

令和8年 4月 吉日

保証人各位

埼玉大学工学部  
機械工学・システムデザイン学科  
学科長 長嶺 拓夫  
(pg\_chair@mech.saitama-u.ac.jp)

学業成績表の確認とお願い

皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。  
さて、埼玉大学では学生の教育環境の改善に日々努めており、機械工学・システムデザイン学科におきましても教職員ともども教育の質をより一層向上するべく日々精進しております。このたび、成績報告を希望された保証人の皆様に当該学生の成績をお送りするにあたりまして、下記の点についてご注意願いたく、ご案内を差し上げる次第です。

機械工学・システムデザイン学科の教育目標と学生支援体制について

- ① 機械工学・システムデザイン学科の教育目標は、入学時に配布致しました履修案内に記載されておりますとともに、毎年ガイダンス等で学生各位に周知しているところですが、本学科では学生の自主性を重視しつつ、積極的に勉学に励んで頂くことを目指しております。
- ② 学年担任制を設け、学生、保証人およびご家族の方のご相談に対応致します。

進級における注意点

○機械工学・システムデザイン学科では、4年次において「卒業研究A」および「卒業研究B」を必ず履修しなければなりません。これは下記の条件を満たした者のみ履修することができます。

「工学部で指定する教養・スキル・リテラシー科目(英語スキル教育科目群)を8単位(英語Iを4単位、英語IIを4単位修得すること)、教養・スキル・リテラシー科目(英語スキル教育科目群を除く)から8単位、および3年次までに開講されている専門科目の中から、必修科目38単位、D1群から18単位、D3群から12単位、D4群とD6群の指定選択科目の中から22単位を含み、合計105単位以上を修得していることが必要である。」(入学年度履修案内より抜粋)

以上を十分にご参考頂きました上で、今回お送りしました成績表をご確認頂き、当該学生が自主的に勉学に励んでいるかの参考にして頂ければ幸いです。

お送りしました成績に不明な点等がありましたら、下記の学年担任もしくは学科長に遠慮なくご相談下さい。

学年担任一覧

入学年度	担任	連絡先	
2024年度 (3年次)	姜 東赫 教授	048-858-4677	teacher24tm(at)mech.saitama-u.ac.jp 注：(at)は@に置き換えてください。
	木山 景仁 准教授	090-1286-1152	