

به نام خدا

سری دوم تمرین های درس مقاومت مصالح 2 - ارسال پاسخها حداکثر تا تاریخ 96/9/12

نکات مهم در آماده سازی پاسخ

پاسخ ها باید به صورت تایپ شده و با فرمت تعیین شده به ایمیل laleh.fatahi@gmail.com ارسال گردد. لازم به ذکر است برای تایپ فارسی ترجیحا از فونت B Nazanin با اندازه 12 و برای تایپ انگلیسی از فونت Times New Roman با اندازه 10 استفاده گردد. شکل های مورنیاز نیز باید به صورت مناسب و توسط نرم افزارهایی نظیر Microsoft Visio تهیه شود. فرمولها نیز باید توسط قابلیت های نرم افزار Microsoft Word برای نوشتن فرمول، آماده گردند. از ارسال پاسخ سوال بدون ذکر صورت سوال نیز پرهیز شود. **فایل ارسالی نهایی باید با فرمت PDF بوده، در غیراینصورت، تمرین ارسال شده بررسی نخواهد شد.**

منبع تمرینات کتاب زیر می باشد:

MECHANICS OF MATERIALS, SIXTH EDITION

Ferdinand P. Beer, E. Russell Johnston, John T. Dewolf, David F. Mazurek

ردیف	شماره دانشجویی	شماره تمرینات فصل 8
1	9357204	8.56
2	9456004	8.55
3	9456009	8.54
4	9456012	8.53
5	9640102	8.52
6	9457201	8.51
7	9456013	8.50
8	9699936	8.49
9	9456022	8.48
10	9457203	8.47
11	9356015	8.46
12	9456031	8.45
13	9457206	8.44
14	9456032	8.43
15	9356030	8.42
16	9456033	8.41
17	9356034	8.40

8.39	9699921	18
8.38	9457208	19
8.37	9356046	20
8.36	9456043	21
8.35	9456044	22
8.34	9640114	23
8.33	9457209	24
8.32	9456047	25
8.31	9356054	26
8.29	9456058	27
8.28	9457211	28
8.27	9457212	29

تمرینات کامپیوتری - ارسال پاسخ ها حداکثر تا تاریخ 96/9/12

انجام تمرینات کامپیوتری اختیاری است. دانشجویان علاقه مند میتوانند حداقل یک تمرین و حداکثر کل تمرینهای داده شده را حل نموده و پاسخها را تا تاریخ ذکر شده ارسال نمایند. فرمت ارسال پاسخ، دقیقا مشابه با دیگر تمرینات بوده و به ایمیلهایی که پس از تاریخ ذکر شده ارسال گردد، امتیازی تعلق نمیگیرد. همچنین، عنوان ایمیل ارسالی حاوی پاسخ تمرینات کامپیوتری می بایست بصورت " مقاومت مصالح 2- نام و نام خانوادگی - شماره دانشجویی - تمرین کامپیوتری فصل ***" باشد. در غیراینصورت ایمیلهای حاوی عنوانی غیر از عنوان ذکر شده بررسی نخواهند شد.

MECHANICS OF MATERIALS, SIXTH EDITION

Ferdinand P. Beer, E. Russell Johnston, John T. Dewolf, David F. Mazurek

Computer Problems of Chapter 8 (8.C1 -8.C7) pages 545 – 547