

ÖZGEÇMİŞ

- Adı Soyadı** : Gülден AYALP
- Doğum Tarihi** : 15.09.1982
- Unvanı** : Profesör Doktor
- Öğrenim Durumu** : Doktora
- Çalıştığı Kurum** : Hasan Kalyoncu Üniversitesi

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Mimarlık	Çukurova Üniversitesi	2005
Y. Lisans	Mimarlık	Çukurova Üniversitesi	2008
Doktora	İnşaat Mühendisliği (Yapı İşletmesi)	Çukurova Üniversitesi	2013

6. Akademik Unvanlar

- Yardımcı Doçentlik Tarihi : 09.09.2013
Doçentlik Tarihi : 24.11.2017
Profesörlük Tarihi : 13.02.2023

7. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

7.1. Yüksek Lisans Tezleri

7.1.1. Kılıçoğlu Ece Hanife (2024). “Türk İnşaat Sektöründe Çatışmaya Neden Olan Faktörlerin Belirlenmesi”, Hasan Kalyoncu Üniversitesi –Lisansüstü Eğitim Enstitüsü-Mimarlık Anabilim Dalı.

7.1.2. Erdem Eda Nur (2023). “Türk İnşaat Sektöründe Tekrarlanan Yapım İşlerine Neden Olan Faktörlerin Belirlenmesi”, Hasan Kalyoncu Üniversitesi –Lisansüstü Eğitim Enstitüsü-Mimarlık Anabilim Dalı.

7.1.3. Alalı Müjdecı Betül (2023). “Türk İnşaat Sektöründe Yapının İnşaat (İmalata) Aşamasında Yapısal Atık Oluşumunu Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi”, Hasan Kalyoncu Üniversitesi –Lisansüstü Eğitim Enstitüsü-Mimarlık Anabilim Dalı.

7.1.4. Metinal Yusuf Berkay (2023). “Uzaktan Eğitim Sistemlerinin Mimarlık Eğitimi Özelinde Başarı Faktörlerinin Belirlenmesi”, Hasan Kalyoncu Üniversitesi –Lisansüstü Eğitim Enstitüsü-Mimarlık Anabilim Dalı.

7.1.5. Özustaoğlu Selen (2023). “Türk İnşaat Sektöründe Sürdürülebilir Yapı Üretim Sürecini Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi”, Hasan Kalyoncu Üniversitesi –Lisansüstü Eğitim Enstitüsü-Mimarlık Anabilim Dalı.

7.1.6. Tan Seda, (2021). “Türk İnşaat Sektöründe BIM Uygulamalarının Yaygın Kullanılmamasına Neden Olan Faktörlerin Belirlenmesi”, Hasan Kalyoncu Üniversitesi -Fen Bilimleri Enstitüsü-Mimarlık Anabilim Dalı.

7.1.7. Aygün Gizem, (2020). “Türk İnşaat Sektöründeki Yöneticilerin Liderlik ve Karar Verme Stilleri Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi”, Hasan Kalyoncu Üniversitesi -Fen Bilimleri Enstitüsü-Mimarlık Anabilim Dalı.

7.1.8. Bozhüyük Nur, (2020). “Türk İnşaat Sektöründe Çalışan Mimar ve İnşaat Mühendislerinin Tükenmişliklerine Neden Olan Faktörlerin Belirlenmesi”, Hasan Kalyoncu Üniversitesi -Fen Bilimleri Enstitüsü-Mimarlık Anabilim Dalı.

7.1.9. Ay İlhami, (2019). “Türk İnşaat Sektöründe Prefabrikte Yapıların Tasarım, Üretim ve Yapım Süreçlerini Etkileyen Kriterlerin Belirlenmesi”, Hasan Kalyoncu Üniversitesi -Fen Bilimleri Enstitüsü-Mimarlık Anabilim Dalı.

7.1.10. Arslan Fatma, (2016). “Türk İnşaat Sektöründe Çalışan Mimar ve İnşaat Mühendislerini Demotive Eden Faktörlerin Belirlenmesi”, Zirve Üniversitesi-Fen Bilimleri Enstitüsü-Mimarlık Anabilim Dalı.

7.1.11. Haydargil Özdemir Neslihan, (2016). Mimarlık Öğrencilerinin Öğrenme Stilleri Ve Sınav Kaygısı Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi, Zirve Üniversitesi-Fen Bilimleri Enstitüsü-Mimarlık Anabilim Dalı.

7.2. Doktora Tezleri

-

8. Yayınlar

8.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI,SSCI,Arts and Humanities)

8.1.1. Gümüşburun Ayalp, G. ve Metinal Y.B. (2024) “Modeling the critical barrier factors to hindering sustainable construction: sampling the Turkish construction industry”, *Open House International*, DOI 10.1108/OHI-02-2024-0065 (AHCI-Q1).

8.1.2. Anaç, M. Gümüşburun Ayalp, G. ve M. Karabeyeser Bakan (2024) “A roadmap for reducing Construction Waste for Developing Countries”, *Sustainability*, 16(12), 5057. <https://doi.org/10.3390/su16125057> (SCIE-Q2).

8.1.3. Gümüşburun Ayalp, G. ve Erdem E. N. (2024) “Unraveling the origins of construction rework: a holistic bibliometric analysis and exploration of causative factors”, *Open House International*. DOI 10.1108/OHI-10-2023-0235 (AHCI-Q1).

8.1.4. Metinal, Y.B. ve Gümüşburun Ayalp, G. (2024) “Modeling the Critical Factors Affecting the Success of Online Architectural Education to Enhance Educational Sustainability”, *Sustainability*. 16 (3803), 1-31. DOI 10.3390/su16093803 (SCIE-Q2).

8.1.5. Anaç M., Gümüşburun Ayalp, G. ve Erdayandı K. (2023) “Prefabricated Construction Risks: A Holistic Exploration through Advanced Bibliometric Tool and Content Analysis”, *Sustainability*. 15 (11916), 1-31. DOI 10.3390/su151511916. (SCIE-Q2).

8.1.6. Metinal Y. B. ve Gümüşburun Ayalp, G. (2022) “Effects of the COVID-19 Pandemic on Architectural Education: Bibliometric and Content Analyses”, *Open House International*. 47 (4), 657-687. DOI 10.1108/OHI-05-2022-0120. (AHCI-Q1).

8.1.7. Gümüşburun Ayalp, G. ve Çivici T.(2023) “Factors Affecting the Performance of Construction Industry During the COVID-19 Pandemic: A Case Study in Turkey”, *Engineering, Construction and Architectural Management*. 30 (8), pp. 3160-3202. DOI 10.1108/ECAM-10-2021-0890. (SCI-Expanded, Social Sciences Citation Index-Q2) **(Başlıca Eser)**.

8.1.8. Tan S., Gümüşburun Ayalp, G., Tel M.Z., Serter M. ve Metinal Y.B. (2022) “Modeling the Critical Success Factors for BIM Implementation in Developing Countries: Sampling the Turkish AEC Industry”, *Sustainability*. 14, 9537 DOI: 10.3390/su14159537 (SCI-Expanded, Social Sciences Citation Index-Q2).

- 8.1.9.** Tan S. ve Gümüşburun Ayalp, G. (2022) “Root Factors Limiting BIM Implementation in Developing Countries: Sampling the Turkish AEC Industry”, *Open House International*, 47(4), 732-762. DOI 10.1108/OHI-12-2021-0273 (*AHCI-Q1*).
- 8.1.10.** Gümüşburun Ayalp, G. (2022) “Critical Predictors of Burnout Among Civil Engineers at Construction Sites: A Structural Equation Modelling”, *Engineering, Construction and Architectural Management*. 29 (9), 3547-3573. DOI 10.1108/ECAM-12-2020-1066. (*SCI-Expanded, Social Sciences Citation Index-Q2*).
- 8.1.11.** Ay, İ. ve Gümüşburun Ayalp, G. (2021) “Prefabrike Yapıların Tasarım, Üretim, Depolama, Nakliye Ve Yapım Süreçlerini Etkileyen Kriterler”, *Teknik Dergi*, 32(3),10907-10917 (*SCI-Expanded-Q4*).
- 8.1.12.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Ay I. (2021) “Model Validation of Factors Limiting the Use of Prefabricated Construction Systems in Turkey”, *Engineering, Construction and Architectural Management*, 28(9), 2610-2636 DOI 10.1108/ECAM-04-2020-0248 (*SCI-Expanded, Social Sciences Citation Index-Q2*).
- 8.1.13.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Civici T. (2021) “Critical Stress Factors Influencing Architecture Students in Turkey: A Structural Equation Modelling Approach” *Open House International*, Vol. 46 No. 2, pp. 281-303. <https://doi.org/10.1108/OHI-10-2020-0150> (*Social Sciences Citation Index, Art and Humanities Index-Q1*).
- 8.1.14.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Erman O. (2019) “Learning Styles of Architecture Students and Performance in Construction Management Courses: A Case Study”, *International Journal of Engineering Education*, 35(4), 1250-1262. (*SCI-Expanded-Q4*).
- 8.1.15.** Gümüşburun Ayalp, G. (2016) “Learning Styles of Undergraduate Civil Engineering Students and the Relationship with Construction Management Success”, *Journal of Prof. Issues in Engineering Education and Practice*,142(1), 437-456. DOI: 10.1061/(ASCE)EI.1943-5541.0000250 (*SCI-Expanded*).
- 8.1.16.** Gümüşburun Ayalp, G. (2015) “Relationship between Learning Approaches of Civil Engineering Undergraduates in Three Turkish Universities and Success in Construction Management Courses”, *International Journal of Engineering Education*, 31(6A), 1504-1515. (*SCI-Expanded-Q4*).

8.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 8.2.1.** Gümüşburun Ayalp G. ve Anaç M. (2024) “A comprehensive analysis of the barriers to effective construction and demolition waste management: A bibliometric approach” *Cleaner Waste Systems*. DOI: 10.1016/j.clwas.2024.100141. (SCOPUS)
- 8.2.1.** Metinal, Y. B. ve Gümüşburun Ayalp G.. (2024) “Identifying Success Factors in Online Architectural Education: A Comprehensive Analysis of Digital Platforms” *Organization, Technology and Management in Construction: An International Journal*. (SCOPUS) (Basıma Kabul Edildi)
- 8.2.2.** Çivici T. ve Gümüşburun Ayalp G. (2024) “Modelling the critical determinants of architects’ work-related stress” *International Journal of Construction Management*. DOI: 10.1080/15623599.2024.2313817. (SCOPUS)
- 8.2.3.** Gümüşburun Ayalp G. ve Arslan, F. (2024) “Mimarları Demotive Eden Kritik Faktörlerin Belirlenmesi” *MAD Mekansal Araştırmalar Dergisi*, (Basıma Kabul Edildi).
- 8.2.4.** Özustaoglu S. ve Gümüşburun Ayalp, G. (2023) “Sürdürülebilir Yapı Üretim Sürecinin Önündeki Engellerin Belirlenmesi” *MAD Mekansal Araştırmalar Dergisi* Vol.1 No. 1, pp. 3-18.

- 8.2.5.** Gümüşburun Ayalp, G. (2022) “Leadership Styles and Entrepreneurship Orientations in Turkish Construction Industry” *International Journal of Construction Management*. Vol.22 No. 4, pp. 690-700. DOI: 10.1080/15623599.2019.1644760 (SCOPUS).
- 8.2.6.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Ay I. (2019). “Identifying the Factors Affecting the Use of Prefabricated Construction Systems in Turkey”, *International Journal of Technology and Engineering Studies*. 5(1) pp. 1-8.
- 8.2.7.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Özdemir N. (2016). “Relationship between Test Anxiety and Learning Styles of Architecture Undergraduates”, *Creative Education*, 7(2), 364-375., Doi: 10.4236/ce.201. 6.72036.
- 8.2.8.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Öcal, M. E. (2016). “Determining Construction Management Education Qualifications and the Effects of Construction Management Education Deficiencies on Turkish Construction”, *Creative Education*, 7(2), 254-268., Doi: 10.4236/ce.201. 6.72024.
- 8.2.9.** Gümüşburun Ayalp, G. (2015). “Research into the Learning Approaches of Undergraduate Civil Engineering Students”, *International Journal of Multidisciplinary Thought*, ISSN: 2156-6996, Volume: 5, Number: 01, pp: 211-220
- 8.2.10.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Öcal, M. E., (2014) “Sub-Contractor Practice in Construction: Practice in Turkey”, *International Journal of Academic Research Part A*, Vol. 6, No.2, pp.77-82. DOI: 10.7813/2075-4124/6-2A.13 (ISI Master List)
- 8.2.11.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Öcal, M. E., (2013) “Concurrent Engineering within the Scope of Architectural Education: Practice in Turkey”, *American Journal of Scientific Research* (ISI), ISSN 2301-2005, Issue: 84, pp: 5-17.
- 8.2.12.** Gümüşburun Ayalp, G ve Öcal, M. E. (2012). “Türk İnşaat Sektöründe Grup Davranışı ve Grup Yönetimi” *NWSA- Qualitative Studies*, ISSN: 1306-3111, Volume: 7, Number: 1, pp: 37-50, Article Number E0018. (Doktora tezinden üretilen yayın)
- 8.2.13.** Gümüşburun Ayalp, G. (2012). “Türk İnşaat Sektöründe İhtiyaç Programı Hazırlama Sürecine Verilen Önem ve Bunun Yansımaları” *NWSA- Engineering Sciences*, ISSN: 1306-3111, Volume:7, Number: 1, pp: 141-150, Article Number 1A0286.

8.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

- 8.3.1.** Metinal Y.B. ve Gümüşburun Ayalp G. (2024). 8th International Project and Construction Management Conference (IPCMC2024) “Defining Critical Criteria for Successful Implementation of Distance Architectural Education” İstanbul, Türkiye, 6-8 Haziran 2024. <https://ipcmc2024.yildiz.edu.tr/proceedings-book/>
- 8.3.2.** Anaç M., Gümüşburun Ayalp G. ve Müjdeci Alalı B. (2024). 8th International Project and Construction Management Conference (IPCMC2024) “Determining Critical Barriers to Waste Management in Turkey” İstanbul, Türkiye, 6-8 Haziran 2024. <https://ipcmc2024.yildiz.edu.tr/proceedings-book/>
- 8.3.3.** Gümüşburun Ayalp G. ve Metinal Y.B. (2024). The Fifth European and Mediterranean Structural Engineering and Construction Conference (EURO MED SEC 5) “Identifying Challenges Affecting Sustainable Construction in the Construction Industry” Vilnius, Litvanya, 13-18 Mayıs 2024. https://isec-society.org/ISEC_PRESS/EURO_MED_SEC_05/xml/AE-12.xml (SCOPUS).
- 8.3.4.** Metinal Y.B. ve Gümüşburun Ayalp G. (2024). The Fifth European and Mediterranean Structural Engineering and Construction Conference (EURO MED SEC 5) “Underlying and Ranking Factors Contributing to Construction Waste Generation in

the Construction Industry” Vilnius, Litvanya, 13-18 Mayıs 2024. https://isec-society.org/ISEC_PRESS/EURO_MED_SEC_05/xml/AAE-11.xml (SCOPUS).

8.3.5. Gümüşburun Ayalp G. ve Metinal Y.B. (2023). 12th International Structural Engineering and Construction Conference (ISEC 12) “Identifying the Causes of Architectural Design Process Failures” Chicago, ABD, 14-18 Ağustos 2023. https://www.isec-society.org/ISEC_PRESS/ISEC_12/xml/AAE-14.xml (SCOPUS).

8.3.6. Metinal Y.B. ve Gümüşburun Ayalp G. (2023). 12th International Structural Engineering and Construction Conference (ISEC 12) “Determining the Success Factors of Distance Education Systems in Architectural Education” Chicago, ABD, 14-18 Ağustos 2023. https://www.isec-society.org/ISEC_PRESS/ISEC_12/xml/EPE-01.xml (SCOPUS).

8.3.7. Erdem, E.N. ve Gümüşburun Ayalp G. (2023). 15th International Congress on Advances in Civil Engineerin (ACE 2023) “Quantification of Rework Causes in Turkish Construction Industry” Famagusta, Kuzey Kıbrıs, 6-8 Eylül 2023. 192-201. <https://ace2023.emu.edu.tr/en/Documents/ACE2023%20Proceedings%20Book.pdf>

8.3.8. Tan, S., Gümüşburun Ayalp G. ve Metinal Y.B. (2022). 7th International Project and Construction Management Conference (IPCMC2022) “Critical Challenges of BIM Implementation in AEC Industry in Turkey” İstanbul, Türkiye, 20-22 Ekim 2022

8.3.9. Erdem, E.N., Gümüşburun Ayalp G. (2022). 7th International Project and Construction Management Conference (IPCMC2022) “Identifying the Universal Rework Factors in Construction Projects” İstanbul, Türkiye, 20-22 Ekim 2022.

8.3.10. Serter, M., Gümüşburun Ayalp G. (2022). 7th International Project and Construction Management Conference (IPCMC2022) “Critical Construction Time Overruns Causes in Turkish Construction Industry” İstanbul, Türkiye, 20-22 Ekim 2022.

8.3.11. Tan, S., Gümüşburun Ayalp G. (2021). Euroasian BIM Forum 2021 (ebf 2021) “Identifying Factors Limiting the Prevalent Use of BIM Technology in The Turkish Construction Industry” İstanbul, Türkiye, 11-12 Kasım 2021

8.3.12. Bircek, N., Gümüşburun Ayalp G. (2021). 6th World Multidisciplinary Civil Engineering-Architecture-Urban Planning Symposium (WMCAUS) “Impact of Demographic Characteristics on Architecture Students’ Creativity” Prag, Çek Cumhuriyeti, 14-18 Haziran 2021 (SCOPUS).

8.3.13. Kose, I., Gümüşburun Ayalp G. (2021). 6th World Multidisciplinary Civil Engineering-Architecture-Urban Planning Symposium (WMCAUS) “Evaluating Distance Education Performance Within the Scope of Architectural Education” Prag, Çek Cumhuriyeti, 14-18 Haziran 2021 (SCOPUS).

8.3.14. Gümüşburun Ayalp G. Bozhüyük, N., Ay, İ. (2021). Interdisciplinary Civil and Construction Engineering Projects (ISEC 11) “Factors That Affect The Job Burnout Among Architects At Design Firms” Kahire, Mısır, 26-31 Temmuz 2021. https://isec-society.org/ISEC_PRESS/ISEC_11/index.html (SCOPUS).

8.3.15. Gümüşburun Ayalp G., Çivici, T. (2020). 6th international Project and Construction Management Conference (IPCMC2020) “Determining Sources of Academic Stress Among Architecture Students”, İstanbul, Türkiye, 12-14 Kasım, 2020.

8.3.16. Gümüşburun Ayalp G. (2019). 7th Structural Engineers World Congress, “The Link Between Demographics and Entrepreneurship Orientations at Construction Industry”, İstanbul, Türkiye, 24-26 Nisan, 1101-1108.

- 8.3.17.** Uslu, İ ve Gümüşburun Ayalp (2019). 6th International Multidisciplinary Studies Congress, “Kullanıcı Kişiliğinin Kullanım Sürecine Etkileri, Gaziantep Ekolojik Bina Örneği”, Gaziantep, Türkiye, 26-27 Nisan, 65.
- 8.3.18.** Kılıçoğlu, E. H. ve Gümüşburun Ayalp (2019). 6th International Multidisciplinary Studies Congress, “Sürdürülebilirlik Kavramının Mimarlık Eğitim Programında Yerinin Belirlenmesi”, Gaziantep, Türkiye, 26-27 Nisan, 71.
- 8.3.19.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Ay, İ. (2019). 2nd International Conference on Innovative Applications in Engineering Technology and Applied Sciences (IEAS), “Identifying the Factors Affecting the Use of Prefabricated Construction Systems in Turkey”. Tokyo, Japonya, 25-26 Mayıs, pp. 2.
- 8.3.20.** Gümüşburun Ayalp G. (2018). 5th International Project and Construction Management Conference (IPCMC 2018) “Determining the Relationship between Burnout, Occupational Stress and Turnover Intention of Architects Working at Architectural Offices”, Kuzey Kıbrıs , 92-100, 16-18 Kasım 2018.
- 8.3.21.** Gümüşburun Ayalp G. (2018). International Research Conference on Multiple Academic Disciplines (MAD 18 New York Conference), “Perceived and Performed Leadership Styles of Turkish Construction Managers”, New York, ABD, Nisan 2018.
- 8.3.22** Gümüşburun Ayalp, G. ve Arslan F. (2016). The First European and Mediterranean Structural Engineering and Construction Conference, “Demotivating Factors For Architects in Turkish Construction Industry”, İstanbul, Türkiye, Mayıs, 2016.
- 8.3.23.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Öcal, M. E. (2012). 10th International Congress on Advances in Civil Engineering, “Analysis of Architectural Design Process within the Scope of Project Management” pp: 98, Ankara, Türkiye, Ekim.
- 8.3.24.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Öcal, M. E. (2012). 1st International Conference on Architecture and Urban Design, “Evaluation of Architectural Education Within the Scope of Construction Management: Turkey Application”, pp: 75-81, Tiran, Arnavutluk, Nisan.

8.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

- 8.4.1.** Gümüşburun Ayalp, G. (2024). “İnşaat Yasaları ve Yönetmelikleri”, Mimarlıkta Yapı Bilgisi (ed. Özlem Parlak Biçer), Akademisyen Yayınevi, ISBN : 978-625-399-724-3, pp : 379-421. DOI: <https://doi.org/10.37609/akya.3028>
- 8.4.2.** Metinal, Y.B. ve Gümüşburun Ayalp, G. (2024). Chapter 6. Unveiling Success Factors and Digital Platform Suitability in Distance Architectural Education: Enhancing Sustainability in the Post-COVID Era. In: NataR. V. (eds) Progress in Education. Vol 79. Nova Science Publisher. <https://doi.org/10.52305/QPIJ9866> ISBN: 979-8-89113-615-1, pp : 123-156. (SCOPUS) (BKCI)
- 8.4.3.** Gümüşburun Ayalp, G., Serter, M., Metinal Y.B., Tel, M.Z. (2023). Chapter 1. Well-Being of Construction Professionals: Modelling the Root Factors of Job-Related Burnout among Civil Engineers at Contracting Organisations. In: Jawaorski, J.A. (eds) Advances in Sociology Research. vol 40. Nova Science Publisher. <https://doi.org/10.52305/QPIJ9866> ISBN: 978-8-88697-630-4, pp : 1-38. (SCOPUS) (BKCI)
- 8.4.4.** Tan, S., Gümüşburun Ayalp, G. (2022). Identifying Factors Limiting the Prevalent Use of BIM Technology in the Turkish Construction Industry. In: Özener, O.Ö., Ofluoglu, S., Isikdag, U. (eds) Advances in Building Information Modeling. EBF 2021. Communications in Computer and Information Science, vol 1627. Springer,

Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-031-16895-6_1 ISBN: 978-3-031-16894-9-0, pp : 3-18. (*Sense Ranking/B*)

8.4.5. Köse İ. ve Gümüşburun Ayalp G. (Ocak 2021) “Mimarlık Eğitiminde Eğitim Şeklindeki Farklılaşmanın Temel Çizim Dersleri Üzerine Etkisinin Öğrenci Akademik Performansı ile Ölçülmesi” Mimarlık Bilimlerinde Araştırma ve Uygulamalar-1, Lıvre De Lyon, ISBN : 978-2-38236-231-0, pp : 55-81.

8.4.6. Çivici, T. ve Gümüşburun Ayalp G. (Ocak 2021) “Stres Kaynaklarının Mimarlık Öğrencileri Üzerindeki Etki Düzeylerinin İncelenmesi” Mimarlık Bilimleri ve Teknolojisi, Lıvre De Lyon, ISBN : 978-2-38236-093-4, pp : 319-42.

8.4.7. Erman, O. ve Gümüşburun Ayalp G. (Aralık 2019) “Öğrenme Teorilerinin Okul Yapılarının Mimarisine Yansıması” Eğitim Yapıları ve Tasarımı, Pegem Akademi, ISBN : 978-605-037-058-4 pp : 53-76.

8.4.8. Uslu, İ. ve Gümüşburun Ayalp G. (Temmuz 2019) “Yeşil Bina Kullanıcılarının Kişilik Özelliklerinin Sürdürülebilirlik Algısı Üzerine Etkisi: Gaziantep Ekolojik Bina Örneği” Mimarlık, Planlama ve Tasarım Alanında Araştırma ve Derlemeler, Gece Kitaplığı, ISBN : 978-605-037-058-4, pp : 69-91.

8.4.9. Kılıçoğlu, E. ve Gümüşburun Ayalp G. (Temmuz 2019) “Sürdürülebilirlik Kavramının Mimarlık Eğitim Programında Yerinin Belirlenmesi” Mimarlık, Planlama ve Tasarım Alanında Araştırma ve Derlemeler, Gece Kitaplığı, ISBN : 978-605-7809-13-1 pp : 29-46.

8.4.10. Gümüşburun Ayalp, G. (2018) “Mimarların Demografik Özelliklerinin Mesleki Tükenmişlikleri Üzerine Etkisi: Gaziantep Örneği”, Mimarlık, Planlama ve Tasarım Araştırmaları, Nobel Akademik Yayıncılık, ISBN : 978-605-7928-15-3, pp : 319-336.

8.4.11. Gümüşburun Ayalp, G, Erman, O. ve Şenyiğit, Ö. (2018). “Öğrenme Stilleri ile Mimarlık Eğitimi İlişkisi Üzerine Bir Değerlendirme”, Mimarlık, Planlama ve Tasarım Araştırmaları, Nobel Akademik Yayıncılık, ISBN : 978-605-7928-15-3, pp : 337-356.

8.5. Yazılan ulusal kitaplar veya kitaplarda bölümler

-

8.6. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

8.6.1. Gümüşburun Ayalp, G., Arslan F. (2017) “İnşaat Endüstrisinde Özel Sektörde Çalışan İnşaat Mühendislerini Demotive Eden Faktörler”, Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 19(2), pp. 153-168 (TR Dizin).

8.6.2. Gümüşburun Ayalp, G., Keretli, M. C. (2016) “İnşaat Sektörü Proje Yöneticilerinin Algılanan Liderlik Stilleri”, Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, 31(1), pp. 241-253 (TR Dizin).

8.6.3. Gümüşburun Ayalp, G., Arslan F. (2016) “İnşaat Mühendislerini ve Mimarları Demotive Eden Kriterler”, Dicle Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Mühendislik Dergisi, 7(1), pp. 11-22 (TR Dizin).

8.6.4. Gümüşburun Ayalp, G. ve Öcal, M. E. (2016). “Türk İnşaat Sektöründe Mimari Tasarım Süreci Hataları ve Nedenleri” Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 17(2), pp. 68-82. (TR Dizin).

8.6.5. Gümüşburun Ayalp, G., Şenyiğit, Ö., Erman O. (2015) “Exploring the Learning Style Characteristics of Turkish Freshman Architecture Students with the Evidence of Learning Style Inventory”, Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 17(2), pp. 72-86. (TR Dizin).

- 8.6.6.** Erman, O. ve Gümüşburun Ayalp, G. (2012). “Okul Yapılarında Mimari Karakterin Rolü” Güney Mimarlık Dergisi, Sayı: 9, sf: 23-28, Adana, Türkiye.
- 8.6.7.** Erman, O. ve Gümüşburun Ayalp, G. (2009). “Cephe Kaplama Malzemelerinin Simgesel Anlamı, Bir Değerlendirme Çalışması”, İTÜ Dergisi/a, Mimarlık, Planlama, Tasarım, Cilt 8, Sayı 1, sf:3-14, İstanbul, Türkiye.
- 8.6.8.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Erten, E. (2008). “5302 Sayılı Yasaya Göre İl Özel İdare Binalarının Programlarının Belirlenmesi” Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Cilt 19-3, sf:105-115, Adana, Türkiye. (*Yüksek Lisans tezinden üretilen yayın*).

8.7. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

- 8.7.1.** Gümüşburun Ayalp, G. (2016). 4. Proje ve Yapım Yönetimi Kongresi, “Türk İnşaat Sektörü Çalışanlarının İş Stresi ve İş Tatmini Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi” Eskişehir Türkiye, Kasım, 2016.
- 8.7.2.** Gümüşburun Ayalp, G. (2016). 3. İnşaat Mühendisliği Eğitimi Sempozyumu, “Proje ve Yapım Yöneticiliği Yapacak İnşaat Mühendisleri Türkiye’de Nasıl Eğitim Alıyorlar?” Ankara Türkiye, Ocak, 2016.
- 8.7.3.** Gümüşburun Ayalp, G., Öcal, M. E. (2015). 2. Ulusal Yapı Kongresi, “Türkiye’de Yapı Üretiminde Tasarım, Denetim ve Uygulama Süreçlerindeki Eksiklik ve Koordinasyon Yetersizliğinin Üretim Kalitesine Yansımaları” sf:153-171 Ankara Türkiye, Haziran, 2015. (*Doktora tezinde üretilen yayın*).
- 8.7.4.** Gümüşburun Ayalp, G. (2014).. 3. Proje ve Yapım Yönetimi Kongresi, “İnşaat Mühendisliği Öğrencilerinin Öğrenme Stilleri” sf: 1400-1410, Antalya, Türkiye, Kasım, 2014.
- 8.7.5.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Öcal, M. E. (2012). 2. Proje ve Yapım Yönetimi Kongresi, “Mimarlık Eğitiminde Proje ve Yapım Yönetimi”, sf: 1297-1307, Urla-İzmir, Türkiye, Eylül, 2012.
- 8.7.6.** Görgülü, M., Gümüşburun Ayalp, G. ve Öcal, M. E.(2011). 3. İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Sempozyumu, “Yapı Üretiminde Uygulama Aşamasında Alınacak Sağlık ve Güvenlik Önlemlerinin Etkinleştirilmesine Yönelik Bir Öneri” Çanakkale, 2011.
- 8.7.7.** Gümüşburun Ayalp, G. ve Erten, E. (2009). 5. Yapı İşletmesi / Yapım Yönetimi Kongresi, “İhtiyaç Programı Hazırlama Sürecinin Proje Yönetimi Bağlamında İrdelenmesine Yönelik Bir Uygulama: İl Özel İdare Binaları ”, sf: 161-170, Eskişehir, Türkiye, Ekim, 2009. (*Yüksek Lisans tezinden üretilen yayın*).

9. Projeler

9.1. Bilimsel Araştırma Projeleri

- 9.1.1.** Uzaktan Eğitim Sistemlerinin Mimarlık Eğitimi Özelinde Kritik Başarı Faktörlerinin Belirlenmesi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü, Yürütücü (2021-Ağustos 2023).
- 9.1.2.** Öğrenme Stilleri Kuramının Mimarlık Eğitimi Kapsamında Değerlendirilmesi, Çukurova Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü, Yardımcı Araştırmacı, (2012- 2015).

9.1.3. Türk İnşaat Sektöründe Grup Davranışı ve Grup Yönetimi, Çukurova Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü, Yardımcı Araştırmacı, (2011-2013).

9.1.4. İl Özel İdare Binalarının Kullanıcı Gereksinimlerinin Bina Değerlendirme Yöntemiyle Belirlenmesi, Çukurova Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü, Yardımcı Araştırmacı (2007-2008).

9.2. TÜBİTAK Projeleri

9.2.1. Covid-19 Salgını Nedeniyle Başlatılan Uzaktan Eğitim Sistemlerinin Mimarlık Eğitimi Özelinde Kritik Başarı Faktörlerinin Belirlenmesi, TÜBİTAK SOBAG COVID-19 Çağrısı, Panel Değerlendirmesine alınmış ve D olarak değerlendirilmiştir (2020).

10. İdari Görevler

10.1. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi, Dekan Yardımcısı (2019-Mart 2023).

10.2. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölüm Başkanı (2018-4 Temmuz 2023).

10.3. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi, Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği (2018-Halen Devam Ediyor).

10.4. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi, Fakülte Kurulu Üyeliği (2018-Halen Devam Ediyor).

10.5. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Anabilim Dalı Başkanı (2018-4 Temmuz 2023).

10.6. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Enstitü Yönetim Kurulu Üyeliği (2020-Ekim 2022).

10.7. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü, Komisyon Üyeliği (2019-Halen Devam Ediyor).

10.8. Hasan Kalyoncu Üniversitesi İletişim Fakültesi, Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği (2020-Halen Devam Ediyor).

10.9. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, Fakülte Kurulu Üyeliği (2020-Halen Devam Ediyor).

10.10. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği (2020-Halen Devam Ediyor).

10.11. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, Fakülte Kurulu Üyeliği (2020-Halen Devam Ediyor).

10.12. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği (2022-Halen Devam Ediyor).

10.13. Hasan Kalyoncu Üniversitesi Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Fakülte Kurulu Üyeliği (2020-Halen Devam Ediyor).

10.14. Toros Üniversitesi, Güzel Sanatlar, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarisi Bölüm Başkanlığı (2018).

10.15. Toros Üniversitesi, Erasmus+ Yükseköğretim Hareketlilik Koordinatörlük Üyeliği (2018).

10.16. Çukurova Üniversitesi Komisyon Üyeliği (2013).

11. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

11.1. TMMOB Mimarlar Odası

12. Ödüller

12.1. Emerald Publishing Literati Awards 2023. *Outstanding Reviewer Award*

13. Mesleki Etkinlikler

13.1. 25 Aralık Gaziantep'in Kurtuluşunun 100. Yıl Anıtı ve Çevre Düzenlemesi Ulusal Proje Yarışması, Danışman Jüri Üyeliği, Gaziantep, Türkiye, 2021.

13.2. Gaziantep Hayvanat Bahçesi Giriş Kapısı Fikir Yarışması, Jüri Üyeliği, Gaziantep, Türkiye, 2020.

14. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2023-2024	Bahar	MİM402 Yapım Yönetim Ekonomisi	2	2	35
		MİM577 Yapı İşletmesi	3	0	8
		MİM652 Proje Yönetimi	3	0	1
2023-2024	Güz	MİM435 Mesleki Uygulama Bilgisi ve Etik	2	0	38
		MİM565 Mimarlıkta Veri Toplanması ve Analizi	3	0	2
		MİM646 Mimarlıkta Analiz Yöntemleri	3	0	3
2022-2023	Bahar	MİM402 Yapım Yönetim Ekonomisi	2	2	73
		MİM565 Mimarlıkta Veri Toplanması ve Analizi	3	0	6
		MİM646 Mimarlıkta Analiz Yöntemleri	3	0	1
	Güz	MİM205 Yapı Elemanları 2	2	2	62
		MİM435 Mesleki Uygulama Bilgisi ve Etik	2	0	49
		ICM 403 Yapım Yönetim ve Ekonomisi	2	0	72
		MİM203 Bilgisayar Destekli Tasarım 1	2	2	52
2021-2022	Güz	MİM205 Yapı Elemanları 2	2	2	48
		MİM435 Mesleki Uygulama Bilgisi ve Etik	2	0	53
		MİM565 Mimarlıkta Veri Toplanması ve Analizi	3	0	4

		MİM646 Mimarlıkta Analiz Yöntemleri	3	0	2
	İlkbahar	MİM104 Yapı Elemanları 1	2	2	74
		MİM402 Yapım-Yönetim Ekonomisi	2	0	57
		MİM570 Proje ve Yapım Yönetiminde Güncel Konular	3	0	3
		MİM647 Proje Yönetiminde İnovasyon, Teknoloji ve Güncel Konular	3	0	2
2020-2021	İlkbahar	MİM301 Mimari Tasarım 4	4	4	10
		MİM104 Yapı Elemanları 1	2	2	54
		MİM402 Yapım-Yönetim Ekonomisi	2	0	78
		MİM565 Mimarlıkta Veri Toplanması ve Analizi	3	0	4
		MİM646 Mimarlıkta Analiz Yöntemleri	3	0	1
	Yaz	MİM302 Mimari Tasarım 5	4	4	10