

TKB BỔ SUNG KIẾN THỨC CAO HỌC ĐỢT 2/2012 (Dự Kiến)
(Thời gian BSKT ngành KTVT: Từ ngày 02/07/2012 đến ngày 12/08/2012,
học buổi sáng (từ 07:30 giờ đến 11:30 giờ) - buổi chiều (từ 13:30 giờ đến 17:00 giờ))

TUẦN	BUỔI	THỨ HAI	THỨ BA	THỨ TƯ	THỨ NĂM	THỨ SÁU	THỨ BẢY	CHỦ NHẬT
1(02-08/07)	SÁNG	Điện Tử Số (4ĐVHT)	Cơ Sở KT TT Sợi Quang (3ĐVHT)	Điện Tử Số (4ĐVHT)	Cơ Sở KT Chuyển Mạch (3ĐVHT)	Cơ Sở KT Chuyển Mạch (3ĐVHT)	Kỹ Thuật Ghép Kênh (3ĐVHT)	
	CHIỀU	Cơ Sở KT TT Sợi Quang (3ĐVHT)	Truyền Dẫn Vô Tuyến Số	Lý Thuyết Thông Tin (3ĐVHT)	Truyền Dẫn Vô Tuyến Số	Lý Thuyết Thông Tin (3ĐVHT)	Kỹ Thuật Ghép Kênh (3ĐVHT)	Điện Tử Số (4ĐVHT)
2(09-15/07)	SÁNG	Điện Tử Số (4ĐVHT)	Cơ Sở KT TT Sợi Quang (3ĐVHT)	Điện Tử Số (4ĐVHT)	Cơ Sở KT Chuyển Mạch (3ĐVHT)	Cơ Sở KT Chuyển Mạch (3ĐVHT)	Kỹ Thuật Ghép Kênh (3ĐVHT)	
	CHIỀU	Cơ Sở KT TT Sợi Quang (3ĐVHT)	Truyền Dẫn Vô Tuyến Số	Lý Thuyết Thông Tin (3ĐVHT)	Truyền Dẫn Vô Tuyến Số	Lý Thuyết Thông Tin (3ĐVHT)	Kỹ Thuật Ghép Kênh (3ĐVHT)	Điện Tử Số (4ĐVHT)
3(16-22/07)	SÁNG	Điện Tử Số (4ĐVHT)	Cơ Sở KT TT Sợi Quang (3ĐVHT)	Điện Tử Số (4ĐVHT)	Cơ Sở KT Chuyển Mạch (3ĐVHT)	Cơ Sở KT Chuyển Mạch (3ĐVHT)	Kỹ Thuật Ghép Kênh (3ĐVHT)	
	CHIỀU	Cơ Sở KT TT Sợi Quang (3ĐVHT)	Truyền Dẫn Vô Tuyến Số	Lý Thuyết Thông Tin (3ĐVHT)	Truyền Dẫn Vô Tuyến Số	Lý Thuyết Thông Tin (3ĐVHT)	Kỹ Thuật Ghép Kênh (3ĐVHT)	Điện Tử Số (4ĐVHT)
4(23-29/07)	SÁNG	Điện Tử Số (4ĐVHT)	Cơ Sở KT TT Sợi Quang (3ĐVHT)	Điện Tử Số (4ĐVHT)	Cơ Sở KT Chuyển Mạch (3ĐVHT)	Cơ Sở KT Chuyển Mạch (3ĐVHT)	Kỹ Thuật Ghép Kênh (3ĐVHT)	
	CHIỀU	Cơ Sở KT TT Sợi Quang (3ĐVHT)	Truyền Dẫn Vô Tuyến Số	Lý Thuyết Thông Tin (3ĐVHT)	Truyền Dẫn Vô Tuyến Số	Lý Thuyết Thông Tin (3ĐVHT)	Kỹ Thuật Ghép Kênh (3ĐVHT)	Điện Tử Số (4ĐVHT)
5(30/07-05/08)	SÁNG				Cơ Sở KT Chuyển Mạch (3ĐVHT)		Kỹ Thuật Ghép Kênh (3ĐVHT)	
	CHIỀU	Cơ Sở KT TT Sợi Quang (3ĐVHT)	Truyền Dẫn Vô Tuyến Số	Lý Thuyết Thông Tin (3ĐVHT)				
6(06-12/08)	SÁNG	KT Điện Tử Số	KT Cơ Sở KT TT Sợi Quang	KT Lý Thuyết Thông Tin	KT Cơ Sở KT Chuyển Mạch	KT Truyền Dẫn Vô Tuyến Số	KT Kỹ Thuật Ghép Kênh	
	CHIỀU							