≪目 次≫

	校部			
			究科各専攻の3つの方針・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
			大学院工学研究科課程博士学位審査基準・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
埼丑	三工業	(大)	大学院工学研究科論文博士学位審査基準・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
1	大学	きの	要	17
	1.	1	校章の由来・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
	1.	2	大学の沿革・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
	1.	3	大学の構成・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
	1.	4	事務局の主な取扱事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
	1.	5	学生の書類提出先・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
	1.	6	証明書類の申込先・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
	2		学 籍	24
	2.	1	学生証	24
	2.	2	学籍番号····································	
	2.	3	学籍の異動・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
	3		学 費	26
	3.	1	学費の納入方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	3.	2	学費の納入期限・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	3.	3	学費の延納願い・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	3.	4	学費未納者の除籍・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	4		学生諸君への連絡及び通知・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
	5		平成 28 年度(2016)工学研究科学事予定表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
	6		平成 28 年度 大学院工学研究科新入生(M1, D1)オリエンテーション日程表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	7		平成 28 年度 大学院工学研究科在学生 (M 2 以上,D 2 以上) ガイダンス日程表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	8		平成28年度 大学院工学研究科学年暦・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
2	工学	研	科と工学部の連携図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
_				
3			 	
			博士前期課程の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	1.	2	博士前期課程 システム工学専攻(目的,教育研究分野の特色,所属教員及び研究内容,授業科目)・・・・・・・	
			博士前期課程 電子工学専攻 (目的,教育研究分野の特色,所属教員及び研究内容,授業科目)・・・・・・・・	
	1.	4	博士前期課程 応用化学専攻 (目的,教育研究分野の特色,所属教員及び研究内容,授業科目)・・・・・・・	46
4			課程 ······	
			博士後期課程の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
			博士後期課程 システム工学専攻(目的,教育研究分野の特色,所属教員及び研究内容,授業科目)・・・・・・・	
			博士後期課程 電子工学専攻 (目的,教育研究分野の特色,所属教員及び研究内容,授業科目)・・・・・・・	
	1.	4	博士後期課程 応用化学専攻 (目的,教育研究分野の特色,所属教員及び研究内容,授業科目)・・・・・・・・	62
5			ドライン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
			履修ガイドライン:博士前期課程・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
			履修ガイドライン:博士後期課程・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	1	-3	亚成 28 年度 松工工業十学十学院 工学研究科 捕土前期, 後期罪科 層條登録更	70

6	開		目 ······73
	1.	1	工学研究科 博士前期課程 開講科目一覧表
			(1) システム工学専攻・・・・・・ 74
			(2) 電子工学専攻・・・・・・ 75
			(3) 応用化学専攻・・・・・・・76
	1.	2	工学研究科 博士後期課程 開講科目一覧表
			(1) システム工学専攻・・・・・・・77
			(2) 電子工学専攻・・・・・・ 78
			(3) 応用化学専攻・・・・・・・79
7	学/	生生	舌(I) ······81
≪3	11/	ごけに	は知っておきたい》
	1		学籍の確認·····82
		1	学生証(身分証明書)
	1.		学生証の交付と更新・・・・・・82
			学生証の再発行・・・・・・・・・・・・82
	1.	4	学生証の返還・・・・・・82
	1.	5	身上の異動・身上申告書の訂正・・・・・82
	2		(8 害保険・損害賠償保険について・・・・・・82
		1	学生教育研究災害傷害保険・学研災付帯賠償責任保険(財団法人日本国際教育支援協会)・・・・・82
	2.	2	傷 病見舞金制度·····84
	2.	3	
	3		緊急災害対応について·····84
《学	4生生	と活き	を送るうえでの注意》
	1		ガイダンス・・・・・・86
	2		大学からの連絡·····86
	3		通学定期乗車券・・・・・・86
	4		学書証(学生旅客運賃割号記) 86
	4.		学書証の発行条件・・・・・86
	4.		学割証の発行・・・・・・・87
	4.	3	学期証利用の有効期間・・・・・87
	5		通学の方法・・・・・・87
	5.	1	スクールバスの利用・・・・・・87
		2	自動車・オートバイによる車両通学 87 ままず27 のかどがによい 87
		3	車両登録の方法等について 88 学牛駐車場 88
		4	字注射事務 88 安全種のポイント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		5	女工理が が小イント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	6	1	子生良星 89 大食堂 営業時間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
			人民至 音楽時間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	6.	3	カフェ・ロータス 営業時間・・・・・・90
	7	3	購買部 営業時間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	8		セブン・イレブン埼玉工業大学店 営業時間・・・・・・・90
	9		大学構内における喫煙・飲酒及び美化衛生について(遵守事項)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	10		学生活動に関する願出・届出の提出について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	10.	1	サニコ動に関する原則 * 油口の返口に 30 * C
	10.		集会····································
	10.		掲示・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	10.		大学の施設・設備等を借用する場合・・・・・・・91
	10.		学生活動の注意事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	11	-	造生物・拾得物について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

8			舌 (II)
《学	4生生生	E活3	だ実のために≫
	1		悩みごとなどの相談・・・・・・94
	1.	1	学生相談室・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・94
	1.	2	学生委員について (学生相談)
	1.	3	セクシュアル・ハラスメント及びアカデミック・ハラスメントの防止について95
	2		学習支援センター・・・・・95
	2.	1	学習支援センターとは・・・・・・95
	2.	2	利用できるもの・・・・・・96
	2.	3	担当教員・・・・・・・96
	2.	4	開館時間・・・・・・96
	3		健康相談・・・・・・96
	3.	1	保健室の利用・・・・・・96
	3.	2	定期健康診断・・・・・97
	3.	3	健康診断証明書の発行・・・・・97
	3.	4	健康診断結果報告書の発行・・・・・97
	3.	5	保険証の携帯・・・・・・97
	3.	6	飲酒の恐ろしさ・・・・・ 97
	3.	7	エイズに関する基礎知識 · · · 98
	3.	8	禁煙運動について・・・・・・99
	3.	9	大麻・危険ドラッグなどの薬物の乱用防止について・・・・・99
	3.	10	若年女性に急増中の子宮頸がんについて・・・・・99
	3.	11	大学周辺の主な医療機関・・・・・・100
	4		奨学金制度······· 102
	4.	1	大学院特別獎励金制度・・・・・・102
	4.	2	大学院奨学支援金制度······102
	4.	3	日本学生支援機構奨学金・・・・・102
	4.	4	留学生関係の奨学金制度・・・・・・105
	4.	5	その他の奨学金制度・・・・・・105
	4.	6	教育ローン・・・・・・・105
	4.	7	提携教育ローン・・・・・・105
	5		生活相談・・・・・・106
	5.	1	アパートの紹介・・・・・・106
	5.	2	アルゾトの紹介・・・・・・107
	5.	3	国民年金の加入・・・・・・107
	5.	4	悪徳商法 [こんな手口が君を狙っている] · · · · · · 107
	6		厚生施設・・・・・・109
	6.	1	契約施設について・・・・・・109
	6.	2	温水プール施設「パティオ」について・・・・・・109
	7		日本学生支援機構について・・・・・・110
9		東東	2
	1		本学で取得できる教員免許状の種類と教科・・・・・・112
	2		教職課程の履修登録方法
	3		教員免許状取得に必要な単位の修得方法・・・・・・113
	3.	1	教員免許状取得に必要な科目の単位数・・・・・113
		2	中学校教諭又は高等学校教諭一種免許状を取得している場合・・・・・・114
	3.	3	中学校教諭又は高等学校教諭―種免許状を取得していない場合・・・・・・114
10	就和	饑⋯	

11	図書館		
12	情報基	盤センター	
13	先端科	学研究所・・	
14	学則・	諸規程・・・・	125
	1		大学大学院学則・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		埼玉工業	大学大学院学則 別表1・2・3・・・・・・・・・・・・・・・・・・138
	2	埼玉工業	大学大学院工学研究科規程 · · · · · · 141
			大学大学院工学研究科規程 別表 1 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・149
		埼玉工業	大学大学院工学研究科規程 別表 2 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	3		大学大学院学位規程・・・・・・・・・・・160
		埼玉工業	大学大学院学位規程 別表 1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · · · · · · · · · · · · · · · ·
	4	学校法人	習香寺学園埼玉工業大学大学院特別獎励金規程・・・・・・・・・・170
	5	学校法人	習香寺学園大学院奨学支援金規程・・・・・・171
	6	埼玉工業	大学大学院研究生規程 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	7	休学者の学	学費に関する細則・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	8	埼玉工業	大学技術補助員取扱要項 · · · · · · · 175
	9	埼玉工業	大学技術補助員手当支給要項・・・・・・・・177
	10	埼玉工業	大学大学院生の学会等への参加にかかる旅費の取扱要項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	11	埼玉工業	大学における「独立行政法人日本学生支援機構大学院第一種奨学金」
			返還免除候補者の選考方法及び評価方法等に関する申合せ・・・・・・179
	12	埼玉工業	大学「独立行政法人日本学生支援機構大学院第一種奨学金」
			返還免除候補者の業績評価細目について・・・・・・181
	م غلاد ا	₩ . \$ \$ 7 \$ 8 \$ 7	
15			
15	1	埼玉工業	大学施設案内図 185 186
15		埼玉工業を建物の各種	
15	1	埼玉工業 建物の各 1号館	
15	1	埼玉工業 建物の各 1号館 2号館	185 大学施設案内図 186 替平面図 生命環境化学科棟 生命環境化学科棟 188 生命環境化学科棟 189
15	1	埼玉工業 建物の各 1号館 2号館 5号館	大学施設案内図 186 皆平面図 生命環境化学科棟 生命環境化学科棟 188 機械工場棟 190
15	1	埼玉工業 建物の各 1号館 2号館 5号館 7号館	185 大学施設案内図 186 昔平面図 188 生命環境化学科棟 189 機械工場棟 190 機械工学科実習棟 190
15	1	埼玉工業 建物の部 1号館 2号館 5号館 7号館 6号館	大学施設案内図 186 苦平面図 生命環境化学科棟 生命環境化学科棟 189 機械工場棟 190 機械工学科実習棟 190 機械工学科技学科棟 191
15	1	埼玉工業 建物の部 1号館 2号館 5号館 5号館 6号館 6号館 8号館	大学施設案内図・ 186 皆平面図 生命環境化学科棟・ 188 生命環境化学科棟・ 189 機械工場棟・ 190 機械工学科実習棟・ 190 機械工学科実習棟・ 191 機械工学科実験実習棟・ 192
15	1 2	埼玉工業 建物の名 1 号館 2 号館 5 号館 6 号館 6 号館 8 号館 9 号館	185
15	1 2	埼玉工業 ・	大学施設案内図・ 186 皆平面図 186 生命環境化学科棟・ 188 生命環境化学科棟・ 189 機械工場棟・ 190 機械工学科実習棟・ 190 機械工学科実習棟・ 191 機械工学科実験実習棟・ 192 学生ホール棟・ 192 大学院人間社会研究科棟・ 193
15	1 2	埼玉工業 建物の館 1号の館 1号号館 1号号館 19号館 19号館 19号館 19号館	大学施設案内図 186 皆平面図 188 生命環境化学科棟 188 生命環境化学科棟 190 機械工学科実習棟 190 機械工学科実習棟 191 機械工学科実験実習棟 192 学生ホール棟 192 大学院人間社会研究科棟 193 情報システム学科棟 194
15	1 2	埼玉工業 ・	大学施設案内図 186 皆平面図 188 生命環境化学科棟 189 機械工場棟 190 機械工学科実習棟 190 機械工学科実験集習棟 191 機械工学科実験実習棟 192 学生ホール棟 192 大学院人間社会研究科棟 193 情報システム学科棟 194 図書館棟 195
15	1 2	埼玉工業。 建物の館 1 号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号	大学施設案内図 186 皆平面図 188 生命環境化学科棟 188 生命環境化学科棟 190 機械工学科実習棟 190 機械工学科実験集習棟 191 機械工学科実験実習棟 192 学生ホール棟 192 大学院人間社会研究科棟 193 情報システム学科棟 194 図書館棟 195 情報システム学科棟 196 情報システム学科棟 196
15	1 2	埼玉工業 計 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	大学施設案内図 186 皆平面図 188 生命環境化学科棟 188 生命環境化学科棟 190 機械工場棟 190 機械工学科実習棟 190 機械工学科実験実習棟 191 機械工学科実験実習棟 192 学生ホール棟 192 大学院人間社会研究科棟 193 情報システム学科棟 194 図書館棟 195 情報システム学科棟 196 情報システム学科棟 196 情報基盤センター棟 198
15	1 2	埼玉工業。 建物の館 1 号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号	大学施設案内図 186 皆平面図 188 生命環境化学科棟 188 生命環境化学科棟 190 機械工場棟 190 機械工学科実習棟 190 機械工学科実験実習棟 191 機械工学科実験実習棟 192 学生ホール棟 192 大学院人間社会研究科棟 193 情報システム学科棟 194 図書館棟 195 情報システム学科棟 196 情報基盤センター棟 198 大乗般 199
15	1 2	埼本物の館 1 2 5 5 5 5 7 6 6 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	大学施設案内図 186 皆平面図 188 生命環境化学科棟 189 機械工場棟 190 機械工学科実習棟 190 機械工学科実験実習棟 191 機械工学科実験実習棟 192 学生ホール棟 192 大学院人間社会研究科棟 193 情報システム学科棟 194 図書館棟 195 情報システム学科棟 196 情報基盤センター棟 198 大乗殿 199 正智塔(本部棟) 200
15	1 2	埼建物の館 1 2 5 5 7 6 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	大学施設案内図 186 音平面図 188 生命環境化学科棟 189 機械工場棟 190 機械工学科実習棟 190 機械工学科実験実習棟 191 機械工学科実験実習棟 192 学生ホール棟 192 大学院人間社会研究科棟 193 情報システム学科棟 194 図書館棟 196 情報システム学科棟 196 情報基盤センター棟 198 大乗殿 199 正智塔(本部棟) 200 大学院工学研究科 203
15	1 2	埼建物の 1 2 5 5 7 6 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8	大学施設案内図 186 皆平面図 188 生命環境化学科棟 189 機械工場棟 190 機械工学科実習棟 190 機械工学科実験実習棟 191 機械工学科実験実習棟 192 学生ホール棟 192 大学院人間社会研究科棟 193 情報システム学科棟 194 図書館棟 195 情報システム学科棟 196 情報基盤センター棟 198 大乗殿 199 正智塔(本部棟) 200
15	1 2 2	埼建物 1 2 5 7 6 8 9 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	大学施設案内図 186 音平面図 188 生命環境化学科棟 189 機械工場棟 190 機械工学科実習棟 190 機械工学科実験集習棟 191 機械工学科実験実習棟 192 学生ホール棟 192 大学院人間社会研究科棟 193 情報システム学科棟 194 図書館棟 195 情報システム学科棟 196 情報基盤センター棟 196 大乗殿 199 正智塔(本部棟) 200 大学院工学研究科 203 ハイテク・リサーチ・センター棟 206
15	1 2 2	・	大学施設案内図 186 音平面図 188 生命環境化学科棟 188 性被式場棟 190 機械工学科実習棟 190 機械工学科実験実習棟 191 機械工学科実験実習棟 192 学生ホール棟 192 大学院人間社会研究科棟 193 情報システム学科棟 194 図書館棟 195 情報システム学科棟 196 情報基盤センター棟 196 大乗殿 199 正智塔(本部棟) 200 大学院工学研究科 203 ハイテク・リサーチ・センター棟 206 人間社会学部棟 207
15		・	185 大学施設案内図