



**TKB BỔ SUNG KIẾN THỨC HỆ LIÊN THÔNG ĐỢT 1 NĂM 2012**  
 (Thời gian BSKT ngành ĐTVT: Từ ngày 16/7/2012 đến ngày 10/8/2012 (4 tuần))  
 học buổi sáng (từ 07:30 giờ đến 11:30 giờ) - buổi chiều (từ 13:30 giờ đến 17:00 giờ)

Phòng: Hội trường

Thí sinh tự ôn tập: 15 tiết

Ngành	THỨ	BUỔI SÁNG	BUỔI CHIỀU	GHI CHÚ
<b>ĐTVT (BS12VTH2) Tuần 1 (16/7 - 22/7/12)</b>	Hai	CSKT chuyển mạch (ThS Nguyễn Xuân Khánh)	CSKT TT sợi quang (ThS Đỗ Văn Việt Em)	
	Ba	LT TĐT & siêu cao tần (ThS Nguyễn Đức Chí)	CSKT chuyển mạch (ThS Nguyễn Xuân Khánh)	
	Tư	LT TĐT & siêu cao tần (ThS Nguyễn Đức Chí)	Truyền dẫn vô tuyến số (ThS Nguyễn Tấn Nhân)	
	Năm	CSKT chuyển mạch (ThS Nguyễn Xuân Khánh)	Truyền dẫn vô tuyến số (ThS Nguyễn Tấn Nhân)	
	Sáu	CSKT TT sợi quang (ThS Đỗ Văn Việt Em)	Tổng quan Viễn thông (Trần Đình Thuận)	
	Bảy	Tổng quan Viễn thông (Trần Đình Thuận)		
	CN			
<b>ĐTVT (BS12VTH2) Tuần 2 (23/7 - 29/7/12)</b>	Hai	CSKT chuyển mạch (ThS Nguyễn Xuân Khánh)	CSKT TT sợi quang (ThS Đỗ Văn Việt Em)	
	Ba	LT TĐT & siêu cao tần (ThS Nguyễn Đức Chí)	CSKT chuyển mạch (ThS Nguyễn Xuân Khánh)	
	Tư	LT TĐT & siêu cao tần (ThS Nguyễn Đức Chí)	Truyền dẫn vô tuyến số (ThS Nguyễn Tấn Nhân)	
	Năm	CSKT chuyển mạch (ThS Nguyễn Xuân Khánh)	Truyền dẫn vô tuyến số (ThS Nguyễn Tấn Nhân)	
	Sáu	CSKT TT sợi quang (ThS Đỗ Văn Việt Em)	Tổng quan Viễn thông (Trần Đình Thuận)	
	Bảy	Tổng quan Viễn thông (Trần Đình Thuận)		
	CN			
<b>ĐTVT (BS12VTH2) Tuần 3 (30/7 - 05/8/12)</b>	Hai	CSKT chuyển mạch (ThS Nguyễn Xuân Khánh)	CSKT TT sợi quang (ThS Đỗ Văn Việt Em)	
	Ba	LT TĐT & siêu cao tần (ThS Nguyễn Đức Chí)	CSKT chuyển mạch (ThS Nguyễn Xuân Khánh)	
	Tư	LT TĐT & siêu cao tần (ThS Nguyễn Đức Chí)	Truyền dẫn vô tuyến số (ThS Nguyễn Tấn Nhân)	
	Năm	CSKT chuyển mạch (ThS Nguyễn Xuân Khánh)	Truyền dẫn vô tuyến số (ThS Nguyễn Tấn Nhân)	
	Sáu	CSKT TT sợi quang (ThS Đỗ Văn Việt Em)	Tổng quan Viễn thông (Trần Đình Thuận)	
	Bảy	Tổng quan Viễn thông (Trần Đình Thuận)		
	CN			



Ngành	THỨ	BUỔI SÁNG	BUỔI CHIỀU	GHI CHÚ
<b>ĐTVT</b> <b>(BS12VTH2)</b> <b>Tuần 4</b> <b>(06/8 - 12/8/12)</b>	Hai	KIỂM TRA CSKT Chuyển mạch		
	Ba	KIỂM TRA LT TĐT & Siêu cao tần		
	Tư	KIỂM TRA CSKT TT sợi quang		
	Năm	KIỂM TRA Truyền dẫn vô tuyến số		
	Sáu	KIỂM TRA Tổng quan viễn thông		
	Bảy			
	CN			

**TRƯỞNG PHÒNG ĐT & KHCN**  
**THƯỜNG TRỰC HĐTS**



*(Handwritten signature)*

**Ths. Lê Quang Phú**