

学 生

Students

学生定員

本 科

学科	機械工学科	電気情報工学科(電気工学科)	電子制御工学科	情報工学科	環境・建設工学科	計
入学定員	40人	40人	40人	40人	40人	200人
学生総定員	200人	200人	200人	200人	200人	1,000人

専攻科

専攻	生産・建設システム工学専攻	電子情報システム工学専攻	計
入学定員	8人	12人	20人
学生総定員	16人	24人	40人

学生現員

平成29年5月1日現在

本 科

区分	現 員					計
	第1学年	第2学年	第3学年	第4学年	第5学年	
機械工学科	41 (6)	39 (4)	43 (1)	43 (3)	45 (2)	211 (16)
電気情報工学科(電気工学科)	41 (5)	36 (9)	41 (7)	46 (2)	35 (1)	199 (24)
電子制御工学科	40 (5)	39 (2)	42 (2)	44 (6)	32 (2)	197 (17)
情報工学科	40 (11)	41 (10)	45 (9)	43 (11)	45 (15)	214 (56)
環境・建設工学科	40 (18)	42 (18)	41 (22)	46 (11)	43 (14)	212 (83)
計	202 (45)	197 (43)	212 (41)	222 (33)	200 (34)	1,033 (196)

専攻科

区分	現 員		計
	第1学年	第2学年	
生産・建設システム工学専攻	15 (2)	5 (0)	20 (2)
電子情報システム工学専攻	24 (2)	24 (3)	48 (5)
計	39 (4)	29 (3)	68 (7)

注 ()内の数字は、内数で女子学生を示す。

入学志願者状況(志願者数(倍率))

本 科

年度 \ 学科	機械工学科	電気情報工学科(電気工学科)	電子制御工学科	情報工学科	環境・建設工学科	計
平成20年度 (2008)	72 (1.8)	53 (1.3)	83 (2.1)	68 (1.7)	44 (1.1)	320 (1.6)
平成21年度 (2009)	70 (1.8)	56 (1.4)	48 (1.2)	73 (1.8)	44 (1.1)	291 (1.5)
平成22年度 (2010)	53 (1.3)	48 (1.2)	88 (2.2)	75 (1.9)	54 (1.4)	318 (1.6)
平成23年度 (2011)	35 (0.9)	55 (1.4)	66 (1.7)	94 (2.4)	51 (1.3)	301 (1.5)
平成24年度 (2012)	55 (1.4)	52 (1.3)	84 (2.1)	80 (2.0)	60 (1.5)	331 (1.7)
平成25年度 (2013)	60 (1.5)	34 (0.9)	76 (1.9)	100 (2.5)	70 (1.8)	340 (1.7)
平成26年度 (2014)	42 (1.1)	63 (1.6)	82 (2.1)	96 (2.4)	49 (1.2)	332 (1.7)
平成27年度 (2015)	48 (1.2)	52 (1.3)	68 (1.7)	85 (2.1)	60 (1.5)	313 (1.6)
平成28年度 (2016)	71 (1.8)	41 (1.0)	59 (1.5)	81 (2.0)	82 (2.1)	334 (1.7)
平成29年度 (2017)	51 (1.3)	60 (1.5)	58 (1.5)	80 (2.0)	76 (1.9)	325 (1.6)

専攻科

年度 \ 専攻	生産・建設システム工学専攻	電子情報システム工学専攻	計
平成23年度 (2011)	23 (2.9)	55 (4.6)	78 (3.9)
平成24年度 (2012)	16 (2.0)	44 (3.7)	60 (3.0)
平成25年度 (2013)	29 (3.6)	35 (2.9)	64 (3.2)
平成26年度 (2014)	19 (2.4)	40 (3.3)	59 (3.0)
平成27年度 (2015)	18 (2.3)	30 (2.5)	48 (2.4)
平成28年度 (2016)	14 (1.8)	43 (3.6)	57 (2.9)
平成29年度 (2017)	21 (2.6)	38 (3.2)	59 (3.0)

注 倍率は $\frac{\text{志願者数}}{\text{定 員}}$