| خلاصه ارزیابی درس | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------------------|-------|-------------------|--------------------|------------|-------------------|------------------|--|--|--|--|
| درس | ه و گروه د | شماره | ٠ | اره دانشجوی | شما | نام ونام خانوادگی | | | | | |
| 02_1322010 | | | 970182213 | | | سید امین حسینی | | | | | |
| UID | НСІ | Web | LMT | STP RPM | ITP FP PRJ | KAR | نام درس: | | | | |
| | 11 | | | 14 | 01 | 05 | رديف فهرست كلاس | | | | |
| | گیت هاب <mark>درس:</mark> | | | | | | | | | | |
| | 8 | | بخش عمومي : | | | | | | | | |
| | 12 | | بخش اختصاصی درس : | | | | نتیجه ارزیابی ها | | | | |
| | 20 | | جمع کل: | | | | | | | | |

| | | | | | موضوع پروژه های کوچک: | | | | | | |
|---|-----------------------|--------------------|--|---|------------------------------|------|--------------------------------|----|--|--|--|
| | | | | | تعداد اعضای گروه کاری (تیم): | | | | | | |
| | کت شما در کار گروهی: | % مشارکت شما در کا | | | | | | | | | |
| ارزیابی | %. | بارم | ارزیابی درس | | | | | | | | |
| 2 | 1 | 2 | معرفی یک درس مشابه در دانشگاههای دیگر | | | | | | | | |
| 4 | 1 | 4 | جستجوی منابع دیگر (پایان نامه ارشد یا دکترای مهندسی نرم افزار) | | | | | .2 | | | |
| Design of an e-Registration prototype using عنوان پایان نامه: HCl principles | | | | | | | | | | | |
| | شماره صفحه روش پژوهش: | | | | | | | | | | |
| 3 | 1 | 3 | دیگر به زبان اصلی | | | | 3. ارائه کتبی با لاتک از منابع | | | | |
| شماره صفحه ها: | | | | | | | | | | | |
| 3 | 1 | 3 | ارائه شفاهی با حداکثر 3 اسلاید لاتک(بیمر) | | | | .4 | | | | |
| | | | | قيقه | is 2 | ائه: | مدت ارا | | | | |
| 0 | 0 | 1 | | فعالیت آزاد: انتخاب موضوع پروژه های کوچک | | | | .5 | | | |
| 0 | 0 | 5 | فعالیت آزاد : پیاده سازی پروژه های کوچک | | | | | | | | |
| | 12 | | جمع کل فعالیت های درس (حداکثر 12 نمره) | | | | | | | | |

ياد آورى <u>%:</u> 0 - 0.2 - 0.4 - 0.6 - 0.8 ويا 1