

HK 1 (19 TC)	HK 2 (21 TC)	HK 3 (21 TC)	HK 4 (22 TC)
200106 5 	202202 1 	200104 3 	207121 2
213601 5 	213602 5 	207113 3 	202110 3
202501 1 	202502 1 	207605 2 (02) 	207109 2
202108 3 	202109 3 		207100 3
202201 2 	202206 2 	202622 2 (01) 	207219 2
202301 3 	207103 3 	207111 2 	207615 2 (02)
202201 2 	207108 3 	202121 3 	207221 2 (03)
202301 3 	214101 3 	202620 2 (01) 	207715 2 (03)
	H C KÌ HÈ 200201 3 	208438 2 (01) 	207117 2 (03)
	202202 3 		

HK 5 (25 TC)	HK 6 (17 TC)	HK 7 (17 TC)	HK 8 (11 TC)
207114 3 	207704 3 	207725 3 	207727 1
207110 2 	207707 2 	207705 3 	207102 4 (04)
207109 2 	207708 2 	207710 3 	207730 3 (04)
207100 3 	207713 2 	207712 2 	207728 3 (04)
207219 3 	207711 2 (03) 	207706 2 (03) 	207??? 6 (04)
207721 1 	207106 2 (03) 	207720 2 (03) 	207729 10 (04)
200107 2 	207717 2 (03) 	207722 2 	
207111 2 (03) 	207118 2 (03) 	GHI CHÚ: —————▶ : Môn Tiên quy t - - - - -▶ : Môn H c tr c Ch i n nghi ng : Môn t ch n Nhóm t ch n ph i * (01): 6 tín ch * (02): 2 tín ch * (03): 13 tín ch * (04): 10 tín ch	
207503 3 (03) 			- Nh ng môn óng khung dành cho SV <u>thi t t nghi p</u> . Tì u lu n có th c thay th cho 2 môn LT k t c u & tính toán ô tô và C s TN & K ô tô - T ng s tín chỉ b t bu c : 107 - T ng s tín chỉ các nhóm b t bu c ch n : 31 - T ng c ng : 138 tín ch
207504 2 (03) 			
207300 2 (03) 			