

●入試名称 大 学 (問合せ・要項請求先)	学部・学科 (専攻・コース)	募集人員	出 願 資 格				選 考 方 法	2012年度入試日程					備 考	2011年度入試結果					
			出願時区分	現浪区分	成績基準	取活得資格		面接(実施形態・主要試験事項) ・小論文(字数・時間)・その他 *提出書類(志願票以外)	工 期 / ト リ 間	事 体 前 験 面 授 接 業	出 願 期 間	試 験 日		合 格 発 表	入 学 手 続 日	合 否 判 定 評 価 法、人物 評 価 重 点 項 目、地方会 場、その他	出 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率
●AO入試 ●ジュニアマスターAO入試 ●スポーツAO入試 湘南工科大学 ★入試課 ☎(0466)30-0200 〒251-8511 神奈川県 藤沢市辻堂西海岸1-1- 25 要項：干共無料	<AO入試> I-機械工 -電気電子工 -情報工 -コンピュータ応用 -コンピュータデザイン -人間環境	30 16 23 29 16 16	専	浪	×	×	本学の教育内容を理解し、志望動機と学修目的が明確で、将来計画を持つ者 (注)募集人員はジュニアマスターAO入試・スポーツAO入試との合計	書類審査・面接(面接官2名、個別、約30分)により出願資格を認定。出願後、作文(400字)を行う (注)辞書の持ち込み可 (書類)エントリーシート、認定証及び申請書類(ジュニアマスターAO入試)、活動実績等証明書(スポーツAO入試)、調査書 (試問)A⑤、B①③、D①②③	①11.1 ~ 8.10	通知						*合否判定法は非公表 (人物)⑩⑪ (注)ジュニアマスターAO入試は1期~3期のみ実施 (注)ジュニアマスターAO入試・スポーツAO入試は奨学金給付対象の入試(詳細は要項参照)	(23)	23	1.0
	<ジュニアマスターAO入試> I-機械工 -電気電子工 -情報工 -コンピュータ応用 -コンピュータデザイン -人間環境	(8)					工業課程出身で、全国工業高等学校長協会のジュニアマスターゴールドまたはシルバの資格取得者、または2012年2月までに申請予定の者		②9.1 ~ 9.12	通知	10.17 ~ 10.28	11.3	11.5	11.18		(18)	18	1.0	
	<スポーツAO入試> I-機械工 -電気電子工 -情報工 -コンピュータ応用 -コンピュータデザイン -人間環境	(10)	専	1浪	×	○	高校時代に2年間以上のスポーツ活動経験を有し、監督等による部活・課外活動の証明、大会参加の実績等を証明する書類等を提出できる者で、入学後も部活動を続ける意志のある者		③9.26 ~ 10.6	通知						(33)	33	1.0	
									④11.17 ~ 12.1	通知	12.1 ~ 12.14	12.18	12.20	1.13		(42)	42	1.0	
									⑤1.20 ~ 2.2	通知	2.6 ~ 2.17	2.22	2.25	3.9		(14)	13	1.1	
									⑥2.13 ~ 2.28	通知	2.23 ~ 3.9	3.13	3.15	3.23		(22)	22	1.0	

(AO入試に含む)