



**T.C.**  
**HARRAN ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ**  
**FİZİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI**

**2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI, BAHAR DÖNEMİ FİZİK BÖLÜMÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI**

		<b>1. Sınıf</b>	<b>2. Sınıf</b>
<b>PAZARTESİ</b>	<b>08-09</b>		Danışmanlık (2.sınıf)
	<b>09-10</b>	Kimya II	Mesleki Y. Dil II
	<b>10-11</b>	Kimya II	Mesleki Y. Dil II
	<b>11-12</b>	Kimya II	Mesleki Y. Dil II
	<b>13-14</b>	Fizik II	Elektronik Lab I
	<b>14-15</b>	Fizik II	Elektronik Lab I
	<b>15-16</b>	Fizik II	Fiz. Mat. Metotlar II
<b>16-17</b>	Fizik II	Fiz. Mat. Metotlar II	
<b>SALI</b>	<b>08-09</b>	Yabancı Dil II	Danışmanlık (2.sınıf)
	<b>09-10</b>	Yabancı Dil II	
	<b>10-11</b>	Atatürk İlk.İnk.Tar. II	Dalgalar ve Salınımlar
	<b>11-12</b>	Atatürk İlk.İnk.Tar. II	Dalgalar ve Salınımlar
		Atatürk İke	
	<b>13-14</b>	Türk Dili II	Modern Fiziğe Giriş
	<b>14-15</b>	Türk Dili II	Modern Fiziğe Giriş
	<b>15-16</b>	Analiz II	
<b>16-17</b>	Analiz II		
<b>ÇARŞAMBA</b>	<b>08-09</b>	Fizik II Lab	
	<b>09-10</b>	Fizik II Lab	Dalgalar ve Salınımlar
	<b>10-11</b>	Fizik II	Dalgalar ve Salınımlar
	<b>11-12</b>	Fizik II	Dalgalar ve Salınımlar
	<b>13-14</b>	Analiz II	Fiz. Mat. Metotlar II
	<b>14-15</b>	Analiz II	Fiz. Mat. Metotlar II
	<b>15-16</b>	Analiz II	Fiz. Mat. Metotlar II
<b>16-17</b>	Analiz II		
<b>PERŞEMBE</b>	<b>08-09</b>	Danışmanlık (1.sınıf)	Danışmanlık (artık yıllar)
	<b>09-10</b>		Modern Fiziğe Giriş
	<b>10-11</b>		Modern Fiziğe Giriş
	<b>11-12</b>		Modern Fiziğe Giriş
	<b>13-14</b>	Prog.Dil. I	Elektronik
	<b>14-15</b>	Prog.Dil. I	Elektronik
	<b>15-16</b>	Prog.Dil. I	Elektronik
<b>16-17</b>	Prog.Dil. I	Danışmanlık (artık yıllar)	
<b>CUMA</b>	<b>08-09</b>		Diferansiyel Denklemler II
	<b>09-10</b>		Diferansiyel Denklemler II
	<b>10-11</b>		Diferansiyel Denklemler II
	<b>11-12</b>		Diferansiyel Denklemler II
	<b>13-14</b>		
	<b>14-15</b>		
	<b>15-16</b>		
<b>16-17</b>	Danışmanlık (1.sınıf)		

06.02.2019

Prof.Dr. Oral OLTULU  
*Bölüm Başkanı*