

**Ankara Üniversitesi
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

Açık Ders Malzemeleri

Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)

Haftalar	Haftalık Konu Başlıklarları
1.Hafta	Kayaçların Oluşumu ve Kayaç Türleri <ul style="list-style-type: none">○ Chacon, M. A., Architectural Stone: Fabrication, Installotion, and Selection, New York 1999.○ Fardon, J., The Practical Encyclopedia of Rocks and Minerals, London 2006.○ Güngör, Y.- Angı, S. - Yüzer, E. , Doğal Taş Deyince, İstanbul 2008.○ İzbırak, R., Coğrafyacılar İçin Pratik Olarak Taşları Tanıma Bilgisi, Doğuş Ltd. Şirketi matbaası, Ankara 1961.○ Sür, A.- Sür, Ö.- Yiğitbaşıoğlu, H., Mineraller ve Kayaçlar, Bilim Yayınları, Ankara 2009.○ Yıldırım, M.-Gökaşan, E. Mühendisler İçin Jeoloji Bilgileri, Yıldız Teknik Üniversitesi, 2. baskı, İstanbul 2013.○ Woolfson, M. M., Time, Space, Stars&Man, 2. Edition İmperial College Press, Singapur 2013
2.Hafta	Magmatik (Volkanik) Kayaçlar <ul style="list-style-type: none">○ Campagna, M., Stone Sampler, New York-London 2008.○ Cotta, R., "Granite", Metrials and Skils for Historic Building Conservation (ed. Forsyth, M.), Blackwill Publishing, Oxford, 30-45.○ Fardon, J., The Practical Encyclopedia of Rocks and Minerals, London 2006.○ Güngör, Y.- Angı, S. - Yüzer, E. , Doğal Taş Deyince, İstanbul 2008.○ Helvacı, C. - Ersoy, Y., Magmatik Petrografi: Laboratuvar Notları, Dokuz Eylül Üniversitesi, İzmir 2009.○ Mac Kenzie, W.S. , A Color Atlas of Rocks and Minerals in Thin Section, New York 2007.○ Sür, A.- Sür, Ö.- Yiğitbaşıoğlu, H., Mineraller ve Kayaçlar, Bilim Yayınları, Ankara 2009.
3.Hafta	Tortul (Sedimental) Kayaçlar <ul style="list-style-type: none">○ Campagna, M., Stone Sampler, New York-London 2008.○ Chacon, M. A., Architectural Stone: Fabrication, Installotion, and Selection, New York 1999.○ Fardon, J., The Practical Encyclopedia of Rocks and Minerals, London 2006.○ Güngör, Y.- Angı, S. - Yüzer, E. , Doğal Taş Deyince, İstanbul 2008.○ Mac Kenzie, W.S. , A Color Atlas of Rocks and Minerals in Thin Section, New York 2007.○ Price, M. T., The Sourcebook of Decorative Stone: An Illustrated Identification Guide, New York 2007.○ Sür, A.- Sür, Ö.- Yiğitbaşıoğlu, H., Mineraller ve Kayaçlar, Bilim Yayınları, Ankara 2009.
4.Hafta	Metamorfik (Başkalaşım) Kayaçlar <ul style="list-style-type: none">○ Campagna, M., Stone Sampler, New York-London 2008.○ Fardon, J., The Practical Encyclopedia of Rocks and Minerals, London 2006.○ Güngör, Y.- Angı, S. - Yüzer, E. , Doğal Taş Deyince, İstanbul 2008.○ Mac Kenzie, W.S. , A Color Atlas of Rocks and Minerals in Thin Section, New York 2007.○ Shadmon, A., Stone: An Introduction, London 1996.○ Sür, A.- Sür, Ö.- Yiğitbaşıoğlu, H., Mineraller ve Kayaçlar, Bilim Yayınları, Ankara 2009.○ Williams, I., "Sandstone", Materials & Skils of Historic Building Conservation, Oxford 2008, 20-29.
5.Hafta	Antik Çağ Taş İşçiliği <ul style="list-style-type: none">○ Adam, J. P., Roman Building: Materials and Techniques Capania 1980.○ Asgari, N., "Phrygian Quarries", AJA 81, 1977, 289-321.○ Asgari, N., "Roman and Early Byzantine Marble Quarries of Proconnesus", içinde: Teh Proceedings of the Xth International Congress of Classical Archaeology, Ankara 1978, 467-480○ Asgari, N., "Antik Mermer Ocaklıları", TTK 18:1, 1979, 451-456

Haftalar	Haftalık Konu Başlıklarları
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Orlando, A., <i>Les Matériaux de Construction : Et la Technique Architecturale des Anciens Grecs</i>, c. 2, Paris 1968.
6.Hafta	<p>Taşçı El Aletleri</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Adam, J. P., <i>Roman Building: Materials and Techniques</i> Capania 1980. ○ Bingöl, O., <i>Bu Koca Taşları Nasıl İşlediler, Nasıl Kaldırdılar</i>, Bilim Kültür Sanat Yayıncıları, Ankara 2012. ○ Martin, R., <i>Manuel D'Architecture Grecque I: Matériaux et Technoques</i>, Paris 1965. ○ Orlando, A., <i>Les Matériaux de Construction : Et la Technique Architecturale des Anciens Grecs</i>, c. 2, Paris 1968. ○ Richter, G., "The Drove", AJA 47, 1943, 192. ○ ○
7.Hafta	<p>Taş Kaldırma Yöntemleri</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Adam, J. P., <i>Roman Building: Materials and Techniques</i> Capania 1980. ○ Bingöl, O., <i>Bu Koca Taşları Nasıl İşlediler, Nasıl Kaldırdılar</i>, Bilim Kültür Sanat Yayıncıları, Ankara 2012. ○ Kretzschmer, F., <i>Antik Roma'da Mimarlık ve Mühendislik</i>, (Çev. İlkgenel, Z.Z.), Arkeoloji ve Sanat Yayıncıları, İstanbul 2000. ○ Landels, J. G., <i>Eski Yunan ve Roma'da Mühendislik</i>, (Çev. Bıçakçı, B.), TÜBİTAK Yayıncıları, Ankara 1996. ○ Orlando, A., <i>Les Matériaux de Construction : Et la Technique Architecturale des Anciens Grecs</i>, c. 2, Paris 1968. ○ Radt, W., <i>Pergamon, Yapı Kredi Yayıncıları</i>, İstanbul 2002
8.hafta	<p>Antik Çağ'da Mimari ve Mimari Düzenler</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Akurgal, E., <i>Anadolu Uygarlıkları</i>, İstanbul 1990. ○ Boardman, J., <i>Yunan Sanatı</i>, (Çev. İlveren, Yasemin), Homer Kitabevi, İstanbul 2005. ○ Cook, R.M., <i>Greek Art: Its Development, Character an Influence</i>, New Zealand 1986. ○ Dinsmoor, W. B., <i>The Architecture of Ancient Greece</i>, New York 1928. ○ Richter, G. M. A., <i>A Handbook of Greek Art: A Survey of the Visual Arts of Ancient Greece</i>, Oxford 1987. ○ Robertson, D. S., <i>Greek and Roman Architecture</i>, London 1974.
9.Hafta	<p>Taş Eserlerde Bozulma Tür ve Nedenleri</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Ashurst, J. (ed.), <i>Conservation of Ruins</i>, Oxford 2007. ○ Ashurst, J. – Dimes F. (eds.), <i>Conservation of Building & Decorative Stone</i>, Oxford 1998. ○ Henry, A.(ed.), <i>Stone Conservation: Principles and Practice</i>, Donhead, Wiltshire 2006. ○ Küçükkaya, A. G., <i>Taşların Bozulma Nedenleri, Koruma Yöntemleri</i>, İstanbul 2004. ○ Orballı, A., <i>Architectural Conservation: Principles and Practice</i>, Blackwell Science, Oxford 2008. ○ Smith , B. J. –Turkinton, A. V. (eds.), <i>Stone Decay: Its Causes and Controls</i>, Donhead, Dorset 2006.
10.Hafta	<p>Fiziksel Bozulmalar</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Ashurst, J. (ed.), <i>Conservation of Ruins</i>, Oxford 2007. ○ Ashurst, J. – Dimes F. (eds.), <i>Conservation of Building & Decorative Stone</i>, Oxford 1998. ○ Henry, A.(ed.), <i>Stone Conservation: Principles and Practice</i>, Donhead, Wiltshire 2006. ○ Küçükkaya, A. G., <i>Taşların Bozulma Nedenleri, Koruma Yöntemleri</i>, İstanbul 2004. ○ Orballı, A., <i>Architectural Conservation: Principles and Practice</i>, Blackwell Science, Oxford 2008. ○ Smith , B. J. –Turkinton, A. V. (eds.), <i>Stone Decay: Its Causes and Controls</i>, Donhead, Dorset 2006. ○
11.Hafta	Kimyasal Bozulmalar

Haftalar	Haftalık Konu Başlıklarları
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Ashurst, J. (ed.), Conservation of Ruins, Oxford 2007. ○ Ashurst, J. – Dimes F. (eds.), Conservation of Building & Decorative Stone, Oxford 1998. ○ Henry, A.(ed.), Stone Conservation: Principles and Practice, Donhead, Wiltshire 2006. ○ Küçükkaya, A. G., Taşların Bozulma Nedenleri, Koruma Yöntemleri, İstanbul 2004. ○ Orbali, A., Architectural Conservation: Principles and Practice, Blackwell Science, Oxford 2008. ○ Smith , B. J. –Turkinton, A. V. (eds.), Stone Decay: Its Causes and Controls, Donhead, Dorset 2006. ○ Zakar, L. - Eyüpgiller, K. K., Mimari Restorasyon: Koruma Teknik ve Yöntemleri, İstanbul 2015.
12.Hafta	<p>Kimyasal Bozulmalar</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Ashurst, J. (ed.), Conservation of Ruins, Oxford 2007. ○ Ashurst, J. – Dimes F. (eds.), Conservation of Building & Decorative Stone, Oxford 1998. ○ Henry, A.(ed.), Stone Conservation: Principles and Practice, Donhead, Wiltshire 2006. ○ Küçükkaya, A. G., Taşların Bozulma Nedenleri, Koruma Yöntemleri, İstanbul 2004. ○ Orbali, A., Architectural Conservation: Principles and Practice, Blackwell Science, Oxford 2008. ○ Smith , B. J. –Turkinton, A. V. (eds.), Stone Decay: Its Causes and Controls, Donhead, Dorset 2006. ○ Zakar, L. - Eyüpgiller, K. K., Mimari Restorasyon: Koruma Teknik ve Yöntemleri, İstanbul 2015.
13.Hafta	<p>Biyolojik Bozulmalar</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Ashurst, J. (ed.), Conservation of Ruins, Oxford 2007. ○ Ashurst, J. – Dimes F. (eds.), Conservation of Building & Decorative Stone, Oxford 1998. ○ Henry, A.(ed.), Stone Conservation: Principles and Practice, Donhead, Wiltshire 2006. ○ Küçükkaya, A. G., Taşların Bozulma Nedenleri, Koruma Yöntemleri, İstanbul 2004. ○ Orbali, A., Architectural Conservation: Principles and Practice, Blackwell Science, Oxford 2008. ○ Smith , B. J. –Turkinton, A. V. (eds.), Stone Decay: Its Causes and Controls, Donhead, Dorset 2006. ○ Zakar, L. - Eyüpgiller, K. K., Mimari Restorasyon: Koruma Teknik ve Yöntemleri, İstanbul 2015.
14.Hafta	<p>Taş Eserlerde Durum Tespiti ve Belgeleme</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Ashurst, J. (ed.), Conservation of Ruins, Oxford 2007. ○ Ashurst, J. – Dimes F. (eds.), Conservation of Building & Decorative Stone, Oxford 1998. ○ Henry, A.(ed.), Stone Conservation: Principles and Practice, Donhead, Wiltshire 2006. ○ Küçükkaya, A. G., Taşların Bozulma Nedenleri, Koruma Yöntemleri, İstanbul 2004. ○ Orbali, A., Architectural Conservation: Principles and Practice, Blackwell Science, Oxford 2008. ○ Smith , B. J. –Turkinton, A. V. (eds.), Stone Decay: Its Causes and Controls, Donhead, Dorset 2006. ○ Taş Bozulmalarını Teshis Etme, T.C. Milli Eğitim Bakanlığı İnşaat Teknolojisi Teknik Eğitim Modülü, Ankara 2013. ○ Alterazioni Macroscopiche dei Materiali Lapidei: Lessico, Normal – 1/88, 1990