

機械工学科 教員間連絡ネットワーク運用規程

1. 本ネットワークは、教育プログラムにおける各分野を担当する教員により構成される教員間連絡ネットワーク分科会により構成される。各分科会はそれぞれの分野の教育内容、教育手段などの点検を行なうとともに、必要に応じて開講科目、開講時期などの改善案を作成する。
2. 各分科会は、会議、メール審議、持ち回り審議などによる審議内容を議事録などにまとめ、教育プログラム点検委員会に提出する。なお、各分野にまたがる内容に関して検討する必要がある場合には、合同で分科会を開催しても差し支えない。
3. 各分科会においては、各科目の授業ファイル*などに基づき、主に下記について審議する。
 - (1) 科目の教育内容・方法、達成目標、および成績の評価方法・基準（社会の要求水準との関連の検討を含む）
 - (2) 科目の開講時期（他の科目の内容との関連の検討を含む）
 - (3) 学生の単位修得状況

※シラバス、出席状況、主な試験・演習などの結果およびサンプル、評価結果を含むもの。
4. 次年度のカリキュラムに反映させるべく、11月末までの実施を目安とする。
5. 各分科会の構成は下表に示すとおりである。

分科会名	教員名
数学	長嶺, 水野, 森田, ○山本, 森, 蔭山, 中村, 楓, 澁谷, 鄭, 成川, (小林(晋), 武澤, 鈴木)
情報処理	荒木, ○金子, 鞆田, 小島, (武澤)
自然科学, 物理・化学	荒居, ○渡邊, (高橋, 矢嶋, 松井)
実験・実習	機械工学実験委員 [○森田, 鄭, 小島] 工学入門セミナー委員 [内山] 機械工作実習担当 [堀尾]
技術者倫理・技術者英語	荒木, 池野, 教務委員 [○中村], (小山, 富田)
材料と構造	○荒居, 荒木, 蔭山, 内山, (加藤)
運動と振動	佐藤, 山本, 長嶺, 渡邊, 鄭, 鞆田, ○森, 成川
情報と計測・制御	佐藤, 水野, 森田, ○綿貫, 高崎, 楓, 小島
エネルギーと流れ	○平原, 小原, 中村, (大八木)
設計と生産	○堀尾, 池野, 琴坂, 金子, 澁谷, 程島, (小林(康))
総合と創造	教務委員 [○蔭山] 卒研委員 [小島, 成川, 鞆田] 機械工学入門担当 [綿貫] 機械工学セミナー担当 [平原], (長谷川)

備考：○は主査，（ ）は非常勤講師

以上