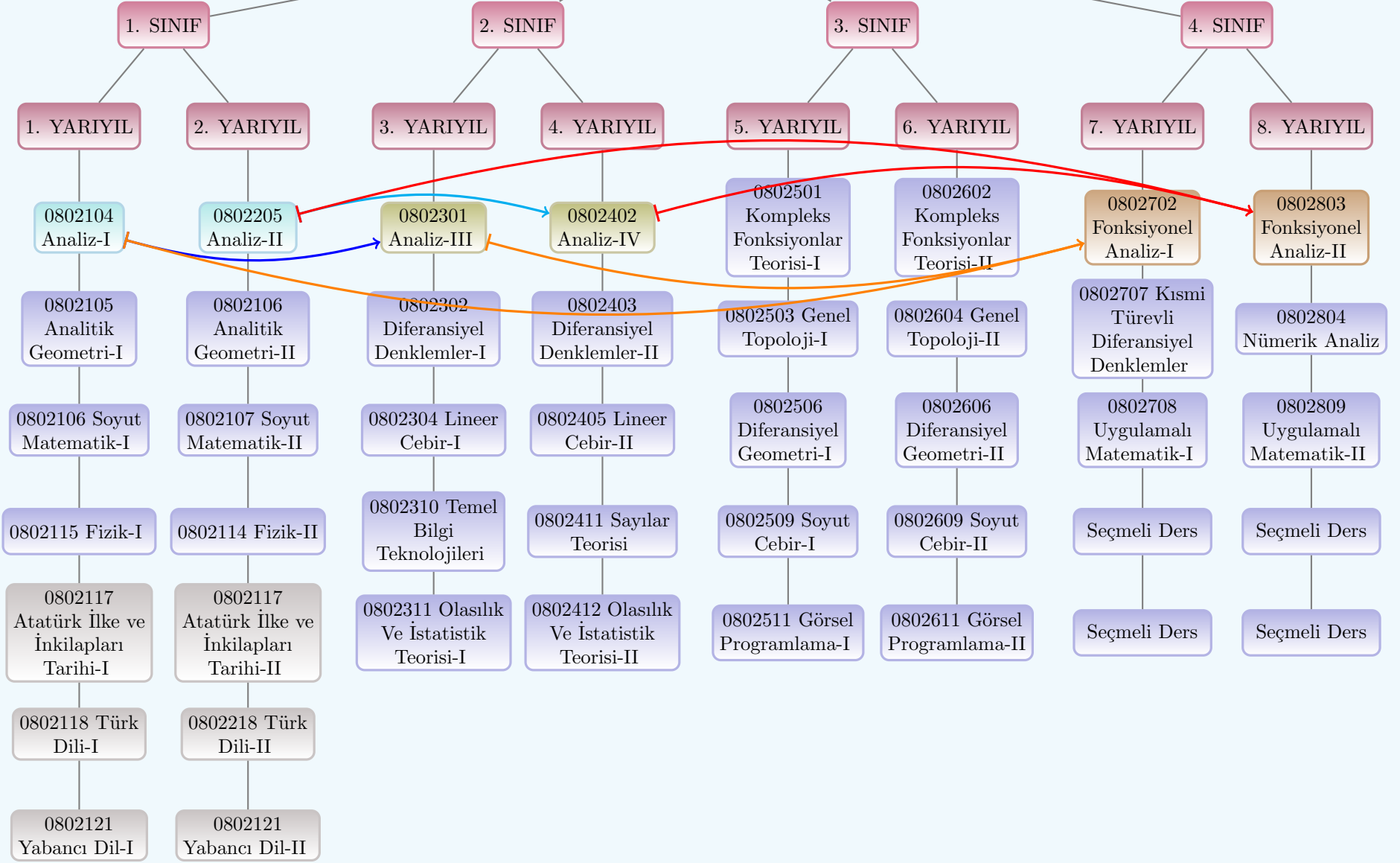


MATEMATİK BÖLÜMÜ LİSANS PROGRAMI ÖN KOŞULLU DERSLER



ÖN KOŞULLU DERSLER	
DERS ADI	ÖN KOŞULU
0802301 ANALİZ-III	0802104 ANALİZ-I
0802402 ANALİZ-IV	0802205 ANALİZ-II
0802702 FONKSİYONEL ANALİZ-I	0802104 ANALİZ-I, 0802301 ANALİZ-III
0802803 FONKSİYONEL ANALİZ-II	0802205 ANALİZ-II, 0802402 ANALİZ-IV

7. YARIYIL (GÜZ) SEÇMELİ DERS HAVUZU						
SIRA NO	DERSİN KODU	DERSİN ADI	Z/S	TEORİ	UYGULAMA	AKTS
1	0802705	Özel Fonksiyonlar	S	3	3	6
2	0802706	Matematik Tarihi	S	3	3	6
3	0802716	Bilgisayarlı İstatistik Uygulamaları	S	3	3	6
4	0802703	Diferansiyellenebilir Manifoldlar	S	3	0	6
5	0802704	Metrik Uzaylar I	S	3	0	6
6	0802706	Matematik Tarihi	S	3	0	6
7	0802713	Reel Analiz	S	3	0	6
8	0802714	Öklid Dışı Geometrilere	S	3	0	6
9	0802717	Dönüşümler ve Geometrilere-I	S	2	2	6

8. YARIYIL (BAHAR) SEÇMELİ DERS HAVUZU						
SIRA NO	DERSİN KODU	DERSİN ADI	Z/S	TEORİ	UYGULAMA	AKTS
1	0802812	Dönüşümler ve Geometrilere II	S	4	2	6
2	0802813	Reel Analiz-II	S	3	3	6
3	0802815	Matematiksel Araştırma Projesi-II	S	3	3	6
4	0802806	Metrik Uzaylar II	S	3	0	6
5	0802808	İntegral Denklemler	S	3	0	6
6	0802814	Harmonik Analiz	S	2	2	6
7	0802816	Lie Grupları	S	2	2	6