

# CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO NGÀNH I U KHI N T NG

HK1 (19TC)	HK2 (29TC)	HK3 (16TC)	HK4 (22TC)	HK5 (17TC)
200106 5 [ ]-----[ ] CN Mac - Lê	200104 3 [ ]-----[ ] ng l i C M c a CSVN	200107 2 [ ]-----[ ] T t ng HCM	202620 (01) 2 [ ]-----[ ] K n ng giao t i p	207300 (02) 2 [ ]-----[ ] Anh v n k thu t
213601 5 [ ]-----[ ] Anh v n 1	213602 5 [ ]-----[ ] Anh v n 2	208438 (01) 2 [ ]-----[ ] Qu n tr d án	202121 3 [ ]-----[ ] Xác su t th ng kê	208416 (01) 2 [ ]-----[ ] Qu n tr h c
202501 1 [ ]-----[ ] GD th ch t 1	202502 1 [ ]-----[ ] GD th ch t 2	207121 2 [ ]-----[ ] V t li u và công ngh KL	207114 2 [ ]-----[ ] Th c t p gia công	207503 3 [ ]-----[ ] K thu t o l ng và CB
202201 2 [ ]-----[ ] V t lý 1	202206 2 [ ]-----[ ] V t lý 2	207623 2 [ ]-----[ ] M ch i n	207202 (02) 2 [ ]-----[ ] C l u ch t	207504 3 [ ]-----[ ] K thu t T KN và TL
202108 3 [ ]-----[ ] Toán cao c p A1	202109 3 [ ]-----[ ] Toán cao c p A2	[ ]-----[ ]	202110 3 [ ]-----[ ] Toán cao c p A3	[ ]-----[ ]
214101 3 [ ]-----[ ] Tin h c i c ng	207103 3 [ ]-----[ ] C h c lý thuy t	207111 2 [ ]-----[ ] Nguyên lý máy	207113 3 [ ]-----[ ] S c b n v t li u	207519 1 [ ]-----[ ] ng d ng KTS trong KT
	207108 3 [ ]-----[ ] HHHH - V K Thu t	207109 2 [ ]-----[ ] K thu t i n	207116 (02) 2 [ ]-----[ ] Tin h c ng d ng	207100 3 [ ]-----[ ] Ch i t t máy
	202202 1 [ ]-----[ ] Thí nghi m lý	207110 2 [ ]-----[ ] K thu t i n t	207610 2 [ ]-----[ ] K thu t s	207510 3 [ ]-----[ ] i n t công su t
	202622 2 [ ]-----[ ] Pháp lu t i c ng	207605 2 [ ]-----[ ] K thu t i l p trình	207502 3 [ ]-----[ ] C s i u khi n t ng	
	200201 3 [ ]-----[ ] GD qu c phòng 1 (LT)			
	200202 3 [ ]-----[ ] GD qu c phòng 2 (TH)			

	HK6 (22TC)	HK7 (19TC)	HK8 (21TC)	CHÚ THÍCH
<u>207503</u>	207416 (02) 2 Thi t b l nh	-207504	207521 1 Th c t p nhà máy	<p>———— Môn tiên quy t</p> <p>----- Môn h c tr c</p> <p><i>In nghiêng</i>: Môn t ch n</p> <p>Nhóm t ch n ph i t:</p> <p>- (01): 4 tín ch</p> <p>- (02): 14 tín ch</p> <p>- (03): 10 tín ch</p> <p>T ng s TC b t bu c: 112</p> <p>T ng s TC các nhóm b t bu c t ch n: 28</p> <p><b>T ng c ng: 140 TC</b></p>
<u>207116</u>	207501 2 C m b i n trong i u khi n	207515 3 Thi t k m ch i u khi n	207526 (03) 4 C s k thu t KT	
<u>207610</u>	207509 2 Mô ph ng và mô hình HT	207520 3 Servo i n – KN – TL	207527 (03) 3 K thu t KT quá trình	
<u>207605</u>	207505 3 K thu t v i i u khi n	207523 (02) 2 T H máy bao bì óng gói	207529 (03) 3 K thu t LT KT quá trình	
	207512 2 o l ng và K b ng MT	207522 1 TT K l p trình GT MT		
<u>207109</u>	207513 (02) 2 o l ng và T H TB l nh	207517 (02) 2 SCADA		
	207516 3 PLC và ng d ng	207507 (02) 2 H th ng K linh ho t	207528 (03) 10 Khóa lu n t t nghi p	
<u>207110</u>	207608 (02) 2 K thu t Robot 1	207603 (02) 3 K thu t CAD-CAM-CNC		
<u>207100</u>	207217 (02) 2 Máy nâng chuy n	207617 1 TT Robot công nghi p		
	207525 (02) 2 X lý tín hi u s	207624 (02) 2 K thu t x lý nh		
		207605		