

キャリアデザイン支援本科5カ年計画

学年	テーマ	前期目的	後期目的	備考
1年生	技術者になることへの自覚	【高専生としての自覚をもつ】	【学科の目標を理解する】	コース希望調査については1～2年次 コースガイダンスの際に3回実施 工場見学、PB講演、研究室訪問等半期に1回をめぐりに各コースで計画&実施
		高専生活のガイダンス コースガイダンス（総合工学システム概論）	キャリアセミナー1（コースガイダンス全体）	
2年生	専門分野の特定	【将来像と専門分野について考える】	【専門コースを特定する】	
		キャリアセミナー2（講演会） キャリアセミナー3（コース別ガイダンス） 工場見学	キャリアセミナー4（コースガイダンス全体説） コース申請 コース確定	
3年生	専門分野の基礎能力の習得	【専門コースについて理解する】	【専門コースの基礎能力を習得する】	
		キャリアセミナー5（コース教員との懇談会）※実験・実習の回数 進学ガイダンス（希望者）	キャリアセミナー6（企業説明会：インターンシップ対） キャリアセミナー7（講演会Ⅱ）	
4年生	必要スキルの習得	【専門コースの知識・技術を習得する】	【進路を選択する】	
		キャリアセミナー8（着こなし方講座） キャリアセミナー9（インターンシップ説明） インターンシップ・大学研究室訪問	10月-11月 工場見学 インターンシップ報 キャリアセミナー9（大学/企業説明会） キャリアセミナー10（講演会Ⅲ） キャリアセミナー11（就職面接説明） SPI適正検査	
5年生	社会人となる自覚と準備	【進路を決定する】	【総合工学システムを理解する】	
		就職活動 入試・編入学試験	入試・編入学試験 キャリアセミナー12（租税教室） 卒業研究発表会	

キャリアデザインノートへの記入&イベントごとの資料とキャリアデザインシートを蓄積