同窓会の動き		工学部の動き	
	1969	工学科及び電気工学科設置(定員各40名)	
1072 機械工党科 東ス工学科 1 期件 57夕 京業	1970	工業化学科設置(定員40名)	
1973 機械工学科、電子工学科 1 期生57名卒業	107/	機械材料工学科設置(定員40 名)	
		電子工学科設置(定員40 名)	
		資源化学科設置(定員40名)	
		政令第85号により、大学院工学研究科修士課程が設置され、機械工学、機械材料工学、電気工学及び工業化学の4専攻が設けられました。	
	1979	大学院工学研究科電子工学専攻設置	
1980 卒業生1000人突破		建築学科設置(定員40 名)大学院工学研究科資源化学専攻設置	
1982 工学部同窓会設立総会開催			
		共通講座工業数学設置	
		大学院工学研究科建築学専攻設置	
		情報工学科設置(定員40 名) 共通講座工業数学廃止	
	1990	分子素材工学科設置(定員100名,工業化学科·資源化学科を統合·改	
	1991	機械工学科設置(定員90名,機械工学科・機械材料工学科を統合・改組)	
		電気電子工学科設置(定員90名,電気工学科・電子工学科を統合・改組)	
	1993	大学院工学研究科情報工学専攻設置	
1994 卒業生5000人突破			
		大学院工学研究科博士課程が設置され、材料科学及びシステム工学の2専攻が設けられました。(博士後期課程)	
	1995	攻,建築学専攻及び情報工学専攻設置(博士前期課程)(機械工学専攻,機械材料工学専攻,電気工学専攻,電子工学専攻,工業化学専攻及び資源化学専攻を統合・改組)	
		物理工学科設置(定員40 名)	
1999 工学部創設30周年記念行事に合わせて工学部同窓会総会開作	崔		
	2000	大学院工学研究科独立講座設置(定員 博士前期課程4名,博士後期課程4名 循環システム設計講座)	
		大学院工学研究科物理工学専攻設置	
2006 卒業生10000人突破	2006	大学院重点化により教員は大学院工学研究科所属となりました。	
2008 三重大学全学同窓会設立			
2013 工学部同窓会設立40周年総会開催			