海洋工程与技术专业
为贯彻“从海洋大国到海洋强国” 国家战略决策，本专业遵循“立德树人，以本为本，追求卓越，筑梦深蓝”的指导思想，构建厚基础、强技能、重实践、高素质的人才培养体系，致力于培养专业知识扎实，工程能力过硬，创新意识突出的高级复合应用型卓越工程师人才，立足江苏、服务海洋、建设国防、面向全国、对接国际的一流“海洋工程与技术”本科专业。
2003年依托江苏科技大学最具优势的特色学科“船舶与海洋工程”专业，开设“海洋工程”方向。随着国家海洋事业的不断发展，本着学科先行，专业紧跟和细化的办学理念，2011年获批全国首个“海洋工程与技术”专业，校卓越工程师培养计划。本专业在海上可再生能源等海洋资源开发装备设计制造领域开展人才培养和科学研究，尤其在岛礁建设装备研制方面优势明显，并在人才培养模式方面形成科研反哺教学、“厚基础宽视野”的鲜明特色，形成校企联合、产教一体化的卓越工程师培养方案。拥有国家级人才8人，省级教学优秀团队1个，3个海外院士，拥有江苏省产教融合企业实训基地等优质教学资源和实践基地。