

**İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI**

| <b>D.Kodu</b> | <b>Ders Adı</b>                                    | <b>Öğretim Üyesi</b>                | <b>Günü</b> | <b>Saati</b> |
|---------------|--|-------------------------------------|-------------|--------------|
| INAS501       | Scientific Research Methods and Publication Ethics | Doç. Dr. T. Altuğ Söylev            | Pazartesi   | 10:00-13:00  |
| CE 534        | Non destructive Testing and Evaluation             | Doç. Dr. T. Altuğ Söylev            | Pazartesi   | 13:00-16:00  |
| CE 529        | Soil Improvement Techniques                        | Prof. Dr. Selçuk Toprak             | Çarşamba    | 13:00-16:00  |
| CE 523        | Numerical modeling in Geo-structures analysis      | Dr.Öğr. Üyesi Hadi Khanbabazadeh    | Salı        | 14:00-17:00  |
| CE 567        | Groundwater Hydraulics                             | Doç.Dr. Onur Akay                   | Perşembe    | 09:00-12:00  |
| CE 575        | Coastal Structures                                 | Doç. Dr. Burak Aydoğan              | Çarşamba    | 9:00-12:00   |
| CE629         | Designing with Geosynthetics                       | Prof. Dr. Abdullah Tolga Özer       | Çarşamba    | 09:00-12:00  |
| CE 624        | Theoretical soil mechanics and soil models         | Dr.Öğr. Üyesi Hadi Khanbabazade     | Salı        | 10:00-13:00  |
| CE 627        | Recent Trends in Geotechnical Engineering          | Prof. Dr. Selçuk Toprak             | Salı        | 13:00-16:00  |
| CE 642        | Building Information Modeling in Construction      | Doç. Dr. Sevilay DEMİRKESEN ÇAKIR   | Çarşamba    | 14:30-17:30  |
| CE 606        | Solid Mechanics                                    | Prof. Dr. Ferit ÇAKIR               | Pazartesi   | 13:00-16:00  |
| CE 677        | Coastal Sedimentation                              | Dr. Öğr. Üyesi Ceren ÖZER SÖZDİNLER | Pazartesi   | 10:00-13:00  |

**Deprem ve Yapı Mühendisliği Programı**

| <b>D.Kodu</b> | <b>Ders Adı</b>                                      | <b>Öğretim Üyesi</b>                | <b>Günü</b> | <b>Saati</b> |
|---------------|--|-------------------------------------|-------------|--------------|
| EQE511        | Finite element methods and computer applications     | Dr.Öğr.Üyesi A. Anıl Dindar         | Pazartesi   | 14:00-17:00  |
| EQE582        | Introduction to Seismology                           | Dr. Öğr. Üyesi Ahu Mutlu            | Perşembe    | 10:00-13:00  |
| EQE560        | Earthquake Resistant Design of Steel Structures      | Prof.Dr. Bülent Akbaş               | Salı        | 10:00-13:00  |
| EQE554        | Advanced Steel Structures II                         | Doç.Dr. Onur Şeker                  | Salı        | 13:30-16:30  |
| EQE 655       | Nonlinear Analysis of Structures                     | Dr.Öğr.Üyesi Ülgen Mert Tuğsal      | Çarşamba    | 10:00-13:00  |
| EQE682        | Seismic Risk Assessment                              | Doç.Dr. A. Can Zülfikar             | Perşembe    | 13:00-16:00  |
| EQE686        | Site Response Analysis                               | Doç.Dr. A. Can Zülfikar             | Çarşamba    | 14:00-17:00  |
| EQE730        | Special Topics in Earthquake Engineering             | Prof.Dr.Bülent Akbaş                | Pazartesi   | 13:00-16:00  |
| EQE 672       | Fundamentals of Tsunamis and Their Hazard Assessment | Dr. Öğr. Üyesi Ceren ÖZER SÖZDİNLER | Pemşembe    | 12:00-15:00  |