

Sol sütundaki dersi alabilmek için sağ sütundaki dersten **en az CC ile geçmiş olmak** gerekmektedir. “Veya” bağlacı, ön koşul olan derslerin **sadece bir tanesinden** CC ile geçmenin yeterli olacağını ifade etmektedir.

| <b>Dersin Adı</b>                               | <b>n Kořul</b>   |
|---|---|
| TBMAT 102 – Matematik II                        | TBMAT 101– Matematik I  |
| MET 202 – Meteorolojide Bilgisayar Uygulamaları | MET 103 – Bilgisayar Programlama I<br>veya<br>MET 104 – Bilgisayar Programlama II |
| MET 204 – Akışkanlar Mekanığı                   | MAT 102 – Matematik II<br>veya<br>MAT 209 – Diferansiyel Denklemler               |
| MET 210 – Sayısal Yöntemler                     | MET 103 – Bilgisayar Programlama I<br>veya<br>MET 104 – Bilgisayar Programlama II |
| MET 301 – Dinamik Meteoroloji I                 | MAT 209 – Diferansiyel Denklemler   |
| MET 307 – Veri Analizi                          | MET 103 – Bilgisayar Programlama I<br>veya<br>MET 104 – Bilgisayar Programlama II |
| MET 306 – Bulut ve Yađıř Fiziđi                 | MET 201 – Atmosfer Termodinamiđi  |
| MET 403 – Sayısal Hava Tahmini                  | MET 210 Sayısal Yöntemler   |