



P E R Ş E M B E	08:30	ATA101 ATATÜRK İ.İ. TARİHİ ŞUBE:MHF2	UE	ATA101 ATATÜRK İ.İ. TARİHİ ŞUBE:MHF2	UE 112		MAK 459 BİT. ÖDEV.	TRS
	09:30	ATA101 ATATÜRK İ.İ. TARİHİ ŞUBE:MHF2	UE	ATA101 ATATÜRK İ.İ. TARİHİ ŞUBE:MHF2	UE 112	MAK3001 MAKİNE ELEM. I MAK319 SONLU ELEM. MET.	Z11 MAK413 KOMPOZİT MALZEMELER	105
	10:30	YDİ101 YABANCI DİL ŞUBE: MHF2	UE		112	MAK3001 MAKİNE ELEM. I MAK319 SONLU ELEM. MET.	Z11 MAK413 KOMPOZİT MALZEMELER	105
	11:30	YDİ101 YABANCI DİL ŞUBE: MHF2	UE		112	MAK3001 MAKİNE ELEM. I MAK319 SONLU ELEM. MET.	Z11 MAK413 KOMPOZİT MALZEMELER	105
	12:30	ORD131 MAT.	Z11			MAK300 STAJ I	Z11 MAK431 KAYN.TEK	105
	13:30	TDİ101 TÜRK DİLİ ŞUBELER: MHF3 ORD191-YD- MHF-6	UE	TDİ101 TÜRK DİLİ ŞUBELER: MHF3 MAT2001 DİFERANSİYEL DENKLEMLER	UE	TDİ101 TÜRK DİLİ ŞUBELER: MHF3 MAK3115 İMALAT MÜHEND.	UE Z11 112 MAK431 KAYN.TEK	105
	14:30	TDİ101 TÜRK DİLİ ŞUBELER: MHF3 ORD191-YD- MHF-6	UE	TDİ101 TÜRK DİLİ ŞUBELER: MHF3 MAT2001 DİFERANSİYEL DENKLEMLER	UE	TDİ101 TÜRK DİLİ ŞUBELER: MHF3 MAK3115 İMALAT MÜHEND.	UE Z11 112 MAK431 KAYN.TEK	105
	15:30	ORD191-YD- MHF-6	UE	MAT2001 DİFERANSİYEL DENKLEMLER		MAK3115 İMALAT MÜHEND. MAK319 SONLU ELEM. MET. (İ.Ö)	Z11 112 MUH413 HALK.İLŞ.	105
	16:30	MAK115 M.M.G.E.	Z11	MAT2001 DİFERANSİYEL DENKLEMLER		MAK319 SONLU ELEM. MET. (İ.Ö)	112 MUH413 HALK.İLŞ.	105
C U M A R T E S İ	08:30	MAK121 M.M.G.E.	OKT	MAK215 MALZEME BİLİMİ	TRS	MAK300 STAJ I		
	09:30	MAK121 M.M.G.E.	OKT	MAK215 MALZEME BİLİMİ	TRS	MAK3005 MEKANİZMA TEKN. MAK309 ISITMA VE HAVAL.	Z11 MAK441 MEK SİS.TAS.	105
	10:30	MAK117 TEKNİK RESİM	OKT	MAK215 MALZEME BİLİMİ	TRS	MAK3005 MEKANİZMA TEKN. MAK309 ISITMA VE HAVAL.	Z11 MAK441 MEK SİS.TAS.	105
	11:30	MAK117 TEKNİK RESİM	OKT	MAK215 MALZEME BİLİMİ	TRS	MAK3005 MEKANİZMA TEKN. MAK309 ISITMA VE HAVAL.	Z11 MAK441 MEK SİS.TAS.	105
	12:30	MAK117 TEKNİK RESİM	OKT			MAK303 AKIŞK. MEK.	MUH413 HALK.İLŞ.	
	13:30	ORD131 MAT.	105				MAK447 TASARIM	TRS
	14:30	MAK119 ATÖL. EĞT.	OKT		TRS	MAK317 ÜR. PL. VE KONT.	Z11 MAK439 YKT. YAN.	105
	15:30	MAK119 ATÖL. EĞT.	OKT		TRS	MAK317 ÜR. PL. VE KONT.	Z11 MAK439 YKT. YAN.	105
	16:30	MAK119 ATÖL. EĞT.	OKT		TRS	MAK317 ÜR. PL. VE KONT.	Z11 MAK439 YKT. YAN.	105

C U M A R T E S İ	08:30	ORD139 MAT. I	Z11				MAK401 TASARIM I	113
	09:30	ORD139 MAT. I	Z11				MAK401 TASARIM I	113
	10:30	ORD139 MAT. I	Z11			MAK325 MAKİNE ELM. I MAK307 İMALAT YGN. II	TRS/ 112 MAK303 MÜH. D.M	113
	11:30	ORD139 MAT. I	Z11			MAK325 MAKİNE ELM. I MAK307 İMALAT YGN. II	TRS/ 112 MAK303 MÜH. D.M	113
	12:30	ORD133 FİZİK I	Z11	MAK205 MAT III	105	MAK325 MAKİNE ELM. I MAK307 İMALAT YGN. II	TRS/ 112	
	13:30	ORD133 FİZİK I	Z11	MAK205 MAT III	105	MAK331 ISI TRANSFERİ	TRS/ 112 MAK400 STAJ II	113
	14:30	ORD133 FİZİK I	Z11	MAK205 MAT III	105	MAK331 ISI TRANSFERİ	TRS/ 112 MAK400 STAJ II	113
	15:30			MAK201 MALZEME BİL.	105	MAK331 ISI TRANSFERİ MAK305 MEKAN. TEK.	TRS/ 112 MAK400 STAJ II (İ.Ö)	

	16:30	MAK117 TEKNİK RESİM	OKT Z11	ORD 261 DİF. DENK.	105	MAK331 ISI TRANSFERİ MAK305 MEKAN. TEK.	TRS		
P A Z A R	08:30	MAK115 M.M.G.E.	Z11	MAK201 MALZEME BİL.	Z11	MAK335 AKIŞK. MEK. MAK 301 MAK. ELEM. I			
	09:30	ORD131 MAT. I	Z11	MAK201 MALZEME BİL.	Z11	MAK335 AKIŞK. MEK. MAK 301 MAK. ELEM. I			
	10:30	MAK113 ATÖL. EĞT. I	Atölye	MAK201 MALZEME BİL.	Z11	MAK335 AKIŞK. MEK. MAK 301 MAK. ELEM. I	112/ TRS		
	11:30	MAK113 ATÖL. EĞT. I	Atölye	MAK207 TERMOD. 1A MAK207 TERMOD. 1B	105 113	MAK335 AKIŞK. MEK. MAK 301 MAK. ELEM. I	112/ TRS		
	12:30	MAK113 ATÖL. EĞT. I	Atölye	MAK207 TERMOD. 1A MAK207 TERMOD. 1B	105 113	MAK303 AKIŞK. MEK.	112/ TRS		
	13:30	MAK113 ATÖL. EĞT. I	Atölye	MAK207 TERMOD. 1A MAK207 TERMOD. 1B	105 113	MAK303 AKIŞK. MEK.	112/ TRS		112
	14:30	ORD 141 T.B.T.	Z11	ORD 261 DİF. DENK.	105	MAK303 AKIŞK. MEK.	112/ TRS		112
	15:30	ORD 141 T.B.T.	Z11	ORD 261 DİF. DENK.	105			MAK401 TASARIM I	113
	16:30	ORD 141 T.B.T.	Z11	ORD 261 DİF. DENK.	105			MAK401 TASARIM I	113

**BARTIN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK, MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ**  
**MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ (İİ.ÖĞRETİM)**  
**2020-2021 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI**

		I. SINIF	Dersl	II. SINIF	Dersl	III. SINIF	Dersl	IV. SINIF	
P A Z A R T S İ	17:30	ORD139 MAT. I	105	MAK207 TERMOD. 1A MAK207 TERMOD. 1B	112 113	MAK335 AKIŞK. MEK. MAK307 İMALAT YÖN. II	Z11 OKT	MAK415 SOĞ. TEK.	TRS
	18:30	ORD139 MAT. I	105	MAK207 TERMOD. 1A MAK207 TERMOD. 1B	112 113	MAK335 AKIŞK. MEK. MAK307 İMALAT YÖN. II	Z11 OKT	MAK415 SOĞ. TEK.	TRS
	19:30	ORD139 MAT. I	105	MAK207 TERMOD. 1A MAK207 TERMOD. 1B	112 113	MAK335 AKIŞK. MEK. MAK307 İMALAT YÖN. II	Z11 OKT	MAK415 SOĞ. TEK.	TRS
	20:30	ORD139 MAT. I	105	MAK221 BİLGİS. PROGR.	112	MAK335 AKIŞK. MEK.	Z11 OKT	MAK455 ISI POMP.	TRS
	21:30	ORD143 T.B.T.	B05	MAK221 BİLGİS. PROGR.	112	MAK305 MEKAN. TEK.	OKT	MAK455 ISI POMP.	TRS
	22:30	ORD143 T.B.T.	B05	MAK221 BİLGİS. PROGR.	112	MAK305 MEKAN. TEK. MAK331 ISI TRANSFERİ	OKT	MAK455 ISI POMP.	TRS
	23:30								
S A L I	17:30	MAK117 TEKNİK RESİM	B05	MAK215 MALZEME BİLİMİ	Z11	MAK331 ISI TRANSFERİ MAK303 AKIŞK. MEK.	112	MAK411 GÜN. EN.	105
	18:30	MAK117 TEKNİK RESİM	B05	MAK215 MALZEME BİLİMİ	Z11	MAK331 ISI TRANSFERİ MAK303 AKIŞK. MEK.	112	MAK411 GÜN. EN.	105
	19:30	MAK117 TEKNİK RESİM	B05	MAK215 MALZEME BİLİMİ	Z11	MAK331 ISI TRANSFERİ MAK305 MEKAN. TEK.	112	MAK411 GÜN. EN.	105
	20:30	MAK117 TEKNİK RESİM	B05	MAK215 MALZEME BİLİMİ	Z11	MAK309 ISITMA VE HAVAL.	112	MAK449 ÖLÇ. TEK./	105
	21:30	MAK121 M.M.G.E.	TRS	ORD 261 DİF. DENK.	Z11	MAK309 ISITMA VE HAVAL.	112	MAK449 ÖLÇ. TEK./	105
	22:30	MAK121 M.M.G.E.	TRS	ORD 261 DİF. DENK.	Z11	MAK309 ISITMA VE HAVAL.	112	MAK449 ÖLÇ. TEK./	105
	23:30								
Ç A R R	17:30	ORD133 FİZİK I	113	MAK217 MUKAV. I MAK209 E.E.B.	Z11 TRS	MAK 327 İMALAT YÖN. I MAK 301 MAK. ELEM. I	112	MAK451 ENER. DÖN.	105
	18:30	ORD133 FİZİK I	113	MAK217 MUKAV. I MAK209 E.E.B.	Z11 TRS	MAK 327 İMALAT YÖN. I MAK 301 MAK. ELEM. I	112	MAK451 ENER. DÖN.	105
	19:30	ORD133 FİZİK I	113	MAK217 MUKAV. I MAK209 E.E.B.	Z11 TRS	MAK 327 İMALAT YÖN. I	112	MAK451 ENER. DÖN.	105

