

第3回教育研究評議会（定例）

- 開催 : 令和5年6月7日(水)
 場所 : 本部棟2F会議室、オンライン
 出席 : 学長、理事（教育接続・連携P F担当）、理事（研究・社会連携担当）、
 理事（総務・経営改革担当）、理事（ダイバーシティ&インクルージョン担当）、
 キャンパスライフ支援本部長、国際本部長、教育高度化本部長、
 工学研究院長、情報工学研究院長、生命体工学研究科長、教養教育院長
 臨席 : 近藤監事、林田監事

No.	種別	議題	結果	主な意見
議題1	(審議事項)	教育職員選考委員会の設置	承認。教育研究評議会が指名する者は以下のとおり。 生命体工学研究科・人間知能システム工学専攻・人間知能機械講座 教授または准教授1名 教育→中藤良久理事、美藤正樹教授	
議題2	(審議事項)	教育職員の選考	承認。 情報工学研究院・知能情報工学研究系 教授1名	
議題3	(審議事項)	教育職員に関する昇任適格審査委員会の審査結果	原案のとおり承認 情報工学研究院・生命化学情報工学研究系 助教1名	
議題4	(報告事項)	高度専門職員の選考結果		
議題5	(審議事項)	令和4年度 自己点検・評価結果の公表	原案のとおり承認	○近藤監事：自己点検評価は順調にスタートしているとみられる。 また、内部質保証は改善し続けるものであり、「問題なし」と評価 している項目をそれで終わりではなく更なる向上を目指している点 が素晴らしい。今後の課題としては、組織内で情報を共有すること が重要である。
議題6	(報告事項)	令和5年度 経済安全保障講演会の開催		
議題7	(報告事項)	全学方針に基づく構内電話のクラウド（Teams電話）への移行について		
議題8	(審議事項)	任期付助教の選考委員会設置	原案のとおり承認	
議題9	(審議事項)	産学連携に関わる包括協力協定書の締結（日鉄ステンレス株式会社研究センター）	原案のとおり承認	
議題10	(報告事項)	データサイエンス・AI研究センターの設置		
議題11	(審議事項)	社会連携講座等規則の改正	原案のとおり承認の上、役員会に付議	
議題12	(審議事項)	社会連携講座等の設置について（FFG大学発ベンチャー創業支援プログラム）	原案のとおり承認	
議題13	(報告事項)	客員教授等の称号授与		