

در این فایل، چند دستور دیگر در برنامه فتوشاپ که ممکن است برای انجام پروژه هفته بعد به کار برده شود برایتان آورده ام:

- Ctrl + L :

یک عکس را انتخاب کنید و سپس این دستور را اجرا کنید. با تغییر فلش زیر منحنی **Input levels** میزان تاریکی و روشنایی در تصویر خود را خواهید دید. بدین ترتیب می توانید تصاویر تیره را تا اندازه‌ای روشن کنید. همچنین این دستور برای ویرایش دیاگرام‌ها یا تصاویری که اسکن می کنید و تا اندازه‌ای تیره می شوند نیز پرکاربرد است. بدین صورت که پس از باز کردن عکس اسکن شده در فتوشاپ، ابتدا با فشردن **Ctrl+ shift+ L** می توانید لایه‌های رنگی تصویر را یکنواخت و متعادل کنید و سپس با فشردن **Ctrl+ L** میزان تیرگی و روشنی را تغییر دهید و گوشه‌های تیره حاصل از اسکن را محو کنید و در نهایت با فشردن **Ok** تغییرات را اعمال کنید.

- Ctrl+B

این دستور برای تغییر رنگ تصویر استفاده می شود. بدین ترتیب می توانید رنگ یک پرسپکتیو را مقداری قهوه‌ای تر یا به هر رنگی که مدنظرتان هست نزدیک کنید. در نهایت باید با فشردن **Ok** تغییرات را اعمال کنید.

- Ctrl+U

این دستور نیز برای تغییر رنگ تصویر به کار می رود اما در این حالت تنوع رنگ بیشتری خواهید داشت. در واقع در دستور قبل شما میزان قرمز، سبز و آبی یک تصویر را تغییر می دادید اما در این دستور شما بطور کلی تمامی رنگها را در تناسب با یکدیگر در یک تصویر تغییر می دهید. این دستور برای کارهای گرافیکی بسیار پرکاربرد است.

- Filter

یکی از راههای اصلی تغییرات در تصویر استفاده از فیلترهای پیش فرض در فتوشاپ است. تنوع این فیلترها زیاد است. بهتر است هر کدام از آنها را بصورت جداگانه تست کنید تا در زمان شیت بندی یا کار با فتوشاپ بدانید که هر کدام چگونه تصویر را تغییر می دهند. این فیلترها در نوار بالای نرم افزار تحت عنوان **Filter** در دسترس هستند. هر کدام از این فیلترها تنظیمات خود را دارند که این تنظیمات بسیار راحت و ابتدایی است و قطعاً هنگام تست کردن متوجه آن خواهید شد. بهتر است در زیر منوی **Filter** گزینه **Filter gallery** را انتخاب کنید تا همه فیلترها را بتوانید امتحان کنید.

موفق باشید.