|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| خلاصه ارزیابی درس | | | | | | | | | |
| نام ونام خانوادگی | | | **شماره دانشجویی** | | | **شماره و گروه درس** | | | |
| محمد رسول اسماعیلی | | | 980172001 | | |  | | | |
| نام درس: | SA | SPM | | Methodology | AdvAlg | | ASE | سمینار | سمینار تتبع |
| ردیف فهرست کلاس |  |  | |  |  | |  |  |  |
| گیت هاب درس: | https://github.com/rasool-esmaili/PNU\_3991\_AR | | | | | | | | |
| نتیجه ارزیابی ها | بخش عمومی : | | | | | 4 | | | |
| **بخش اختصاصی درس :** | | | | | 9 | | | |
| **جمع کل :** | | | | | 13 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| موضوع پروژه های کوچک: | | |  | | | |
| تعداد اعضای گروه کاری (تیم) : | | | **1** | | | |
| % مشارکت شما در کار گروهی : | | | **100** | | | |
|  | ارزیابی درس | | | بارم | % | ارزیابی |
|  | **ارائه فردی الگوریتم انتخابی از فصول درس** | | | **3** | **0** | 3 |
|  | نام الگوریتم : | fibonacci-heap | | | | |
|  | **ارائه گروهی الگوریتم تصویرسازی شده دیگر دانشگاهها** | | | **3** | **0** | 0 |
|  | نام الگوریتم : |  | | | | |
|  | **شبیه سازی تیمی تصویری یکی از الگوریتم­های انتخابی** | | | **6** | **0** | 0 |
|  | نام الگوریتم : |  | | | | |
|  | **فعالیت آزاد : انتخاب موضوع پروژه های کوچک** | | | **1** | **0** | **1** |
|  | **فعالیت آزاد : پیاده سازی پروژه های کوچک** | | | **5** | **0** | 5 |
| جمع کل فعالیت های درس (حداکثر 12 نمره) | | | | **9** | | |

یادآوری % : 0 – 0.2 – 0.4 – 0.6 – 0.8 ویا 1