

2025 年度 電気・電子情報工学系 FD 活動報告

電気・電子情報工学系では 2025 年度に以下の FD 活動を行った。

1. FD 会議の開催と教育特別貢献賞の系推薦者選出

2026 年 1 月 13 日（火）に FD 会議を行った。前もって授業アンケートに基づいて自己点検をし、改善点について確認をした。また、授業アンケートを基に集計した結果が報告され、教育特別貢献賞の系推薦者として羽賀 望准教授が選出された。

2. 科目担当者会議

2025 年 9 月と 2026 年 1 月に、以下の分野に対して科目担当者会議が行われた。科目の担当教員がシラバスの内容説明、科目間の接続確認、講義に関する情報共有、改善点などについて議論された。

(1)電気回路関連、(2)電子回路関連、(3)電磁気学関連、(4)物性関連、(5)数学関連、(6)材料・化学、(7)電力工学関連&電験科目関連、(8)プログラミング・情報・通信、(9)大学院 材料エレクトロニクス分野、(10)大学院 機能電気システム分野、(11)大学院 集積電子システム分野、(12)大学院 情報通信システム分野、(13)実験・実習関連（各種実験、各種研究、実務訓練）

3. FD 講演会、授業参観等への参加

各教員が FD 関連行事を各自選択して参加した。また、授業参観として実施された。2 系から、1 月 22 日（木）3 時限に学部 3 年の講義「エネルギー創生工学学部」が提供され、参観が行われた。

4. 学外研修会の参加

2025 年 9 月 1 日に大学電気系教員協議会総会および教育研究集会がハイブリッドで行われた。羽賀望准教授が参加し、内容が報告された。