

Học kỳ 1	Học kỳ 2	Học kỳ 3	Học kỳ 4	Học kỳ 5	Học kỳ 6	Học kỳ 7	Học kỳ 8
Tiếng Anh 1 (2 TC)	Hình hoạ & Vẽ kỹ thuật (3 TC)	Cơ học cơ sở 1 (2 TC)	Chủ nghĩa XHKH (2 TC)	Lịch sử ĐCS Việt Nam (2 TC)	Kết cấu thép (2 TC)	Thiết kế cầu 2 (2 TC)	Thực tập tốt nghiệp (3 TC)
Tiếng Anh 2 (2 TC)	CNTT cơ bản (2 TC)	Cơ học cơ sở 2 (2 TC)	Sức bền Vật liệu 1 (2 TC)	Cơ học kết cấu 1 (3 TC)	Tư tưởng Hồ Chí Minh (2 TC)	Đồ án Thiết kế cầu (1 TC)	Đồ án tốt nghiệp (7 TC)
Tiếng Anh 3 (2 TC)	Triết học Mác-Lênin (3 TC)	Tham quan, Thực hành (1 TC)	Sức bền Vật liệu 2 (2 TC)	Cơ học kết cấu 2 (2 TC)	An toàn LĐ (2 TC)	Thiết kế đường (3 TC)	
	Vật lí 1 (3 TC)	Vật lí 2 (2 TC)	Cơ học đất (3 TC)	Xác suất thống kê (2 TC)	Kinh tế Xây dựng 1 (2 TC)	Đồ án Thiết kế đường (1 TC)	
	Đại số tuyến tính (3 TC)	Thực hành Vật lí (1 TC)	Trắc địa (2 TC)	Địa chất công trình (2 TC)	Thực tập Địa chất công trình (1 TC)	Xây dựng cầu (2 TC)	
	Giải tích 1 (3 TC)	Giải tích 2 (2 TC)	Thực tập Trắc địa (1 TC)	Vật liệu xây dựng (2 TC)	Kết cấu bê tông CT (3 TC)	Đồ án Xây dựng cầu (1 TC)	
Giáo dục QP-AN 1,2,3,4	Pháp luật đại cương (2 TC)	Hoá học đại cương (2 TC)	Kỹ thuật điện (2 TC)	Máy xây dựng (2 TC)	Đồ án Kết cấu bê tông cốt thép (1 TC)	Thiết kế và thi công hầm (2 TC)	
	Giới thiệu ngành (1 TC)	Thực hành Hoá học đại cương (1 TC)	Thủy lực đại cương (2 TC)	Nền móng (2 TC)	Thiết kế cầu 1 (3 TC)	Đường đô thị (2 TC)	
	Tiếng Anh 4 (2 TC)	Tiếng Anh 6 (2 TC)	Môi trường & PT bền vững (2 TC)	Đồ án Nền móng (1 TC)	Nhập môn giao thông vận tải (2 TC)	Đồ án Đường đô thị (1 TC)	
	Tiếng Anh 5 (2 TC)	Tiếng Anh 7 (2 TC)	Tiếng Anh 8 (2 TC)	Thủy văn và phòng chống TT (2 TC)		Xây dựng đường (2 TC)	
Giáo dục thể chất 1	Giáo dục Thể chất 2	Giáo dục Thể chất 3	Tiếng Anh 9 (2 TC)			Chọn 1 HP (2 TC)	
		Kinh tế chính trị Mác - Lênin (2 TC)				Chọn 1 HP (2 TC)	
6	24	19	22	20	18	21	10

Các học phần tự chọn, theo mô đun (4/8TC)

Mô đun chuyên sâu đường (4 TC)	Mô đun chuyên sâu Cầu hầm (4 TC)
Quản lý khai thác đường (2TC)	Quản lý khai thác, duy tu công trình cầu (2TC)
Thí nghiệm đường và điều tra giao thông (2TC)	Kết cấu và công nghệ thi công cầu nhịp lớn (2TC)