

**2023-2024 Güz Dönemi Biyomühendislik Lisans I. Ders Programı**

	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
08:45-09:30		MBG 121 Biology I (3+0)3 Prof.Dr. H.Çağlar KARAKAYA			MATH 141 Temel Analiz I (3+2)4 (Şube 1-Z3)- Dr.Ar. Gör. Aylin Bozacı Serdal <b>EZ135</b>
09:45-10:30		CHEM121 General Chemistry - Doç. Dr. Ümit Hakan Yıldız	BE101 Introduction to Bioengineering Prof. Dr. Erdal Bedir <b>EZ131</b>	Phys 121 General Physics I - Dr. Evren Ataman	MATH 141 Temel Analiz I (3+2)4 (Şube 1-Z3)- Dr.Ar. Gör. Aylin Bozacı Serdal <b>EZ135</b>
10:45-11:30	MATH 141 Temel Analiz I (3+2)4 (Şube 1-Z3)- Dr.Ar. Gör. Aylin Bozacı Serdal <b>EZ135</b>	CHEM121 General Chemistry - Doç. Dr. Ümit Hakan Yıldız	BE101 Introduction to Bioengineering Prof. Dr. Erdal Bedir <b>EZ131</b>	Phys 121 General Physics I - Dr. Evren Ataman	CHEM141 General Chemistry Lab - Doç. Dr. Ümit Hakan Yıldız
11:45-12:30	MATH 141 Temel Analiz I (3+2)4 (Şube 1-Z3)- Dr.Ar. Gör. Aylin Bozacı Serdal <b>EZ135</b>	CHEM121 General Chemistry - Doç. Dr. Ümit Hakan Yıldız	MATH 141 Temel Analiz I (3+2)4 (Şube 1-Z3)- Dr.Ar. Gör. Aylin Bozacı Serdal <b>EZ135</b>	Phys 121 General Physics I - Dr. Evren Ataman	CHEM141 General Chemistry Lab - Doç. Dr. Ümit Hakan Yıldız
13:30-14:15		Phys 121 General Physics I Lab - Dr. Evren Ataman			
14:30-15:15		Phys 121 General Physics I Lab - Dr. Evren Ataman	ENG101 Development of Reading and Writing Skills I EZ83,		
15:30-16:15	MBG 121 Biology I (3+0)3 Prof.Dr. H.Çağlar KARAKAYA		ENG101 Development of Reading and Writing Skills I		
16:30-17:15	MBG 121 Biology I (3+0)3 Prof.Dr. H.Çağlar KARAKAYA		ENG101 Development of Reading and Writing Skills I		

**2023-2024 Güz Dönemi Biyomühendislik Lisans II. Ders Programı**

	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
08:45-09:30					
09:45-10:30			BE201 Mass and Energy Balances in Engineering - Dr. Ceyda Öksel <b>EZ86</b>	BE205 Fundamentals of Electrics and Electronics Circuits - Doç. Dr. Cumhuri Tekin <b>EZ86</b>	ECON 205 Principles of Economics Dr. Öğr. Üyesi Burak Dindaroğlu
10:45-11:30	CHEM221 Organic Chemistry - Doç. Dr. Seda Kehr		BE201 Mass and Energy Balances in Engineering - Dr. Ceyda Öksel <b>EZ86</b>	TURK201 - Dr. Doğan Evecen BE205 Fundamentals of Electrics and Electronics Circuits - Doç. Dr. Cumhuri Tekin <b>EZ86</b>	ECON 205 Principles of Economics Dr. Öğr. Üyesi Burak Dindaroğlu
11:45-12:30	CHEM221 Organic Chemistry - Doç. Dr. Seda Kehr		BE201 Mass and Energy Balances in Engineering - Dr. Ceyda Öksel <b>EZ86</b>	TURK201 - Dr. Doğan Evecen BE205 Fundamentals of Electrics and Electronics Circuits - Doç. Dr. Cumhuri Tekin <b>EZ86</b>	ECON 205 Principles of Economics Dr. Öğr. Üyesi Burak Dindaroğlu
13:30-14:15	MATH 255 Differential Equations (4+0)4 Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Şahan	BE203 Molecular Biology Doç. Dr. Nur Başak Sürmeli <b>EZ135</b>	MATH 255 Differential Equations (4+0)4 Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Şahan	CHEM221 Organic Chemistry - Doç. Dr. Seda Kehr	HIST201
14:30-15:15	MATH 255 Differential Equations (4+0)4 Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Şahan	BE203 Molecular Biology Doç. Dr. Nur Başak Sürmeli <b>EZ135</b>	MATH 255 Differential Equations (4+0)4 Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Şahan	CHEM221 Organic Chemistry - Doç. Dr. Seda Kehr	HIST201
15:30-16:15		BE203 Molecular Biology Doç. Dr. Nur Başak Sürmeli <b>EZ135</b>			
16:30-17:15					

**2023-2024 Güz Dönemi Biyomühendislik Lisans III. Ders Programı**

	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
08:45-09:30	BE351	BE351			BE300 - Dr. Öğr. Üyesi Hümeýra Taşkent Sezgin
09:45-10:30	BE301 Transport Phenomena in Biological Systems - Dr. Arzu Uyar <b>EZ83</b>	BE309 Biomaterials - Prof. Volga Bulmuş <b>EZ133</b>		BE307 Cell Biology Dr. Deniz Tanıl Yücesoy <b>EZ135</b>	BE305 Statistical Tools for Bioengineers Dr. Öğr. Üyesi Arzu Uyar <b>EZ86</b>
10:45-11:30	BE301 Transport Phenomena in Biological Systems - Dr. Arzu Uyar <b>EZ83</b>	BE309 Biomaterials - Prof. Volga Bulmuş <b>EZ133</b>		BE307 Cell Biology Dr. Deniz Tanıl Yücesoy <b>EZ135</b>	BE305 Statistical Tools for Bioengineers Dr. Öğr. Üyesi Arzu Uyar <b>EZ86</b>
11:45-12:30	BE301 Transport Phenomena in Biological Systems - Dr. Arzu Uyar <b>EZ83</b>	BE309 Biomaterials - Prof. Volga Bulmuş <b>EZ133</b>		BE307 Cell Biology Dr. Deniz Tanıl Yücesoy <b>EZ135</b>	BE305 Statistical Tools for Bioengineers Dr. Öğr. Üyesi Arzu Uyar <b>EZ86</b>
13:30-14:15				BE311 Bioprocess Engineering - Dr. Betül Aldemir Dikici <b>A128</b>	ENG301 Technical Writing and Communication
14:30-15:15				BE311 Bioprocess Engineering - Dr. Betül Aldemir Dikici <b>A128</b>	ENG301 Technical Writing and Communication
15:30-16:15			BE351	BE311 Bioprocess Engineering - Dr. Betül Aldemir Dikici <b>A128</b>	ENG301 Technical Writing and Communication
16:30-17:15	BE351	BE351	BE351	BE300 - Dr. Öğr. Üyesi Hümeýra Taşkent Sezgin	BE300 - Dr. Öğr. Üyesi Hümeýra Taşkent Sezgin

**2023-2024 Güz Dönemi Biyomühendislik Lisans IV. Ders Programı**

	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
08:45-09:30	BE400 - Summer Internship II - Dr. Öğr. Üyesi Hümeýra Taşkent Sezgin	BE400 - Summer Internship II - Dr. Öğr. Üyesi Hümeýra Taşkent Sezgin	BE400 - Summer Internship II - Dr. Öğr. Üyesi Hümeýra Taşkent Sezgin	BE451	BE451
09:45-10:30	BE409 Introduction to Biomolecular Engineering Dr.Öğr. Üyesi Hümeýra Taşkent Sezgin <b>EZ83</b>	BE401 Design in Bioengineering I Prof.Dr. Engin ÖZÇİVİCİ <b>EZ135</b>	BE499 COOP - Dr. Öğr. Üyesi Deniz Tanıl Yücesoy	BE407 Applications of Biotechnology in Pharmaceutical Sector Prof. Dr. Erdal Bedir <b>EZ134</b>	BE403 Bioengineering Lab II (2-4)3 Prof. Dr. Volga Bulmuş <b>EZ133</b>
10:45-11:30	BE409 Introduction to Biomolecular Engineering Dr.Öğr. Üyesi Hümeýra Taşkent Sezgin <b>EZ83</b>	BE401 Design in Bioengineering I Prof.Dr. Engin ÖZÇİVİCİ <b>EZ135</b>	BE499 COOP - Dr. Öğr. Üyesi Deniz Tanıl Yücesoy	BE407 Applications of Biotechnology in Pharmaceutical Sector Prof. Dr. Erdal Bedir <b>EZ134</b>	BE403 Bioengineering Lab II (2-4)3 Prof. Dr. Volga Bulmuş <b>EZ133</b>
11:45-12:30	BE409 Introduction to Biomolecular Engineering Dr.Öğr. Üyesi Hümeýra Taşkent Sezgin <b>EZ83</b>	BE401 Design in Bioengineering I Prof.Dr. Engin ÖZÇİVİCİ <b>EZ135</b>	BE499 COOP - Dr. Öğr. Üyesi Deniz Tanıl Yücesoy	BE407 Applications of Biotechnology in Pharmaceutical Sector Prof. Dr. Erdal Bedir <b>EZ134</b>	BE403 Bioengineering Lab II (2-4)3 Prof. Dr. Volga Bulmuş <b>EZ133</b>
13:30-14:15	BE417 Macromolecular Dynamics: From Structure to Function Dr. Öğr. Üyesi Arzu Uyar <b>EZ83</b>	BE405 Biomedical Instrumentation II - Dr. Serkan Dikici <b>EZ83</b>	BE451 BE410 Introduction to Tissue Engineering - Doç.Dr. Ahu Arslan Yıldız <b>EZ131</b>	BE415 Characterization of Biomedical Nanomaterials Dr. Öğr. Üyesi Ceyda Öksel <b>EZ84</b> BE413 Scientific Research Techniques - Dr. Serkan Dikici <b>EZ134</b>	BE403 Bioengineering Lab II (2-4)3 Prof. Dr. Volga Bulmuş <b>EZ133</b>
14:30-15:15	BE417 Macromolecular Dynamics: From Structure to Function Dr. Öğr. Üyesi Arzu Uyar <b>EZ83</b>	BE405 Biomedical Instrumentation II - Dr. Serkan Dikici <b>EZ83</b>	BE451 BE410 Introduction to Tissue Engineering - Doç.Dr. Ahu Arslan Yıldız <b>EZ131</b>	BE415 Characterization of Biomedical Nanomaterials Dr. Öğr. Üyesi Ceyda Öksel <b>EZ84</b> BE413 Scientific Research Techniques - Dr. Serkan Dikici <b>EZ134</b>	BE403 Bioengineering Lab II (2-4)3 Prof. Dr. Volga Bulmuş <b>EZ133</b>
15:30-16:15	BE417 Macromolecular Dynamics: From Structure to Function Dr. Öğr. Üyesi Arzu Uyar <b>EZ83</b>	BE405 Biomedical Instrumentation II - Dr. Serkan Dikici <b>EZ83</b>	BE410 Introduction to Tissue Engineering - Doç.Dr. Ahu Arslan Yıldız <b>EZ131</b>	BE415 Characterization of Biomedical Nanomaterials Dr. Öğr. Üyesi Ceyda Öksel <b>EZ84</b> BE413 Scientific Research Techniques - Dr. Serkan Dikici <b>EZ134</b>	BE403 Bioengineering Lab II (2-4)3 Prof. Dr. Volga Bulmuş <b>EZ133</b>
16:30-17:15	BE499 COOP - Dr. Öğr. Üyesi Deniz Tanıl Yücesoy	BE499 COOP - Dr. Öğr. Üyesi Deniz Tanıl Yücesoy	BE499 COOP - Dr. Öğr. Üyesi Deniz Tanıl Yücesoy	BE451	BE451