

平成30年11月真菌医学研究センター教員会議議事要録

1. 日 時 平成30年11月27日(火) 14時00分～15時30分
2. 場 所 真菌医学研究センター1F インタラクティブスペース
3. 出席者 笹川センター長
米山教授
西城, 後藤, 知花, 石和田, 高橋, 渡邊, 矢口各准教授
小川管理企画課長 計10名
- オブザーバ 伊庭特任教授

議事に先立ち、12月1日付けの異動者(常勤職員)より挨拶があった。

4. 議事要録確認 平成30年10月教員会議議事要録(案)(10月23日開催)の確認が行われ、原案どおり承認された。

5. 議題

(1) 教員の海外渡航について

笹川センター長から、教員の海外渡航について、資料1に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

(2) 平成31年度非常勤講師任用計画について

笹川センター長から、平成31年度非常勤講師任用計画について、資料2に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

(3) その他

特になし

6. 報告事項

(1) 共同利用・共同研究拠点にかかる中間評価の結果について

笹川センター長から、共同利用・共同研究拠点にかかる中間評価の結果について、報告資料1に基づき説明があり、これからすぐに期末評価の対策を考える必要がある旨発言があった。

(対策事項)

- ・来年度のフォーラムは8月末に行う予定(マイクロバイーム 笹川センター長、後藤准教授)
- ・外国人研究者の招聘だけでなく外国への訪問件数を増加
- ・ケニア, 中国, イギリスとの研究活動を実施

(2) 大学運営会議(10月25日開催)について

米山副センター長から、報告資料2に基づき、次の報告があった。

(議事)・平成29年度に係る業務の実績に関する評価結果(原案)について 他

※火災への注意喚起

(3) 教育研究評議会(11月8日開催)について

笹川センター長から、報告資料3に基づき、次の報告があった。

(審議事項)・平成31年度大学入試センター試験千葉大学実施要領(案)について 他

(報告事項)・定年退職教員(予定者及び既に退職者を含む)の外部研究費による研究活動に関するガイドラインについて 他

※パワハラへの注意喚起

(4) 大学運営会議(11月8日開催)について

笹川センター長から、報告資料4に基づき、次の報告があった。

(議事)・平成31年度国立大学法人運営費交付金の重点支援の評価結果(原案)について 他
※動物実験計画書の様式変更について、意見がある場合は真菌センター支援係へ
(西城准教授より)

(5) 大学運営会議(11月22日開催)について

笹川センター長から、報告資料5に基づき、次の報告があった。

(議事)・平成30年度防災に関する講習会・訓練の実施について 他

※毒劇物の管理徹底について注意喚起

※会計検査より(自宅納品・目的に合わない旅費支給・非常勤職員の人件費の予算振替)

・疑問を持たれないようにする。

・特にAMEDは指摘されないようにする。(小川課長より)

(6) 第62回国立大学附置研究所・センター長会議第2部会(11月9日開催)について

笹川センター長から、第62回国立大学附置研究所・センター長会議第2部会について、報告があった。

(7) その他

・フォーラムについて

佐瀬係長より、11月30日ポスターセッションの発表題数は56題であり、12月1日のフォーラムと両日共に100名ぐらいの参加が見込める予定である旨報告があった。

また、準備および当日の手伝いに研究室からご協力いただくことについてのお願いがあった。

・平成30年度真菌医学研究センター若手ベスト論文賞について

佐瀬係長より、平成30年度真菌医学研究センター若手ベスト論文賞について、メールにて推薦を各教室へお願いしているが、しめきりを11月30日としているため引き続き推薦を願いたきたい旨依頼があった。

・センター内のネットワーク一部遮断について

佐瀬係長より、センター内(一部)で、接続すべきLANケーブルを誤ってHUBに接続したことによりネットワークが一時遮断した旨の案件が報告され注意をお願いした。

・「OneDrive-国立大学法人千葉大学」について

鈴木専門職員より、申請していた「OneDrive-国立大学法人千葉大学」について、承認され使用できるようになった旨報告があった。

・拠点の成果報告会について

米山教授より、拠点の成果報告会を東大医科研と合同で3月5日に行う旨案内があり、加えて、発表者を推薦いただきたいとの依頼があった。(メールでも依頼済み)

・厚労省立ち入り対応依頼について

小川課長より、11日に特定病原体の厚労省立入検査が行われることについて、対応を依頼した。

次回予定 12月25日(火) 14:00~