

تاریخ	مدرس	عنوان	
3/11/29	دکتر تخشید	آشنایی با انواع هورمون ها و انواع رسپتورها	1
3/12/6	دکتر تخشید	انواع انتقال پیام هورمون ها	2
3/12/13	دکتر تخشید	هورمونهای تیروئید(1)	3
3/12/20	دکتر تخشید	هورمونهای تیروئید(2)	4
2/12/21	دکتر تخشید	هورمونهای کورتکس آدرنال	5
3/12/27	دکتر تخشید	هورمونهای بخش مرکزی آدرنال	6
4/1/18	دکتر تخشید	پاراتیروئید- متابولیسم کلسیم - فسفر و اختلالات آن	7
4/1/25	دکتر تخشید	ترشح هورمونی پانکراس	8
4/2/1	دکتر عرب سلغار	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز و اختلالات آن (1)	9
4/2/8	دکتر عرب سلغار	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز و اختلالات آن (2)	10
4/2/15	دکتر عرب سلغار	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز-تخمدان-رحم- بیضه-شیمی حاملگی و جفت (1)	11
4/2/22	دکتر عرب سلغار	هورمونهای محور هیپوتالاموس-هیپوفیز-تخمدان-رحم- بیضه-شیمی حاملگی و جفت (2)	12
4/2/29	دکتر عرب سلغار	هورمونهای دستگاه گوارش-معه و روده	13
4/3/5	دکتر عرب سلغار	کلیات آزمایشگاه هورمون شناسی-شرایط نمونه گیری- اصول و روشهای اندازه گیری هورمونها	14
4/3/12	دکتر عرب سلغار	اندازه گیری هورمونها به روش RIA - ELISA	15
4/3/19	دکتر عرب سلغار	اندازه گیری متابولیت های هورمونها	16

- به هیچ وجه در تاریخ امتحانات میان ترم و پایان ترم تغییر داده نمی شود .

- منابع :

- 1- Text book of clinical chemistry (Tiezt) latest ed
- 2- Clinical Diagnosis (Henry) Latest ed
- 3- Text book of Biochemistry (Devlin) latest ed