

開催日	開催分類	開催タイトル・詳細	参加者数	必須参加者の参加率 (参加者数および%)	講習実施者	開催形式	内容
2024/04/19	研究推進ガイダンス	2024年度研究費ガイダンス	教員 38名、 職員 22名	97.4%(37名/38名)	藤田 礼子（研究推進課長）	オンライン開催	教員向けに、研究推進に関する講習として下記の説明が行われた。 <ul style="list-style-type: none"> ・2024年度 研究関連スケジュール ・学内、学外研究費の詳細 ・本学の責任体系 ・研究倫理ガイド 学内研究費を活用することで教員の教育研究環境を改善し、教員自身が研究倫理を理解することで学生への研究倫理教育に活かすことを目指し、ガイダンスは実施された。
2024/04/19	大学の理念と目的の共有	サイバー大学 経営理念、建学の理念、教育目的、ミッション	教員 38名、 職員 22名	97.4%(37名/38名)	川原 洋（学長）	オンライン開催	専任教職員向けに、新年度にあたり学長から本学の理念と目標の共有を行った。具体的には「サイバー大学 経営理念、建学の理念、教育目的、ミッション」と題し、例年通り下記の点について学長から直接説明された。 <ul style="list-style-type: none"> ・ソフトバンクグループおよび株式会社サイバー大学の経営理念 ・建学の理念と教育目的 ・3つのミッションステートメント 特に本学のミッションと深く関連する形で、2024年度の確定した春学期入学者数のデータも共有され、募集状況を全教職員が理解して更なる発展・改善を目指すことが確認された。
2024/04/22	研究推進ガイダンス	研究費執行に関する説明会（1）	教員 12名、 職員 2名	100%(12名/12名)	藤田 礼子（研究推進課長）	オンライン開催	研究費（科研費、学内研究費）を採択されている教員に対し、コンプライアンス教育・研究倫理教育を兼ねた、本学での研究費の執行ルールについて説明を行った。 <ul style="list-style-type: none"> ・公的研究費の不正とは ・公的研究費の不正防止に関する取組 ・本学での取り組み ・本学の研究費執行ルール ・質疑応答 学内研究費の新規採択者は多くないものの、今年度から変更になったルールもあることから、研究費執行ルールに重点を置いて説明を行った。
2024/04/22	研究推進ガイダンス	研究費執行に関する説明会（2）	教員 2名、 職員 2名	100%(2名/2名)	藤田 礼子（研究推進課長）	オンライン開催	同上
2024/04/23	研究推進ガイダンス	研究費執行に関する説明会（3）	教員 7名、 職員 2名	100%(7名/7名)	藤田 礼子（研究推進課長）	オンライン開催	同上
2024/04/26	研究推進ガイダンス	研究費執行に関する説明会（4）	教員 3名、 職員 2名	100%(3名/3名)	藤田 礼子（研究推進課長）	オンライン開催	同上
2024/05/14	研究推進ガイダンス	2024年度研究費ガイダンス兼研究費執行に関する説明会（5）	教員 1名、 職員 2名	100%(1名/1名)	藤田 礼子（研究推進課長）	オンライン開催	教員向けに、研究推進に関する講習として下記の説明が行われた。 <ul style="list-style-type: none"> ・2024年度 研究関連スケジュール ・学内、学外研究費の詳細 ・本学の責任体系 ・研究倫理ガイド また、研究費（学内研究費）を採択されている教員に対し、コンプライアンス教育・研究倫理教育を兼ねた、本学での研究費の執行ルールについて説明を行った。 <ul style="list-style-type: none"> ・公的研究費の不正とは ・公的研究費の不正防止に関する取組 ・本学での取り組み ・本学の研究費執行ルール ・質疑応答
2024/05/17	FD研究会	サイバー大学の生成AI対応のこれから	教員 34名、 職員 11名	86.8%(33名/38名)	安間 文彦（学部長、FD専門部会長）	オンライン開催	専任教員向けに、生成AI対応をテーマとして2024年度第1回FD研究会が実施された。当日は資料に基づき、下記の内容が発表された。 <ul style="list-style-type: none"> ・趣旨の説明および文部科学省通達内容 ・本学の学生向け生成AIガイドラインの詳細説明 ・生成AIに関する教育 ・生成AIの業務改善への活用 発表後は、個々の授業において必須・任意の課題での取組状況や、懸念点の相談が行われ、学部長を含むAIテクノロジークラスターの教員だけでなく、ビジネス科目・語学科目での実践に向けた活発な議論が行われた。
2024/08/01～ 2024/08/08	新規制作科目の 教員レビュー	2024年度秋学期新設の教養科目「生物学入門」の第三者教員によるレビュー	教員1名（対象 科目の教員を除く）	100%(1名/1名)	小野 邦彦（教養教務主任）	オンライン開催（非同期）	2024年度秋学期新設の教養科目「生物学入門」について、第1回のコンテンツおよび第3回、第4回のスライドをレビューし、ID課程由でレビュー結果を新任教員へフィードバックした。

開催日	開催分類	開催タイトル・詳細	参加者数	必須参加者の参加率 (参加者数および%)	講習実施者	開催形式	内容
2024/08/01～ 2024/10/21	新規制作科目の 教員レビュー	2024年度秋学期新設の教養科目「ソーシャルメディア概論」の第三者教員によるレビュー	教員1名（対象 科目の教員を除く）	100%(1名/1名)	高林 友美（IT総合学部）	オンライン開催（非 同期）	2024年度秋学期新設の教養科目「ソーシャルメディア概論」について、全ての回のコンテンツおよび第1回、第4回のスライドをレビューし、ID課経由でレビュー結果を新任教員へフィードバックした。
2024/10/18	FD研究会	本学のリメディアル教育	教員 36名、 職員 6名	92.3%(36名/39名)	大塚 帯紀（IT総合学部）	オンライン開催	専任教員向けに、本学のリメディアル教育をテーマとして2024年度第2回FD研究会が実施された。当日は資料に基づき、下記の内容が発表された。 ・本学におけるリメディアル位置づけ（アセスメント・ポリシー、アドミッション・ポリシー、アセスメント・プラン） ・リメディアルコースの説明 ・基礎力診断テストの分析 ・リメディアルの受講状況と学生の単位修得状況の分析 発表後は、分析の視点に対するコメントや将来的な方向性について教職員から意見が多く見られ、本学のアドミッション・ポリシーに関する認識をさらに深める機会ともなるなど、本学全体の教育改善にも繋がる活発な議論が行われた。
2024/12/18	成績入力講習会	成績入力講習会	教員 2名、 職員 2名	100%(2名/2名)	山本 裕子（教務部教務課）	オンライン開催	新任教員向けに、本学の学習管理システムを用いた成績入力について説明する。予め配布されているマニュアルを元に、初めて成績入力を行う教員は講習会中に成績入力を実際に試してみる。授業考慮などの特殊事例についても講習を行い、本学で成績入力が問題なくできるようになる。
2025/02/14	FD研究会	学習履歴データ分析	教員 33名、 職員 4名	84.6%(33名/39名)	藤澤 弘美子（IT総合学部）	オンライン開催	専任教員向けに、本学の科目を活用して研究された学習履歴分析をテーマとして、2024年度第3回FD研究会が実施された。当日は資料に基づき、下記の内容が発表された。 ・本研究の展望 ・オンライン学習と先延ばしに関する先行研究 ・サイバー大学における学習と分析結果 発表後は、分析の視点に対するコメントや実践への応用の方向性についてなど教職員から意見が多く見られた。今回の発表は速報的な学会発表に基づくものであり、研究の進展に加えて本学全体の教育改善にも繋がる活発な議論が行われた。
※2025年1月開催の卒業研究科目の教育改善に向けた議論を含め、教員会議WGによる実施実績は別資料を参照のこと。							