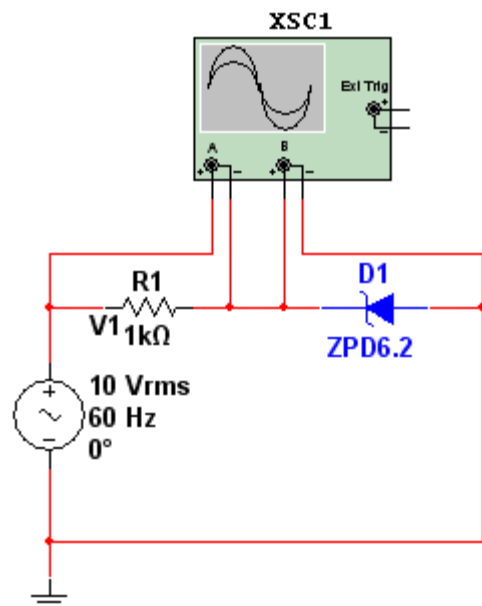
شکل - ۶ (منحنی مشخصه دیود زنر ZPD6.2 در گرایش مخالف)



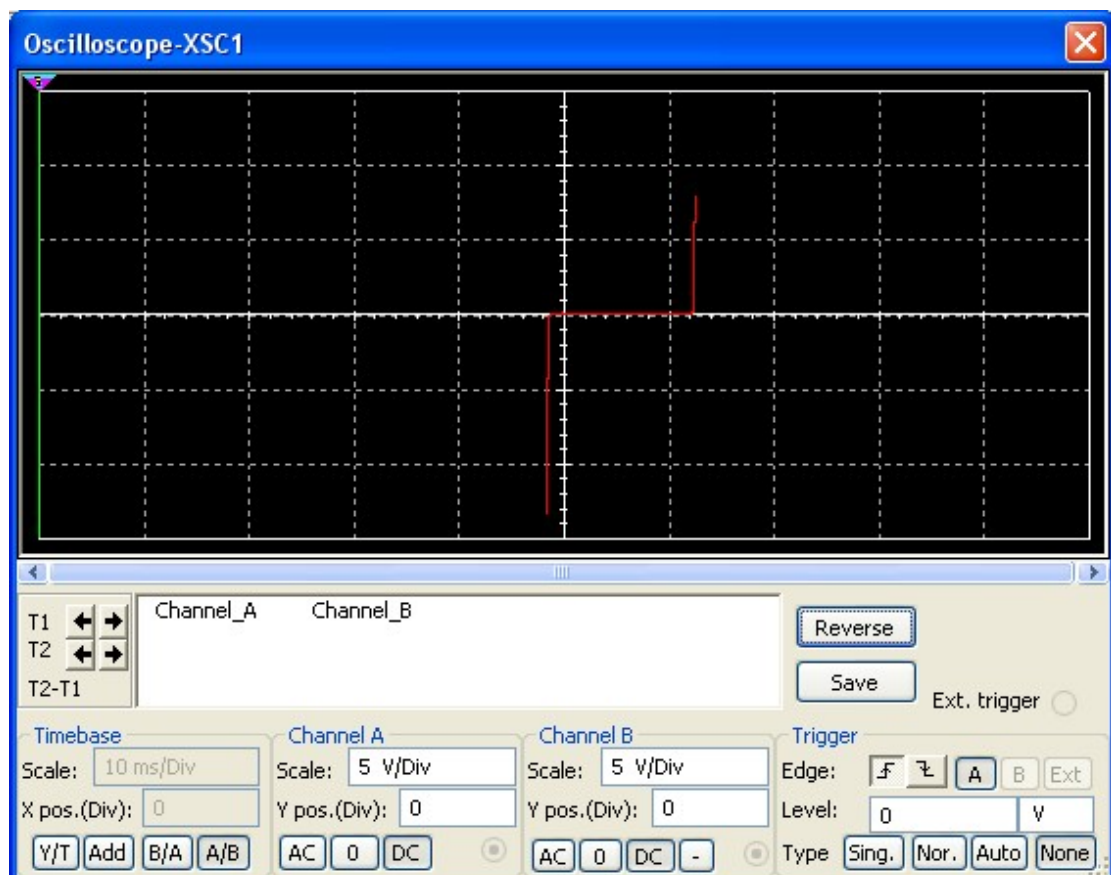
شکل - ۷ (بدست آوردن منحنی مشخصه دیود ۱N4007 با استفاده از اسکوپ - آزمایش ۲-۶-۱)



شکل - ۸ (منحنی مشخصه دیود ۱N4007)



شکل - ۹ (بدست آوردن منحنی مشخصه دیود زنر ZPD6.۲ با استفاده از اسکوپ - آزمایش ۲-۶-۲)



شکل - ۱۰ (منحنی مشخصه دیود زنر ZPD6.۲)