部=7学科(21大講座). 1センター (1大講座) もの作り創造システム工学系 Undergraduate School: 7 Departments and 21 Major Divisions, Innovative Design and Manufacturing Systems Engineering 1 Center and 1 Major Devision 建設工学科 ◎大学院=博士前期課程3専攻 Civil and Environmental Engineering 博士後期課程3専攻 Graduate School: 3 Courses in Master's Course 3 Courses in Doctoral Course 機械工学科 Mechanical Engineering 物質生命工学系 Life and Materials Engineering 化学応用工学科 各委員会等 Chemical Science and Technology Committee 生物工学科 工学部教授会 Biological Science and Technology Faculty Council I 学 コンピュータ工学系 Tokushima Faculty of Engineering University Computer Engineering 電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering 知能情報工学科 Information Science and Intelligent Systems 光応用工学科 Optical Science and Technology 工学基礎教育センター Center for Mathematics and Physics in Engineering Education 博士前期課程 Master's Course 知的力学システム工学専攻 Intelligent Structures and Mechanics Systems Engineering 物質生命システム工学専攻 教育部教授会 Life and Materials Systems Engineering Graduate School Council システム創生工学専攻 Systems Innovation Engineering 大学院先端技術科学教育部 Graduate School of Advanced Technology and Science 博士後期課程 Doctoral Course 知的力学システム工学専攻 Intelligent Structures and Mechanics Systems Engineering 物質生命システム工学専攻 Life and Materials Systems Engineering - システム創生工学専攻 Systems Innovation Engineering