

LabPT-2020 PROGRAM TAKVİMİ (1. Yarıyıl)

Yeşil renkli tarih : Numune Gönderim
Kırmızı renkli tarih: Son Sonuç Girişi

Gönderilen örnekler için (hacim, numune türü, stabilite) Numune Çalışma ve Saklama Talimatlarına web sitemizden erişebilirsiniz.

P	S	Ç	P	C	C	P
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

OCAK DÖNEMİ						
P	S	Ç	P	C	C	P
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

NUMUNE GÖNDERİMİ YOKTUR

P	S	Ç	P	C	C	P
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

NİSAN DÖNEMİ (20-04)*						

AĞUSTOS AYINA ERTELENMİŞTİR

P	S	Ç	P	C	C	P
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	

ŞUBAT DÖNEMİ (20-02)						
P	S	Ç	P	C	C	P
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	

HORMON
GLUKOZ
İDRAR TAHLİLİ
HBA1C
KAN GRUBU

P	S	Ç	P	C	C	P
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

MAYIS DÖNEMİ (20-05)*						

NUMUNE GÖNDERİMİ
HAZİRAN, TEMMUZ, EYLÜL
AYLARINA DAĞILARAK ÖTELENMİŞTİR

P	S	Ç	P	C	C	P
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

MART DÖNEMİ (20-03)						
P	S	Ç	P	C	C	P
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

BİYOKİMYA
HEMATOLOJİ
MİKROBİYOLOJİ
SPESİFİK PROTEİNLER
KOAGÜLASYON

P	S	Ç	P	C	C	P
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

HAZİRAN DÖNEMİ (20-06)*						

BİYOKİMYA ANTİBİYOGRAF
HEMATOLOJİ SPES. PROTEİNLER
MİKROBİYOLOJİ KOAGÜLASYON
VİRAL MARKER TORCH

LabPT-2020 PROGRAM TAKVİMİ (2. Yarıyıl)

Gönderilen örnekler için (hacim, numune türü, stabilite) Numune Çalışma ve Saklama Talimatlarına web sitemizden erişebilirsiniz.

P	S	Ç	P	C	C	P
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

TEMMUZ DÖNEMİ (20-07)*						
P	S	Ç	P	C	C	P
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

HORMON BİYOKİMYA
GLUKOZ HEMATOLOJİ
İDRAR TAHLİLİ
HBA1C
KAN GRUBU

P	S	Ç	P	C	C	P
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

EKİM DÖNEMİ (20-10)						

BİYOKİMYA HBA1C
HEMATOLOJİ TORCH
İDRAR TAHLİLİ VİRAL MARKER

P	S	Ç	P	C	C	P
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

AĞUSTOS DÖNEMİ (20-08)*						
P	S	Ç	P	C	C	P
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

HORMON PROKALSİTONİN
TÜMÖR MARKER KARDİYAK MARKER
HBA1C
KAN GRUBU

P	S	Ç	P	C	C	P
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

KASIM DÖNEMİ (20-11)						

HORMON PROKALSİTONİN
TÜMÖR MARKER
KARDİYAK MARKER
KAN GRUBU

P	S	Ç	P	C	C	P
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

EYLÜL DÖNEMİ (20-09)*						
P	S	Ç	P	C	C	P
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

BİYOKİMYA HBA1C
HEMATOLOJİ İDRAR TAHLİLİ
MİKROBİYOLOJİ
SPESİFİK PROTEİNLER
KOAGÜLASYON

P	S	Ç	P	C	C	P
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

ARALIK DÖNEMİ (20-12)						

BİYOKİMYA HBA1C
HEMATOLOJİ KOAGÜLASYON
MİKROBİYOLOJİ SPES. PROTEİNLER
ANTİBİYOGRAF

* Program Takviminde Değişiklik Yapılan Dönemleri Göstermektedir.