* **تجهیزات آزمایشگاه سیالات و هیدرولیک**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان** | **عکس** |
| 1 | بررسی نیروی ضربه جت آب | E:\!!!!axxxx\جت.jpg |
| 2 | بررسی تئوری انرژی برنولی برای عبور آب از ونتوری | E:\!!!!axxxx\برنولی.jpg |
| 3 | بررسی تئوری عدد رینولدز برای جریان سیال | E:\!!!!axxxx\اسبورن.jpg |
| 4 | مطالعه پدیده کاویتاسیون در ونتوری | E:\!!!!axxxx\کاویتاسیون.jpg |
| 5 | بررسی عملکرد پمپ­های سری و موازی | E:\!!!!axxxx\پمپ سری موازی.jpg |
| 6 | تعیین مرکز فشار هیدرواستاتیکی | E:\!!!!axxxx\مرکز فشار.jpg |
| 7 | بررسی عبور جریان از روزنه در مخازن | E:\!!!!axxxx\روزنه.jpg |
| 8 | بررسی روش­های مختلف اندازه­گیری دبی | E:\!!!!axxxx\روش اندلازه گیری دبی.jpg |
| 9 | اندازه­گیری افت فشار و اصطکاک در اجزای یک سیستم لوله­کشی | E:\!!!!axxxx\افت فشار اتصالات.jpg |