| خلاصه ارزیابی درس | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|-----|------------------|---------|------------|---------------------------|------------------|--|--|--|
| شماره و گروه درس | | | شماره دانشجویی | | | نام ونام خانوادگ <i>ی</i> | | | | |
| 1322010_01 | | | 970081982 | | | نازنین امینی عشق آبادی | | | | |
| UID | HCI | Web | LMT | STP RPM | ITP FP PRJ | KAR | نام درس: | | | |
| | | | | 5 | | | ردیف فهرست کلاس | | | |
| amiı | گیت هاب درس: | | | | | | | | | |
| 8 | | | بخش عمومی: | | | | | | | |
| 12 | | | بخش اختصاصی درس: | | | | نتیجه ارزیابی ها | | | |
| 20 | | | جمع كل : | | | | | | | |

| وضوع پروژه های کوچک: | | | | | | | | | |
|---|---|------|--|----|--|--|--|--|--|
| اعضای گروه کاری (تیم): | | | | | | | | | |
| ارکت شما در کار گروهی : | | | | | | | | | |
| 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) | | | | | | |
| عنوان پایان نامه : پایان نامه ارشد دانشگاه نورث وسترن آمریکا با | | | | | | | | | |
| موضوع: Using topological information in | | | | | | | | | |
| oppoi | opportunistic network coding / by Magdalena | | | | | | | | |
| | Johanna (Leenta) Grobler | | | | | | | | |
| | | 1 | شماره صفحه روش پژوهش: 2,67,68,69 | | | | | | |
| 3 | 1 | 3 | ارائه کتبی با لاتک از منابع دیگر به زبان اصلی | .3 | | | | | |
| شماره صفحه ها : | | | | | | | | | |
| 3 | 1 | 3 | ارائه شفاهی با حداکثر 3 اسلاید لاتک (بیمر) | .4 | | | | | |
| | | | مدت ارائه: 4 دقیقه و 5 ثانیه | | | | | | |
| 0 | 0 | 1 | فعالیت آزاد : انتخاب موضوع پروژه های کوچک | .5 | | | | | |
| 0 | 0 | 5 | فعالیت آزاد : پیاده سازی پروژه های کوچک | .6 | | | | | |
| 12 | | | جمع کل فعالیت های درس (حداکثر 12 نمره) | | | | | | |

يادآورى %: 0 - 0.2 - 0.4 - 0.6 - 0.8 ويا 1