1)Tohumoğlu .Y(1998) Haberleşmede kullanılan optik fiber kabloların ek və ölçüm metodları.Yayınlanmamış Yüksek Lisans Tezi.Niğde Universitesi,Fen Bilimleri Enstitüsü,Niğde

2)Wilson,J.Hawkes,J.F.B Optoelektronik.Değişim yayınları.Adapazarı(2000)

Yurdagül.U,Fiber optik kablo üretiminde MVCD sürecinin deneysel ve teorik olarak incelenmesi.Niğde Universitesi Yüksek Lisans Tezi.(2003)

Yrd.Doç.Dr.Ünal.A Aydınlatma ve proje uygulamaları.Birsen yayınevi(2009 İstanbul)

İEEE Spectrum:Electricty Over Glass

<http://www.thefoa.org> - **The Fiber Optic Association**

**Fibre optic technologies – Mercury Communications(1992)**

[Photonics & the future of fiber](http://www.gare.co.uk/technology_watch/photo.htm)- **Mercury Communications(1993)**