

定例工学研究科教授会議事録

日 時 令和7（2025）年9月10日（水）13時35分～14時20分
場 所 中央棟 大会議室
出席者 伊藤研究科長 ほか69名
欠席者 燈明、山崎、吉田（和）、岡部、大西、波多野、金、遠藤（哲）、吉澤、藤掛、
齊藤（伸）、大兼、山下、富重、魚住、梅津（光）、高橋（征）、及川、野村、李、
小野田、五十嵐、木村、高橋（信）、中村（健）、永松、石鍋の各教授
外国出張等 平田、河合、宮崎、大森、吉見、佐藤（裕）、徐の各教授

1. 新任教職員紹介

議長から、配付資料に基づき紹介があった。

2. 前回記録確認

議長から、令和7（2025）年7月9日（水）開催の定例工学研究科教授会議事録案について諮り、原案どおり承認した。

3. 人事異動

議長から、配付資料に基づき報告があった。

4. 審議事項

（1）次期工学研究科長候補者の選考について

議長から、次期工学研究科長候補者の選考について、朱選挙管理委員会委員長から報告願いたい旨発言があり、次のとおり報告があった。

- 1）第1次選挙は、7月16日から7月23日まで投票を行い、足立幸志教授、小野崇人教授、風間聡教授、金子俊郎教授、高村仁教授の5名を第2次選挙の候補者として選出したこと。
- 2）候補者のうち、小野崇人教授から辞退の申し入れがあり受理したこと。
- 3）第2次選挙は、8月18日から8月25日まで投票を行い、足立幸志教授、高村仁教授を決選投票の候補者としたこと。
- 4）決選投票は、8月29日から9月5日まで投票を行い、高村仁教授を次期研究科長候補者として選出したこと。

引き続き、審議の結果、高村仁教授を次期工学研究科長候補者とするについて承認した後、議長から、次のとおり説明があった。

- 1）総長に上申し、総長との面談を経た上で最終決定となること。
 - 2）任期は2026年4月1日から2028年3月31日までとなること。
 - 3）工学部教授会及び工学研究科委員会には、2025年12月に改めて報告すること。
- なお、議長から、工学研究科長候補者選挙管理委員会を解散する旨、発言があった。

（2）教授の任用について

議長から、教授の任用について提案があった後、当該専攻長から配付資料に基づき研究業績等について説明があり、審議し投票の結果、これを承認した。

（3）准教授の任用について

議長から、准教授の任用について配付資料に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

（4）マイクロ・ナノマシニング研究教育センターの名称変更について

議長から、マイクロ・ナノマシニング研究教育センターの名称変更について提案があった後、小野マイクロ・ナノマシニング研究教育センター長から配付資料に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

(5) 卒業認定について

議長から、卒業認定について配付資料に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

(6) 2025年度工学研究科前期課程修了認定及び学位授与について

議長から、2025年度工学研究科前期課程修了認定及び学位授与について配付資料に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

(7) 2025年度工学研究科後期課程修了認定及び学位授与について

議長から、2025年度工学研究科後期課程修了認定及び学位授与について配付資料に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

5. 報告事項

(1) 特任教員の任用等について

議長から、特任教員の任用等について、配付資料に基づき報告があった。

(2) 令和7（2025）年度工学研究科前期課程（令和7（2025）年10月入学）の合格者について

議長から、令和7（2025）年度工学研究科前期課程（令和7（2025）年10月入学）の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

(3) 令和7（2025）年度工学研究科後期課程（令和7（2025）年10月進学・編入学）の合格者について

議長から、令和7（2025）年度工学研究科後期課程（令和7（2025）年10月進学・編入学）の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

(4) 令和8（2026）年度工学研究科前期課程（令和8（2026）年4月入学）の合格者について

議長から、令和8（2026）年度工学研究科前期課程（令和8（2026）年4月入学）の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

(5) 令和8（2026）年度工学研究科後期課程（令和8（2026）年4月進学・編入学）の合格者について

議長から、令和8（2026）年度工学研究科後期課程（令和8（2026）年4月進学・編入学）の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

(6) 令和7（2025）年度工学研究科国際機械工学コース（IMAC-G）の合格者について

議長から、令和7（2025）年度工学研究科国際機械工学コース（IMAC-G）の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

(7) 令和8（2026）年度工学研究科前期課程第2次募集について

議長から、令和8（2026）年度工学研究科前期課程第2次募集について、配付資料に基づき報告があった。

(8) 転入学について

議長から、転入学について、配付資料に基づき報告があった。

(9) 令和7年度国際学士コース入試（2025年10月入学）の合格者について

議長から、令和7年度国際学士コース入試（2025年10月入学）の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

(10) 令和7年度グローバル入試第Ⅱ期（2025年10月入学）の合格者について

議長から、令和7年度グローバル入試第Ⅱ期（2025年10月入学）の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

(11) 令和8年度3年次編入学試験の合格者について

議長から、令和8年度3年次編入学試験の合格者について、配付資料に基づき報告があった。

6. その他

(1) 2025年度第2回工学研究科等新規採用等教職員合同研修について

議長から、2025年度第2回工学研究科等新規採用等教職員合同研修について説明する旨発言があった後、高村総務企画室長から配付資料に基づき説明があり、併せて受講対象者へ周知依頼があった。

(2) 食を通した学生への支援事業について

議長から、食を通した学生への支援事業について、配付資料に基づき説明があった。

(3) インターナショナルオフィス活動報告について

議長から、インターナショナルオフィスの活動について報告する旨発言があった後、森谷インターナショナルオフィス副室長から配付資料に基づき報告があった。

(4) 研究力強化×発明創作相談会の実施について

議長から、研究力強化×発明創作相談会の実施について説明する旨発言があった後、足立副研究科長から配付資料に基づき、説明があった。

以 上