

| IZMIR DEMOKRASI UNIVERSITY ENGINEERING FACULTY                                      |       |   |   |   |   |
|---|-------|---|---|---|---|
| 2023-2024 Autumn Semester Electrical Electronics Engineering Weekly Course Schedule |       |   |   |   |   |
| DAYS  | HOURS | 1st GRADE   | 2nd GRADE   | 3rd GRADE   | 4th GRADE   |
| MONDAY  | 1     | 08.30 - 09.15   | PHYS101 - Physics I (A209) Doç. Dr. Selgin AL   |   |   |
|   | 2     | 09.25 - 10.10   | PHYS101 - Physics I (A209) Doç. Dr. Selgin AL   |   |   |
|   | 3     | 10.20 - 11.05   | PHYS101 - Physics I (A209) Doç. Dr. Selgin AL   |   |   |
|   | 4     | 11.15 - 12.00   | EEE101 Introduction to Electrical and Electronics Engineering and Ethics (A209) Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel |   | EEE313 Introduction to Embedded Systems (A404) Doç. Dr. Kemal AVCI                      |
|   | 5     | 12.30 - 13.15   |   |   | EEE313 Introduction to Embedded Systems (A404) Doç. Dr. Kemal AVCI                      |
|   | 6     | 13.25 - 14.10   |   | EEE 201 Circuit Analysis I (A211) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan                      |   |
|   | 7     | 14.20 - 15.05   |   | EEE 201 Circuit Analysis I (A211) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan                      | EEE 311 Introduction to Machine Learning (A404) Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel |
|   | 8     | 15.15 - 16.00   |   | EAP 201 English for Academic Speaking Skills (A211) Doç. Dr. Engin Erbayrak           | EEE 311 Introduction to Machine Learning (A404) Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel |
|   | 9     | 16.10 - 16.55   |   | EAP 201 English for Academic Speaking Skills (A211) Doç. Dr. Engin Erbayrak           |   |
|   | 10    | 17.05 - 17.50   |   | EAP 201 English for Academic Speaking Skills (A211) Doç. Dr. Engin Erbayrak           |   |
|   | 11    | 18.00 - 18.45   |   |   |   |
| TUESDAY   | 1     | 08.30 - 09.15   |   | EEE 207 Differential Equations (AL05) Dr. Öğr. Üyesi Berrak ÖZGÜR                     |   |
|   | 2     | 09.25 - 10.10   |   | EEE 207 Differential Equations (AL05) Dr. Öğr. Üyesi Berrak ÖZGÜR                     |   |
|   | 3     | 10.20 - 11.05   |   | EEE 207 Differential Equations (AL05) Dr. Öğr. Üyesi Berrak ÖZGÜR                     | EEE313 Introduction to Embedded Systems (C05) Doç. Dr. Kemal AVCI                       |
|   | 4     | 11.15 - 12.00   |   | EEE 207 Differential Equations (AL05) Dr. Öğr. Üyesi Berrak ÖZGÜR                     | EEE313 Introduction to Embedded Systems (C05) Doç. Dr. Kemal AVCI                       |
|   | 5     | 12.30 - 13.15   | MATH101 - Mathematics I (AL05) Dr. Öğr. Üyesi Setenay AKDUMAN   | EEE 201 Circuit Analysis I (A211) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan                      | EEE305 Project Planning and Management (A203) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük              |
|   | 6     | 13.25 - 14.10   | MATH101 - Mathematics I (AL05) Dr. Öğr. Üyesi Setenay AKDUMAN   | EEE 201 Circuit Analysis I (A211) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan                      | EEE305 Project Planning and Management (A203) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük              |
|   | 7     | 14.20 - 15.05   | MATH101 - Mathematics I (AL05) Dr. Öğr. Üyesi Setenay AKDUMAN   | EEE 201 Circuit Analysis I (A211) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan                      | EEE305 Project Planning and Management (A203) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük              |
|   | 8     | 15.15 - 16.00   | MATH101 - Mathematics I (AL05) Dr. Öğr. Üyesi Setenay AKDUMAN   | EEE 205 Introduction to Data Science with Python (C05) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan | EEE305 Project Planning and Management (A203) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük              |
|   | 9     | 16.10 - 16.55   |   | EEE 205 Introduction to Data Science with Python (C05) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan |   |
|   | 10    | 17.05 - 17.50   |   | EEE 205 Introduction to Data Science with Python (C05) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan |   |
|   | 11    | 18.00 - 18.45   |   | EEE 205 Introduction to Data Science with Python (C05) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan |   |
| WEDNESDAY   | 1     | 08.30 - 09.15   |   | EEE 203 Introduction to Logic Design Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel (AL06)   | EEE 415 Introduction to Wearable Technologies (C307) Doç. Dr. Kemal AVCI                |
|   | 2     | 09.25 - 10.10   | EEE 103 Introduction to Programming (C05) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük  | EEE 203 Introduction to Logic Design Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel (AL06)   | EEE 415 Introduction to Wearable Technologies (C307) Doç. Dr. Kemal AVCI                |
|   | 3     | 10.20 - 11.05   | EEE 103 Introduction to Programming (C05) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük  | EEE 203 Introduction to Logic Design Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel (AL06)   | EEE 415 Introduction to Wearable Technologies (C307) Doç. Dr. Kemal AVCI                |
|   | 4     | 11.15 - 12.00   | EEE 103 Introduction to Programming (C05) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük  | EEE 203 Introduction to Logic Design Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel (AL06)   | EEE 303 Signals and Systems (A203) Prof. Dr. Devrim Unay                                |
|   | 5     | 12.30 - 13.15   |   |   | EEE 303 Signals and Systems (A203) Prof. Dr. Devrim Unay                                |
|   | 6     | 13.25 - 14.10   |   |   | EEE 311 Introduction to Machine Learning (A203) Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel |
|   | 7     | 14.20 - 15.05   |   |   | EEE 311 Introduction to Machine Learning (A203) Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel |
|   | 8     | 15.15 - 16.00   |   |   |   |
|   | 9     | 16.10 - 16.55   |   |   | EEE 413 Programmable Logic Controllers (A203) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan            |
|   | 10    | 17.05 - 17.50   |   |   | EEE 413 Programmable Logic Controllers (A203) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan            |
|   | 11    | 18.00 - 18.45   |   |   | EEE 413 Programmable Logic Controllers (A203) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan            |
| THURSDAY  | 1     | 08.30 - 09.15   |   | EEE203 Introduction to Logic Design (A403) - Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel  |   |
|   | 2     | 09.25 - 10.10   | EEE 103 Introduction to Programming (C05) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük  | EEE203 Introduction to Logic Design (A403) - Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel  | EEE 303 Signals and Systems (AL06) Prof. Dr. Devrim Unay                                |
|   | 3     | 10.20 - 11.05   | EEE 103 Introduction to Programming (C05) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük  | EEE203 Introduction to Logic Design (A403) - Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel  | EEE 303 Signals and Systems (AL06) Prof. Dr. Devrim Unay                                |
|   | 4     | 11.15 - 12.00   |   | EEE203 Introduction to Logic Design (A403) - Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel  | EEE 408 Digital Signal Processing Applications (A203) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük      |
|   | 5     | 12.30 - 13.15   | PHYS101 - Physics I (AL06) Doç. Dr. Selgin AL   | EEE203 Introduction to Logic Design (A403) - Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel  | EEE 408 Digital Signal Processing Applications (A203) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük      |
|   | 6     | 13.25 - 14.10   | PHYS101 - Physics I (AL06) Doç. Dr. Selgin AL   | EEE203 Introduction to Logic Design (A403) - Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel  | EEE 408 Digital Signal Processing Applications (A203) Assoc. Prof. Dr. Osman Büyük      |
|   | 7     | 14.20 - 15.05   |   | EEE203 Introduction to Logic Design (A403) - Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin Köktürk Güzel  |   |
|   | 8     | 15.15 - 16.00   |   | OHS 201 Occupational Health and Safety-I (A209) Doç. Dr. Özge AKBOĞA KALE             |   |
|   | 9     | 16.10 - 16.55   |   | OHS 201 Occupational Health and Safety-I (A209) Doç. Dr. Özge AKBOĞA KALE             |   |
|   | 10    | 17.05 - 17.50   |   |   |   |
|   | 11    | 18.00 - 18.45   |   |   |   |
| FRIDAY  | 1     | 08.30 - 09.15   |   |   |   |
|   | 2     | 09.25 - 10.10   | EAP 101 English for Academic Purposes I (A211) Dr. Öğr. Üyesi Elif DANIŞMAN   | EEE 201 Circuit Analysis I (A403) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan                      | EEE 309 Analog Electronics II (A202) Prof. Dr. Serhan Yamaçlı                           |
|   | 3     | 10.20 - 11.05   | EAP 101 English for Academic Purposes I (A211) Dr. Öğr. Üyesi Elif DANIŞMAN   | EEE 201 Circuit Analysis I (A403) Assoc. Prof. Dr. Selami Beyhan                      | EEE 309 Analog Electronics II (A202) Prof. Dr. Serhan Yamaçlı                           |
|   | 4     | 11.15 - 12.00   | EAP 101 English for Academic Purposes I (A211) Dr. Öğr. Üyesi Elif DANIŞMAN   |   |   |
|   | 5     | 12.30 - 13.15   |   |   |   |
|   | 6     | 13.25 - 14.10   |   | USEC  | USEC  |
|   | 7     | 14.20 - 15.05   | CHEM101 - General Chemistry I (AL05) Doç. Dr. Sema ÇARIKÇI  | USEC  | USEC  |
|   | 8     | 15.15 - 16.00   | CHEM101 - General Chemistry I (AL05) Doç. Dr. Sema ÇARIKÇI  |   |   |
|   | 9     | 16.10 - 16.55   | CHEM101 - General Chemistry I (AL05) Doç. Dr. Sema ÇARIKÇI  |   | EEE 410 Introduction to Computer Vision (AL06) Dr. Öğr. Üyesi Çağlar Cengizler          |
|   | 10    | 17.05 - 17.50   |   |   | EEE 410 Introduction to Computer Vision (AL06) Dr. Öğr. Üyesi Çağlar Cengizler          |
|   | 11    | 18.00 - 18.45   |   |   | EEE 410 Introduction to Computer Vision (AL06) Dr. Öğr. Üyesi Çağlar Cengizler          |
|   |       | ATA 101- Principles of Atatürk and Revolution History I | Distance learning (OFFLINE)   |   |   |
|   |       | TDL 101- Turkish Language I                             |   |   |   |