

◎入試概要

募集人員 80名

◎入試日程

願書受付期間	2018年1月 5日(金)～1月24日(水) ※消印有効						
試験日	2018年1月28日(日) 会場:本学/東京/町田/横浜/静岡(三島)						
合格発表日	2018年1月31日(水)						
入学手続締切日	二段階手続方式 1次 2018年2月9日(金) 2次 2018年2月19日(月)						
選抜方法	2科目入試 ◎必須 ○選択						
出題教科・範囲	1 時限目		2 時限目				配点
	数学	国語	理科			英語	
学科名	I・II・A・B(数列・ベクトル)	国語総合(古文・漢文を除く)	物理基礎 物理	化学基礎 化学	生物基礎 生物	コミュニケーション英語I・II 英語表現I	満点
機械工学科	◎	×	○	○	×	○	200
電気電子工学科	◎	×	○	○	×	○	200
情報工学科	◎	×	○	○	×	○	200
コンピュータ応用学科	○	○	○	○	○	○	200
総合デザイン学科	○	○	○	○	○	○	200
人間環境学科	○	○	○	○	○	○	200
配点	各科目100点の合計200点満点 ●解答はすべてマークシート方式です。						



一般入試前期A日程は「給費生」枠があります。

一般入試前期A日程合格者の成績上位30名は学費の1/5を給付します。

(原則4年間適用とし返済義務はありませんが、2年次以降の継続については成績により変動します)

2017年度入試結果 一般入試 前期A日程

() : 女子内数

学科	志願者数	受験者数	合格者数
機械工学科	72(7)	72(7)	72(7)
電気電子工学科	22(1)	22(1)	22(1)
情報工学科	79(7)	78(7)	78(7)
コンピュータ応用学科	48(4)	47(4)	47(4)
総合デザイン学科	16(4)	16(4)	16(4)
人間環境学科	25(1)	24(1)	24(1)
合計	262(24)	259(24)	259(24)

Q&A 1-2-3 入試制度について

一般入試前期は1月28日、2月3日・4日の計3日間で行います。3日間の内、1月28日はA日程、2月3日・4日はB日程で実施します。湘南工科大学では受験生の経済的負担の軽減、受験機会の拡大のため、3万円の検定料で一般入試前期の全試験日(1月28日、2月3日・4日)が受験できる「1-2-3入試制度」を実施しています。

一般入試前期を3日間受験しても1日分の検定料(3万円)で受験できます。

A日程(1日間)とB日程(2日間)の2つの日程で受験できる

A日程とB日程は別々に判定を行うため、判定の機会が増えます。A・B両日程を受験して合格した場合、合格の通知はそれぞれ郵送されます。

B日程で2日間受験できる

2日間同じ学科を受験した場合、2科目の合計点(偏差値換算)が高い日の成績が合否判定の対象となります。試験日により問題が異なりますので、日によって出来不出来に影響されないよう2日間受験することをおすすめします。

◎入試概要

募集人員 80名

◎入試日程

願書受付期間	2018年1月5日(金)~1月29日(月) ※消印有効						
試験日	2018年2月3日(土) 会場:本学/東京/町田/横浜/静岡(三島)						
	2018年2月4日(日) 会場:本学/東京 ※志望学科と試験会場を受験日によって自由に選択できます(試験日・会場自由選択制)。						
合格発表日	2018年2月7日(水)						
入学手続締切日	二段階手続方式						
	1次 2018年2月19日(月)			2次 2018年2月27日(火)			
選抜方法	2科目入試						
							◎必須 ○選択
出題教科・範囲	1 時限目		2 時限目				配点
	数学	国語	理科			英語	
学科名	I・II・A・B(数列・ベクトル)	国語総合(古文・漢文を除く)	物理基礎 物理	化学基礎 化学	生物基礎 生物	コミュニケーション 英語I・II 英語表現I	満点
	機械工学科	◎	×	○	○	×	○
電気電子工学科	◎	×	○	○	×	○	200
情報工学科	◎	×	○	○	×	○	200
コンピュータ応用学科	○	○	○	○	○	○	200
総合デザイン学科	○	○	○	○	○	○	200
人間環境学科	○	○	○	○	○	○	200
配点	各科目100点の合計200点満点 ●解答はすべてマークシート方式です。						



一般入試前期B日程は「給費生」枠があります。

一般入試前期B日程合格者の成績上位20名は学費の1/5を給付します。

(原則4年間適用とし返済義務はありませんが、2年次以降の継続については成績により変動します)

2017年度入試結果 一般入試 前期B日程

():女子内数

学科	志願者数	受験者数	合格者数
機械工学科	59(1)	44(1)	36(1)
電気電子工学科	20(0)	13(0)	12(0)
情報工学科	69(9)	31(1)	28(1)
コンピュータ応用学科	58(3)	26(0)	22(0)
総合デザイン学科	12(4)	3(0)	2(0)
人間環境学科	27(3)	13(3)	11(3)
合計	245(20)	130(5)	111(5)

Q&A

試験日・会場自由選択制とは?

試験日はA日程・B日程、合わせて3日間ありますが、受験生は受験する日と会場・学科を自由に選択して受験することができます。

■受験パターン例

試験日	試験会場	志望学科
1月28日	東京	機械工学科
2月 3日	横浜	電気電子工学科
2月 4日	本学	情報工学科

学科の選択で迷っています。複数の学科を受験した場合、合格はどちらか一つになるのでしょうか?

例えば、1月28日に機械工学科、2月3日に電気電子工学科を受験した場合、どちらも合格ラインに達していれば、両方とも合格になります。

入学手続締切日までよく考えて、自分が進みたい学科で入学手続をしてください。

一般入試 中期・後期

◎中期

募集人員	25名
試験会場	本学
願書受付期間 (消印有効)	2018年2月 5日(月)~2月15日(木)
試験日	2018年2月20日(火)
合格発表日	2018年2月23日(金)
入学手續締切日	2018年3月 7日(水)

◎後期

募集人員	25名
試験会場	本学
願書受付期間 (消印有効)	2018年2月21日(水)~3月5日(月)
試験日	2018年3月 9日(金)
合格発表日	2018年3月13日(火)
入学手續締切日	2018年3月22日(木)

選抜方法

2科目入試

◎必須 ○選択

出題教科・範囲 学科名	1 時限目		2 時限目				配点
	数学	国語	理科			英語	
	I・II・A・ B(数列・ベクトル)	国語総合 (古文・漢文を除く)	物理基礎 物理	化学基礎 化学	生物基礎 生物	コミュニケーション 英語I・II 英語表現I	満点
機械工学科	◎	×	○	○	×	○	200
電気電子工学科	◎	×	○	○	×	○	200
情報工学科	◎	×	○	○	×	○	200
コンピュータ応用学科	○	○	○	○	○	○	200
総合デザイン学科	○	○	○	○	○	○	200
人間環境学科	○	○	○	○	○	○	200

配点 各科目100点の合計200点満点 ●解答はすべてマークシート方式です。

注目!

第2・第3志望制度について

一般入試中期・後期は第3志望学科まで選択し出願できます。第1志望の学科が不合格の場合は第2志望・第3志望の学科で改めて可否の判定をします。

別途、検定料は不要で合格発表日は同じです。

2017年度入試結果 一般入試 中期・後期

():女子内数

学科	志願者数		受験者数		合格者数 (第2・第3志望合格者を含む)	
	中期	後期	中期	後期	中期	後期
機械工学科	19(1)	20(1)	18(1)	13(1)	18(1)	13(1)
電気電子工学科	7(1)	16(0)	5(1)	13(0)	5(1)	13(0)
情報工学科	22(1)	18(1)	19(1)	14(1)	19(1)	13(1)
コンピュータ応用学科	11(1)	12(0)	9(1)	12(0)	9(1)	12(0)
総合デザイン学科	1(0)	4(1)	1(0)	3(0)	1(0)	3(0)
人間環境学科	7(0)	7(0)	7(0)	7(0)	6(0)	7(0)
合計	67(4)	77(3)	59(4)	62(2)	58(4)	61(2)