**MAZHAR ZORLU MTAL ERASMUS PROJESİ İÇİN PROJE SUNUMLARI DUYURUSU**

Aşağıda isimleri yazılı başvuru yapan öğrenciler, belirlenen tarih ve ders saatinde Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanı **Multimedya Laboratuvarında (MML Bilgisayar Lab)** projeleri ve sunumları ile hazır bulunacaklardır.

Sunumlar İngilizce dilinde olacaktır. Öğrencilerin sunumlara hazırladıkları sunu ve projeleri ile birlikte hazır olarak zamanında bulunması gerekmektedir. **Mazeretsiz (raporsuz vs) zamanında sunumda hazır bulunmayanlar tekrar çağrılmayacaktır ve proje notu 0 olarak kabul edilecektir.**

**Puanlama Kriterleri:**

* **Proje Fikri ve Probleme Sunulan Çözümler** **(5 Puan)**
* **Projenin Kalite Boyutu ve Çalışır Durumda Olması (Mekanik, Elektronik ve Yazılım boyutlarında)** **(15 Puan)**

**Tamamlanmış Projeler 15 Puan** üzerinden değerlendirilecektir.

**Yarım Kalmış Projeler 8 puan** üzerinden değerlendirilecektir.

**Fikri Aşamada Kalmış Projeler 5 pua**n üzerinden değerlendirilecektir.

* **Kişinin Projeye Olan Katkısı, Estetik Algısı ve Hâkimiyeti (10 Puan)**

**Projede tek kişi varsa 10 puan** üzerinden değerlendirilecektir.

**Projede 2 kişi varsa her kişi 8 puan** üzerinden değerlendirilecektir.

**Projede 3 kişi varsa her kişi 5 puan** üzerinden değerlendirilecektir.

**Projede 3 ten fazla kişi varsa her kişi 3 puan** üzerinden değerlendirilecektir.

* **Sunu (5 puan)**

(Projenin Adı, Amacı, İş-Zaman-Görev Çizelgeleri, Probleme Çözüm Yaklaşımı, Maliyet Hesapları, Kullanılan malzemeler, Çizimler, Tasarımlar, Yazılımlar, Resimler, Videolar, Sonuçlar, Kaynaklar)

* **Sunum Kalitesi (5 Puan)**

(Yabancı dil, iletişim ve sunum becerileri, kılık-kıyafet, sorulara cevaplar)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **GÜN** | **Sunum Sırası** | **Sınıfı** | **Okul No** | **Adınız Soyadınız** | **Sunum Tarihi ve Saati** |
| **30 Aralık 2024 PAZARTESİ** | **1** | AMP 12/B | 614 | Mehmet Akbulut | 30.12.2024 6. Ders Saati |
| **2** | AMP 11A | 904 | Hıdır Genç | 30.12.2024 6. Ders Saati |
| **3** | AMP 11A | 232 | Azra Bilgiç | 30.12.2024 7. Ders Saati |
| **4** | AMP 11A | 192 | Oğuzhan Türkistanlı | 30.12.2024 7. Ders Saati |
| **5** | ATP 11A | 810 | Barış Demir | 30.12.2024 8. Ders Saati |
| **6** | ATP 11A | 888 | Yaren Berk | 30.12.2024 8. Ders Saati |
| **7** | ATP 11A | 809 | Ege Yalın Soner | 30.12.2024 9. Ders Saati |
| **8** | ATP 11A | 779 | Süleyman Geleken | 30.12.2024 9. Ders Saati |
| **9** | ATP 11A | 826 | Ali Hamza Çakmak | 30.12.2024 10. Ders Saati |
| **31 Aralık 2024 SALI** | **10** | ATP 10A | 79 | Ahmet Şahin Tekcan | 31.12.2024 4. Ders Saati |
| **11** | ATP 10A | 532 | İnanç Yılmaz | 31.12.2024 4. Ders Saati |
| **12** | AMP 10A | 729 | Ada Karabacak | 31.12.2024 6. Ders Saati |
| **13** | AMP 10A | 587 | Mert Gürer | 31.12.2024 6. Ders Saati |
| **14** | ATP 9A | 96 | Canberk Teksay | 31.12.2024 7. Ders Saati |
| **15** | AMP 9A | 477 | Ömer Bünyamin Çağlar | 31.12.2024 7. Ders Saati |
| **16** | AMP 9A | 327 | Kenan Erden | 31.12.2024 8. Ders Saati |
| **17** | AMP 9B | 453 | Utku Bayraktar | 31.12.2024 8. Ders Saati |
| **18** | AMP 9/B | 756 | Enes Malik Özdemir | 31.12.2024 9. Ders Saati |
| **2 Ocak 2025 PERŞEMBE** | **19** | AMP 11A | 165 | Ahmet Alp Kale | 2.1.2025 2. Ders Saati |
| **20** | AMP 11A | 478 | Yiğit Yalçın | 2.1.2025 4. Ders Saati |
| **21** | AMP 11A | 294 | Ali Yasir Türker | 2.1.2025 4. Ders Saati |
| **22** | AMP 11A | 167 | Eren Veli Sezer | 2.1.2025 4. Ders Saati |
| **23** | ATP 12A | 2 | Barış Kadıoğlu | 2.1.2025 4. Ders Saati |
| **24** | ATP 12A | 1 | Ali Tuzak | 2.1.2025 6. Ders Saati |
| **25** | ATP 12/A | 11 | Alperen Şen | 2.1.2025 6. Ders Saati |
| **26** | ATP 12A | 14 | Tuğra Aslan Şirvan | 2.1.2025 7. Ders Saati |
| **27** | ATP 12A | 5 | Sezgin Alkan | 2.1.2025 7. Ders Saati |
| **28** | AMP 12A | 275 | Emre Solmaz | 2.1.2025 8. Ders Saati |
| **29** | AMP 12A | 323 | Mücahit Uğur | 2.1.2025 8. Ders Saati |
| **30** | ATP 12B | 41 | Necati Anıl Gökçe | 2.1.2025 9. Ders Saati |
| **31** | ATP 12B | 3 | Ömer Akağaç | 2.1.2025 9. Ders Saati |