

令和4年度第5回教育研究評議会報

日 時 令和4年9月27日(火) 14:02~15:47

*会議に先立ち、7月26日開催の教育研究評議会議事要旨案について確認があり、承認された。

審議事項

1. 琉球大学R X推進基本方針について

西田学長から、DXを通じて教育・学生支援・研究・医療・運営・働き方を大きく変革することを目指す「琉大トランスフォーメーション(R X)」推進プロジェクトの道しるべとするため、琉球大学R X推進基本方針について、資料に基づき提案説明があった。審議の結果、原案どおり承認された。

2. 国立大学法人琉球大学組織規則の一部改正について

西田学長から、「琉大トランスフォーメーション(R X)」を一元的かつ戦略的に推進するR X推進本部を設置するための国立大学法人琉球大学組織規則の一部改正について、資料に基づき提案説明があった。審議の結果、原案どおり承認された。

3. 国立大学法人琉球大学R X推進本部規則の制定について

西田学長から、国立大学法人琉球大学R X推進本部の組織及び運営に関し、必要な事項を定めるため、国立大学法人琉球大学R X推進本部規則の制定について、資料に基づき提案説明があった。審議の結果、原案どおり承認された。

4. 国立大学法人琉球大学R X推進室規程の制定について

西田学長から、国立大学法人琉球大学R X推進室の組織及び運営に関し、必要な事項を定めるため、国立大学法人琉球大学R X推進室規程の制定について、資料に基づき提案説明があった。審議の結果、原案どおり承認された。

5. 令和4年度学年暦の一部変更について

井上理事から、大学入学共通テスト追試験実施にあたり、休講日設置等、授業日程の変更が生じるため、令和4年度学年暦の一部変更について、資料に基づき提案説明があった。審議の結果、原案どおり承認された。

6. 研究基盤統括センターの設置について

木暮理事から、「研究基盤センター」を廃止し、新たに「研究基盤統括センター」を設置することに係る体制及び規則案について、資料に基づき提案説明があった。審議の結果、原案どおり承認された。

7. 大学機関別選択評価に関する状況について

牛窪理事から、令和5年度に大学機関別選択評価と併せて受審することとしていた、選択評価(地域貢献活動)に関して、受審方法に大きな変更があり、本学の受審によるメリットがほとんどなくなってしまうことから、受審を見送りたい旨、資料に基づき提案説明があった。審議の結果、原案どおり承認された。

8. 琉球大学とマバラカット・シティ大学(フィリピン)との大学間交流協定の締結について

牛窪理事から、外国の大学等との国際交流協定締結等に関する要項に基づき、マバラカット・シティ大学(フィリピン)との大学間交流協定の締結について、資料に基づき提案説明があった。審議の結果、原案どおり承認された。

報告事項

1. 令和4年度第2回経営協議会審議事項等について

西田学長から、9月12日に開催された令和4年度第2回経営協議会審議結果等について、資料に基づき報告があった。

2. 全学教員人事委員会報告について

木暮理事から、9月13日に開催された令和4年度第5回全学教員人事委員会の審議結果等について、資料に基づき報告があった。

3. 第4期中期目標期間における中期将来ビジョンの年度計画について

木暮理事から、第4期中期目標期間における中期将来ビジョンの年度計画について、資料に基づき報告があった。

4. 令和4年度利益相反状況に関する自己申告書提出状況について

木暮理事から、令和4年度利益相反状況に関する自己申告書提出状況について、資料に基づき報告があり、提出への協力依頼があった。

5. 学生の懲戒手続に関する規程等の見直しについて（中間報告）

井上理事から、学生の懲戒手続に関する規程等の見直しについて（中間報告）、資料に基づき報告があった。

6. 第71回琉大祭について

井上理事から、令和4年9月24、25日に開催された第71回琉大祭について、資料に基づき報告があった。

7. 新型コロナウイルス感染症対策に係る本学での対応について（令和4年9月27日時点）

西田学長から、本会議時点における新型コロナウイルス感染症対策に係る本学の対応について、沖縄県の広域ワクチン接種の会場として本学の全保連ステーションを提供し、9月2日に臨時接種が実施された旨、報告があった。

また、文部科学省への陽性者数報告が9月12日から不要となったが、クラスター等の発生については引き続き報告が必要なため、学内では現行の forms を使用した報告を継続する旨、及び9月9日付けで教育・学生支援担当理事から、後学期は対面授業を主とする通知を行った旨、報告があった。

次いで、大屋理事から、沖縄県内の新型コロナウイルス感染状況についての説明があった。