

5 Year Chemistry Bachelor's / Master's Degree – For Calculus Ready Student

Year 1											
Fall				Spring				Summer			
Course	Number	Credits		Course	Number	Credits		Course	Number	Credits	
CHE	133	4		CHE	134	4		HIS	133	3	Summer I
MTH	233	4		MTH	234	4		HIS	134	3	Summer II
ENG	131	3		ENG	132	3			Total	6	
Core Elective		3		Comp Sci		3					
	Total	14			Total	14					
Year 2											
Fall				Spring				Summer			
Course	Number	Credits		Course	Number	Credits		Course	Number	Credits	
CHE	331	4		CHE	332	4		PSC	141	3	Summer I
PHY	241	4		PHY	242	4		PSC	142	3	Summer II
ENG	273	3		ENG Lit		3		CHE	275	1	Summer II
Minor		3		Minor		3			Total	7	
	Total	14			Total	14					
Year 3											
Fall				Spring				Summer			
Course	Number	Credits		Course	Number	Credits		Course	Number	Credits	
CHE	241	3		CHE	231	4		Core Elective		3	
CHE	337	4		CHE	338	4		CHE	475	3	
Core Elective		3		Minor		3			Total	6	
Minor		3		Minor		3					
Minor		3									
	Total	16			Total	15					
Year 4											
Fall				Spring				Summer			
Course	Number	Credits		Course	Number	Credits		Course	Number	Credits	
CHE	452	4		CHE	470	1		CHE	575	3	
CHE	443	4		CHE	441	3			Total	3	
CHE	5XX	3		CHE	442L	1					
CHE	5XX	3		CHE	elective	3					
				CHE	5XX	3					
				CHE	575	1					
	Total	14			Total	12					
Year 5											
Fall				Spring				Summer			
Course	Number	Credits		Course	Number	Credits		Course	Number	Credits	
CHE	5XX	3		CHE	5XX	3		CHE	589	3	Summer I
CHE	5XX	3		CHE	575	3		CHE	590	3	Summer II
	Total	6		CHE	570	1			Total	6	
					Total	7					