

E.U. ENGINEERING FACULTY, DEPARTMENT of CHEMICAL ENGINEERING  
2021- 2022 YEAR SPRING SEMESTER WEEKLY COURSE PROGRAM

Day	Time	I-A	I-B	II-A	II-B	III-A	III-B	IV-A	IV-B	
M O N D A Y	09:15	ChE 102 D4 <b>Calculus II</b> Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz	ChE 102 D1 <b>Calculus II</b> Öğr. Gör. Dr. Meryem Odabaşı Köprülü	ChE 214 D9 <b>Physical Chemistry</b> Prof. Dr. Günseli Özdemir	ChE 214 D6 <b>Physical Chemistry</b> Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen	ChE 384 CR <b>Reaction Engineering II</b> Doç. Dr. Gülin Ersöz Doç. Dr. Canan Uraz	ChE 384 D5 <b>Reaction Engineering II</b> Doç. Dr. Meral Dükkancı Doç. Dr. Canan Uraz			
	10:15	ChE 102 D4 <b>Calculus II</b> Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz	ChE 102 D1 <b>Calculus II</b> Öğr. Gör. Dr. Meryem Odabaşı Köprülü	ChE 214 D9 <b>Physical Chemistry</b> Prof. Dr. Günseli Özdemir	ChE 214 D6 <b>Physical Chemistry</b> Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen	ChE 384 CR <b>Reaction Engineering II</b> Doç. Dr. Gülin Ersöz Doç. Dr. Canan Uraz	ChE 384 D5 <b>Reaction Engineering II</b> Doç. Dr. Meral Dükkancı Doç. Dr. Canan Uraz	ChE 400 <b>Diploma Project</b>		
	11:15	ChE 102 D4 <b>Calculus II</b> Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz	ChE 102 D1 <b>Calculus II</b> Öğr. Gör. Dr. Meryem Odabaşı Köprülü	ChE 214 D9 <b>Physical Chemistry - UYG</b> Prof. Dr. Günseli Özdemir	ChE 214 D6 <b>Physical Chemistry - UYG</b> Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen	ChE 310 L <b>Chemical Engineering Laboratory-I</b> Doç. Dr. Nilay Gizli			ChE 400 <b>Diploma Project</b>	
	13:15	ChE 106 D5 <b>Chemistry II</b> Prof. Dr. Nalan Kabay	ChE 106 D6 <b>Chemistry II</b> Prof. Dr. Levent Ballice	ChE 202 D1 <b>Numerical Analysis</b> Doç. Dr. Canan Uraz	ChE 202 D4 <b>Numerical Analysis</b> Doç. Dr. Tülay Madenoğlu Doç. Dr. Meral Dükkancı	ChE 310 L <b>Chemical Engineering Laboratory-I</b> Doç. Dr. Nilay Gizli			ChE 400 <b>Diploma Project</b>	
	14:15	ChE 106 D5 <b>Chemistry II</b> Prof. Dr. Nalan Kabay	ChE 106 D6 <b>Chemistry II</b> Prof. Dr. Levent Ballice	ChE 202 D1 <b>Numerical Analysis</b> Doç. Dr. Canan Uraz	ChE 202 D4 <b>Numerical Analysis</b> Doç. Dr. Tülay Madenoğlu Doç. Dr. Meral Dükkancı	ChE 310 L <b>Chemical Engineering Laboratory-I</b> Doç. Dr. Nilay Gizli			ChE 400 <b>Diploma Project</b>	
	15:15	OMY 120 D5 <b>Turkish Language II</b> Öğr. Gör. Songül Y. Tüttüncü	OMY 120 D6 <b>Turkish Language II</b> Öğr. Gör. İlknur Can	ChE 202 D1 <b>Numerical Analysis</b> Doç. Dr. Canan Uraz	ChE 202 D4 <b>Numerical Analysis</b> Doç. Dr. Tülay Madenoğlu Doç. Dr. Meral Dükkancı	ChE 310 L <b>Chemical Engineering Laboratory-I</b> Doç. Dr. Nilay Gizli			ENGINEERING ELECTIVES-III 456 ONLINE	
	16:15	OMY 120 D5 <b>Turkish Language II</b> Öğr. Gör. Songül Y. Tüttüncü	OMY 120 D6 <b>Turkish Language II</b> Öğr. Gör. İlknur Can			ChE 310 L <b>Chemical Engineering Laboratory-I</b> Doç. Dr. Nilay Gizli			ENGINEERING ELECTIVES-III 456 ONLINE	
T U E S D A Y	08:15							ENGINEERING ELECTIVES-III 408 ONLINE		
	09:15		ChE 114-D L <b>Chemistry Laboratory</b> Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz		ChE 210 D4 <b>Fluid Mechanics</b> Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkiçizler	ChE 384 CR <b>Reaction Engineering II</b> Doç. Dr. Gülin Ersöz Doç. Dr. Canan Uraz	ChE 384 D5 <b>Reaction Engineering II</b> Doç. Dr. Meral Dükkancı Doç. Dr. Canan Uraz	ENGINEERING ELECTIVES-III 408 ONLINE		
	10:15	ChE 112-A CL <b>Computer Programming</b> Doç. Dr. Tülay Madenoğlu	ChE 114 -D L <b>Chemistry Laboratory</b> Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz	ChE 218 ONLINE <b>Materials Science</b> Prof. Dr. Levent Ballice	ChE 210 D4 <b>Fluid Mechanics</b> Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkiçizler	ChE 384 CR <b>Reaction Engineering II-UYG</b> Doç. Dr. Gülin Ersöz Doç. Dr. Canan Uraz	ChE 384 D5 <b>Reaction Engineering II-UYG</b> Doç. Dr. Meral Dükkancı Doç. Dr. Canan Uraz	RESTRICTED ELECTIVES-II 458 ONLINE		
	11:15	ChE 112-A CL <b>Computer Programming</b> Doç. Dr. Tülay Madenoğlu		ChE 218 ONLINE <b>Materials Science</b> Prof. Dr. Levent Ballice	ChE 210 D4 <b>Fluid Mechanics</b> Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkiçizler	ChE 304 D1 <b>Chem. Eng. Economics</b> Doç. Dr. Sevim Yolcular Karaoğlu Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz	ChE 304 CR <b>Chem. Eng. Economics</b> Doç. Dr. Emine Sert	RESTRICTED ELECTIVES-II 458 ONLINE		
	13:15		ChE 112-C CL <b>Computer Programming</b> Dr. Öğr. Gör. Miray Gönülügür	ChE 210 D4 <b>Fluid Mechanics</b> Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkiçizler	ChE 218 ONLINE <b>Materials Science</b> Doç. Dr. Murat Sert	ChE 304 D1 <b>Chem. Eng. Economics</b> Doç. Dr. Sevim Yolcular Karaoğlu Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz	ChE 304 CR <b>Chem. Eng. Economics</b> Doç. Dr. Emine Sert	ENGINEERING ELECTIVES-III 808 494 ONLINE		
	14:15		ChE 112-C CL <b>Computer Programming</b> Dr. Öğr. Gör. Miray Gönülügür	ChE 210 D4 <b>Fluid Mechanics</b> Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkiçizler	ChE 218 ONLINE <b>Materials Science</b> Doç. Dr. Murat Sert	ChE 304 D1 <b>Chem. Eng. Economics - UYG</b> Doç. Dr. Sevim Yolcular Karaoğlu Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz	ChE 304 CR <b>Chem. Eng. Economics -UYG</b> Doç. Dr. Emine Sert	ENGINEERING ELECTIVES-III 808 494 ONLINE		
	15:15	ChE 102 D9 <b>Calculus II</b> Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz	ChE 102 D1 <b>Calculus II</b> Öğr. Gör. Dr. Meryem Odabaşı Köprülü	ChE 210 D4 <b>Fluid Mechanics</b> Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkiçizler		ChE 306 ONLINE <b>Occupational Health and Safety II</b> Doç. Dr. Canan Uraz	ChE 306 ONLINE <b>Occupational Health and Safety II</b> Doç. Dr. Sevim Yolcular Karaoğlu	ChE 402 CR <b>Process Control</b> Doç. Dr. Emine Sert	ChE 402 D5 <b>Process Control</b> Doç. Dr. Gülin Ersöz	
	16:15	ChE 102 D9 <b>Calculus II - UYG</b> Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz	ChE 102 D1 <b>Calculus II - UYG</b> Öğr. Gör. Dr. Meryem Odabaşı Köprülü			ChE 306 ONLINE <b>Occupational Health and Safety II</b> Doç. Dr. Canan Uraz	ChE 306 ONLINE <b>Occupational Health and Safety II</b> Doç. Dr. Sevim Yolcular Karaoğlu	ChE 402 CR <b>Process Control</b> Doç. Dr. Emine Sert	ChE 402 D5 <b>Process Control</b> Doç. Dr. Gülin Ersöz	

Day	Time	I-A	I-B	II-A	II-B	III-A	III-B	IV-A	IV-B
	08:15							ChE 818-UYG Chemical Engineering Design II	CR
W E D N E S D A Y	09:15								CR
	10:15	ChE 109 ONLINE Orientation to Chem. Eng. Doç. Dr. Gülin Ersöz	ChE 109 ONLINE Orientation to Chem. Eng. Doç. Dr. Tülay Madenoğlu				ENGINEERING ELECTIVES-I 704 332 ONLINE	ChE 818 Chemical Engineering Design II Doç. Dr. Emine Sert Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen Doç. Dr. Canan Uraz	
	11:15	ChE 109 ONLINE Orientation to Chem. Eng. Doç. Dr. Gülin Ersöz	ChE 109 ONLINE Orientation to Chem. Eng. Doç. Dr. Tülay Madenoğlu				ENGINEERING ELECTIVES-I 704 332 ONLINE		
	13:15	ChE 106 D4 Chemistry II-UYG Prof. Dr. Nalan Kabay	ChE 106 D6 Chemistry II-UYG Prof. Dr. Levent Ballice	ChE 202-A1 CL Numerical Analysis-UYG Doç. Dr. Canan Uraz			ENGINEERING ELECTIVES-I 700 ONLINE	ChE 801 Chemical Engineering Design I Doç. Dr. Emine Sert Doç. Dr. Gülin Ersöz Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen	CR
	14:15	ChE 106 D4 Chemistry II-UYG Prof. Dr. Nalan Kabay	ChE 106 D6 Chemistry II-UYG Prof. Dr. Levent Ballice	ChE 202-A2 CL Numerical Analysis-UYG Doç. Dr. Canan Uraz			ENGINEERING ELECTIVES-I 700 ONLINE		
	15:15	ChE 112-A CL Computer Programming-UYG Doç. Dr. Tülay Madenoğlu	ChE 114-B L Chemistry Laboratory Doç. Dr. Murat Sert	ChE 222 ONLINE Community Service Activities Prof. Dr. Bikem Övez Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz			UNIVERSITY ELECTIVE COURSE II ONLINE		
	16:15	ChE 112-A CL Computer Programming-UYG Doç. Dr. Tülay Madenoğlu	ChE 114-B L Chemistry Laboratory Doç. Dr. Murat Sert				UNIVERSITY ELECTIVE COURSE II ONLINE	ChE 801-UYG Chemical Engineering Design I	CR
T H U R S D A Y	09:15	ChE 116 D4 Technical Communication- Workshop Prof. Dr. Bikem Övez	ChE 116 D5 Technical Communication- Workshop Öğr. Gör. Özcan Beşergil	ChE 216 CR Chem. Eng. Thermodynamics Prof. Dr. Saadet Yapar	ChE 216 D1 Chem. Eng. Thermodynamics Doç. Dr. Nilay Gizli		ChE 310 L Chemical Engineering Laboratory-I Doç. Dr. Tülay Madenoğlu	ChE 404 ONLINE Organic Technology Prof. Dr. Levent Ballice Doç. Dr. Murat Sert Doç. Dr. İdil İpek	ChE 404 ONLINE Organic Technology Prof. Dr. Levent Ballice Doç. Dr. Murat Sert Doç. Dr. İdil İpek
	10:15	ChE 116-A D4 Technical Communication Prof. Dr. Bikem Övez	ChE 116-B D5 Technical Communication Öğr. Gör. Özcan Beşergil	ChE 216 CR Chem. Eng. Thermodynamics Prof. Dr. Saadet Yapar	ChE 216 D1 Chem. Eng. Thermodynamics Doç. Dr. Nilay Gizli		ChE 310 L Chemical Engineering Laboratory-I Doç. Dr. Tülay Madenoğlu	ChE 404 ONLINE Organic Technology Prof. Dr. Levent Ballice Doç. Dr. Murat Sert Doç. Dr. İdil İpek	ChE 404 ONLINE Organic Technology Prof. Dr. Levent Ballice Doç. Dr. Murat Sert Doç. Dr. İdil İpek
	11:15	ChE 116-A D4 Technical Communication Prof. Dr. Bikem Övez	ChE 116-B D5 Technical Communication Öğr. Gör. Özcan Beşergil	ChE 216 CR Chem. Eng. Thermodynamics - UYG Prof. Dr. Saadet Yapar	ChE 216 D1 Chem. Eng. Thermodynamics - UYG Doç. Dr. Nilay Gizli		ChE 310 L Chemical Engineering Laboratory-I Doç. Dr. Tülay Madenoğlu	ChE 404 ONLINE Organic Technology Prof. Dr. Levent Ballice Doç. Dr. Murat Sert Doç. Dr. İdil İpek	ChE 404 ONLINE Organic Technology Prof. Dr. Levent Ballice Doç. Dr. Murat Sert Doç. Dr. İdil İpek
	13:15	ChE 114-A L Chemistry Laboratory Doç. Dr. Murat Sert	ChE 112-B CL Computer Programming Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz		ChE 210 D4 Fluid Mechanics Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkizler		ChE 310 L Chemical Engineering Laboratory-I Doç. Dr. Tülay Madenoğlu	ChE 402 CR Process Control Doç. Dr. Emine Sert	ChE 402 D5 Process Control Doç. Dr. Gülin Ersöz
	14:15	ChE 114-A L Chemistry Laboratory Doç. Dr. Murat Sert	ChE 112-B CL Computer Programming Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz		ChE 210 D4 Fluid Mechanics - UYG Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkizler		ChE 310 L Chemical Engineering Laboratory-I Doç. Dr. Tülay Madenoğlu	ChE 402 CR Process Control - UYG Doç. Dr. Emine Sert	ChE 402 D5 Process Control - UYG Doç. Dr. Gülin Ersöz
	15:15	OMY 118 ONLINE Principles of Atatürk and Recent Turkish History - II Öğr. Gör. Belkız Ayaz Çoban	OMY 118 ONLINE Principles of Atatürk and Recent Turkish History - II Öğr. Gör. İbrahim Çoban		ChE 202-B1 CL Numerical Analysis-UYG Doç. Dr. Tülay Madenoğlu Doç. Dr. Meral Dükkancı		ENGINEERING ELECTIVES-I 322 ONLINE	RESTRICTED ELECTIVES-II 480 ONLINE	
	16:15	OMY 118 ONLINE Principles of Atatürk and Recent Turkish History - II Öğr. Gör. Belkız Ayaz Çoban	OMY 118 ONLINE Principles of Atatürk and Recent Turkish History - II Öğr. Gör. İbrahim Çoban		ChE 202-B2 CL Numerical Analysis-UYG Doç. Dr. Tülay Madenoğlu Doç. Dr. Meral Dükkancı		ENGINEERING ELECTIVES-I 322 ONLINE	RESTRICTED ELECTIVES-II 480 ONLINE	

Day	Time	I-A	I-B	II-A	II-B	III-A	III-B	IV-A	IV-B
FRIDAY	08:15	ChE 104 Physics Doç. Dr. Rena Çiftçi D1	ChE 104 Physics Dr. Öğr. Üyesi Hümeysra Örücü D4					RESTRICTED ELECTIVES-II 460 ONLINE	
	09:15	ChE 104 Physics Doç. Dr. Rena Çiftçi D1	ChE 104 Physics Dr. Öğr. Üyesi Hümeysra Örücü D4			ChE 302 Sim. Heat and Mass Transfer Processes Prof. Dr. Günseli Özdemir Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkizler CR	ChE 302 Sim. Heat and Mass Transfer Processes Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen Doç. Dr. Nilay Gizli D5	RESTRICTED ELECTIVES-II 460 ONLINE	
	10:15	ChE 104 Physics Doç. Dr. Rena Çiftçi D1	ChE 104 Physics Dr. Öğr. Üyesi Hümeysra Örücü D4	ChE 220 ONLINE Conceptual Design I Doç. Dr. Canan Uraz Doç. Dr. Tülay Madenoğlu Öğr. Gör. Dr. Miray Gönülgür		ChE 302 Sim. Heat and Mass Transfer Processes Prof. Dr. Günseli Özdemir Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkizler CR	ChE 302 Sim. Heat and Mass Transfer Processes Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen Doç. Dr. Nilay Gizli D5	RESTRICTED ELECTIVES-II 462 ONLINE	
	11:15	ChE 104 Physics-UYG Doç. Dr. Rena Çiftçi D1	ChE 104 Physics-UYG Dr. Öğr. Üyesi Hümeysra Örücü D4		ChE 220 ONLINE Conceptual Design I Doç. Dr. Canan Uraz Doç. Dr. Tülay Madenoğlu Öğr. Gör. Dr. Miray Gönülgür	ChE 302 Sim. Heat and Mass Transfer Processes - UYG Prof. Dr. Günseli Özdemir Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkizler CR	ChE 302 Sim. Heat and Mass Transfer Processes - UYG Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen Doç. Dr. Nilay Gizli D5	RESTRICTED ELECTIVES-II 462 ONLINE	
	13:15	ChE 114-C Chemistry Laboratory Doç. Dr. Murat Sert L	ChE 112-B Computer Programming - UYG Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz CL			ChE 386 ONLINE Conceptual Design II Doç. Dr. Meral Dükkancı Doç. Dr. Nilay Gizli Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkizler		ChE 400 Diploma Project	
	14:15	ChE 114-C Chemistry Laboratory Doç. Dr. Murat Sert L	ChE 112-B Computer Programming - UYG Dr. Öğr. Üyesi Nihal Cengiz CL				ChE 386 ONLINE Conceptual Design II Doç. Dr. Meral Dükkancı Doç. Dr. Nilay Gizli Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkizler	ChE 400 Diploma Project	
	15:15	ChE 112-C Computer Programming - UYG Öğr. Gör. Dr. Miray Gönülgür CL		ChE 210 Fluid Mechanics Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkizler D4			ENGINEERING ELECTIVES-I 390 ONLINE	ChE 400 Diploma Project	
	16:15	ChE 112-C Computer Programming- UYG Öğr. Gör. Dr. Miray Gönülgür CL		ChE 210 Fluid Mechanics- UYG Dr. Öğr. Üyesi Berrin İkizler D4			ENGINEERING ELECTIVES-I 390 ONLINE	ChE 400 Diploma Project	

D: Dershane / Classroom

L: Laboratuvar / Laboratory

CL: Bilgisayar Laboratuvarı / Computer Laboratory

CR: Konferans Salonu/Conference Room

## **Restricted Electives II – Engineering Electives I- Engineering Electives III**

<b>RESTRICTED ELECTIVES II</b>		
ChE 458	<i>Philosophy of Management and Work Ethics</i>	<i>Prof. Dr. Bikem Övez</i>
ChE 460	<i>Inovation, Technology And Entrepreneurship</i>	<i>Doç.Dr. Serdal Temel</i>
ChE 462	<i>Entrepreneurship And Introduction To Intellectual Property Rights</i>	<i>Doç.Dr. Serdal Temel</i>
ChE 480	<i>Communication Skills</i>	<i>Prof.Dr. Müjde Ker Dinçer</i>
<b>ENGINEERING ELECTIVES I</b>		
ChE 322	<i>Heat Transfer Equipment</i>	<i>Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen</i>
ChE 332	<i>Fundamentals and Application of Ion Exchange Technology</i>	<i>Prof.Dr. Nalan Kabay</i>
ChE 390	<i>Measurement of Properties and Evaluation</i>	<i>Prof. Dr. Bikem Övez</i>
ChE 700	<i>Investment Steps and Engineering Contracts</i>	<i>Öğr.Gör. Özcan Beşergil</i>
ChE 704	<i>Green Chemistry and Sustainable Technologies</i>	<i>Doç. Dr. Nilay Gizli</i>
<b>ENGINEERING ELECTIVES III</b>		
ChE 408	<i>Computer Aided Design</i>	<i>Öğr. Gör. Dr. Miray Gönllügür</i>
ChE 456	<i>Pesticide Contamination, Analysis and Removal Methods</i>	<i>Prof.Dr. Bikem Övez</i>
ChE 494	<i>Energy Conservation and Conversion</i>	<i>Dr.Öğr. Üyesi Tuğba Gürmen</i>
ChE 808	<i>Corrosion and Preventions</i>	<i>Doç. Dr. Ebru Mavioğlu Ayan</i>

**PS : You can read the lecture contents from department web page or university web page**