

KAPADOKYA ÜNİVERSİTESİ
SICAK HAVA BALONU VE HAVA GEMİSİ
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
2020-2021 YILLIK FAALİYET RAPORU

Yönetim Kurulumuzun hazırlamış olduğu 2020-2021 Yıllık Faaliyet Raporu aşağıdaki gibidir:

1. Nevşehir Kapadokya Balon Uçuş Sahasında uçuş emniyetinin sağlanması ve hava sahasının emniyetli bir şekilde kullanılabilmesi için gereken koordinasyon ile slot hizmetleri yürütülmüş olup sıcak hava balonu uçuş bilgileri aşağıdaki tabloda verilmiştir.

01 Eylül 2020 - 31 Ağustos 2021 Tarihleri Arası Uçuş Bilgileri					
Uçulan Gün Sayısı	Planlanan Ticari Uçuş Sayısı	Planlanan Eğitim/Antrenman Uçuş Sayısı	Uçulan Ticari Uçuş Sayısı	Uçulan Eğitim/Antrenman Uçuş Sayısı	Uçan Yolcu Sayısı
224	17.232	4.284	15.330	3.367	272.511

2. Fethiye-Babadağ Uçuş Sahasında uçuş emniyetinin sağlanması ve hava sahasının emniyetli bir şekilde kullanılabilmesi için gereken koordinasyon ile slot hizmetleri yürütülmüş olup yamaç paraşütü uçuş bilgileri aşağıdaki tabloda verilmiştir.

01 Eylül 2020 - 31 Ağustos 2021 Tarihleri Arası Uçuş Bilgileri					
Uçulan Gün Sayısı	Planlanan Ticari Uçuş Sayısı	Planlanan Eğitim/Antrenman Uçuş Sayısı	Uçulan Ticari Uçuş Sayısı	Uçulan Eğitim/Antrenman Uçuş Sayısı	Uçan Yolcu Sayısı
299	86.013	15.626	82.706	10.569	82.706

3. Sıcak Hava Balonu ve Hava Gemisi Uygulama ve Araştırma Merkezi çatısı altında faaliyet gösteren Sürekli Uçuşa Elverişlilik Yönetimi Kuruluşu 16 sıcak hava balonuna uçuşa elverişlilik yönetimi hizmeti vermiştir. Kuruluş ve balonlara yönelik bilgiler aşağıda verilmiştir.

S. No	Kuruluş	Balon Tescil
1	KÜN	TC-BIS
2	KÜN	TC-BLJ
3	KÜN	TC-BLZ
4	THK	TC-BCB
5	THK	TC-BCY
6	THK	TC-BFD
7	THK	TC-BHA
8	THK	TC-BAA
9	THK	TC-BMC
10	THK	TC-BNK
11	THK	TC-BSC
12	THK	TC-BTK
13	THK	TC-BZK
14	THK	TC-BZT
15	THK	TC-BZR
16	THK	TC-BZV

4. Sıcak Hava Balonu ve Hava Gemisi Uygulama ve Araştırma Merkezi çatısı altında faaliyet gösteren F Bakım Kuruluşu tarafından verilen bakımlara ilişkin bilgiler aşağıda verilmiştir.

S.No	Firma	Balon Adı	Bakım Tarihi	Bakım Tipi
1	THK	TC-BSC	2.9.2020	Periyodik
2	THK	TC-BFD	3.9.2020	Periyodik
3	THK	TC-BTK	7.10.2020	Periyodik
4	THK	TC-BMC	13.10.2020	Periyodik

5	THK	TC-BZT	16.10.2020	Periyodik
6	THK	TC-BNK	16.10.2020	Periyodik
7	KÜN	TC-BLZ	12.11.2020	Periyodik
8	THK	TC-BCY	22.1.2021	Periyodik
9	THK	TC-BCB	26.2.2021	Periyodik
10	THK	TC-BSC	4.3.2021	Periyodik
11	THK	TC-BZK	12.4.2021	Periyodik
12	THK	TC-BCY	27.4.2021	Periyodik
13	THK	TC-BHA	27.4.2021	Periyodik
14	THK	TC-BSC	17.5.2021	Periyodik Olmayan
15	KÜN	TC-BLZ	27.5.2021	Periyodik
16	THK	TC-BTK	3.6.2021	Periyodik Olmayan
17	THK	TC-BSC	3.6.2021	Periyodik Olmayan
18	THK	TC-BSC	7.6.2021	Periyodik
19	THK	TC-BCB	25.6.2021	Periyodik Olmayan
20	THK	TC-BFD	29.6.2021	Periyodik Olmayan
21	THK	TC-BCY	30.6.2021	Periyodik
22	THK	TC-BFD	30.6.2021	Periyodik
23	THK	TC-BHA	13.7.2021	Periyodik
24	THK	TC-BMC	13.7.2021	Periyodik Olmayan
25	THK	TC-BCB	13.7.2021	Periyodik Olmayan
26	THK	TC-BHA	13.7.2021	Periyodik Olmayan
27	KÜN	TC-BLZ	2.8.2021	Periyodik
28	THK	TC-BZV	17.8.2021	Periyodik Olmayan
29	THK	TC-BFD	27.8.2021	Periyodik Olmayan

5. Sıcak Hava Balonu ve Hava Gemisi Uygulama ve Araştırma Merkezi çatısı altında faaliyet gösteren Onaylı Eğitim Organizasyonunda 3 dönem BPL kursu düzenlenmiş olup kursiyer bilgileri aşağıda verilmiştir.

Dönem Bilgisi	Kurs Türü	Kursiyer Sayısı
4. Dönem	BPL	3
2021-1 Dönem	BPL	4
2021-2 Dönem	BPL	7

6. Sıcak Hava Balonu ve Hava Gemisi Uygulama ve Araştırma Merkezi çatısı altında faaliyet gösteren Onaylı Eğitim Organizasyonunda 38 pilota kategori yükseltme ve tazeleme eğitimi verilmiştir.

NO	Kursiyer İsmi	Aldığı Eğitim	Kullanılan Balon
1	-----	BPL (A) Tahdit Kaldırma	TC-BLZ (BB30Z)
2	-----	CPL (D) KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BNK (LBL425A)
3	-----	CPL (D) KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BNK (LBL425A)
4	-----	BPL GRUP B KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BHA (A-105)
5	-----	BPL GRUP B KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BCB (A210)
6	-----	Tazeleme Uçuşu	TC-BGO (BB120P)
7	-----	Tazeleme Uçuşu	TC-BBV (BB120P)
8	-----	Tazeleme Uçuşu	TC-BGO (BB120P)
9	-----	BPL GRUP D KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BGO (BB120P)
10	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BGO (BB120P)
11	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BZK (A-425)
12	-----	Tazeleme Uçuşu	TC-BUJ (N-500)
13	-----	BPL GRUP A TEMDİT	TC-BBF (Z120)
14	-----	BPL GRUP B KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BCB (A210)
15	-----	BPL GRUP B KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BCB (A210)
16	-----	Tazeleme Uçuşu	TC-BUJ (N-500)
17	-----	BPL GRUP C KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BBZ (Z-250)
18	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BGO (BB120P)
19	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BGZ (BB-120P)

20	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BGO (BB120P)
21	-----	BPL GRUP B KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BCB (A210)
22	-----	BPL GRUP B KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BPY (BB60Z)
23	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BGO (BB120P)
24	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BGO (BB120P)
25	-----	BPL GRUP C KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BTK (A-310)
26	-----	BPL GRUP C KATEGORİ YÜKSELTME	TC-BTK (A-310)
27	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BZT (A-425)
28	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BGO (BB120P)
29	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BGZ (BB-120P)
30	-----	Tazeleme Uçuşu	TC-BGO (BB120P)
31	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BUJ (N-500)
32	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BOP (BB142P)
33	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BUJ (N-500)
34	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BUJ (N-500)
35	-----	BPL GRUP D YENİLEME	TC-BGO (BB120P)
36	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BOP (BB142P)
37	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BNH (BB142P)
38	-----	BPL GRUP D TEMDİT	TC-BOP (BB142P)