

山西 倫太郎 (大学院保健福祉学研究科兼務)

4 学会, 協会, 公的団体の委員など

- 1) 日本栄養・食糧学会. 関東支部参与. 支部参与会に出席し支部細則等について論議する.
(通年)

5 社会貢献

- 1) 横浜市立金沢高等学校で学科紹介. 2021.6.21
- 2) WEB オープンキャンパスで演示実験. 2021.8.8
- 3) ミニオープンキャンパスで学生による個別相談の監督. 2022.3.30

6 講演, 放送

- 1) 「横須賀市栄養士の会」で八訂日本標準食品表の特徴について講演. 2021.11.24

8 学内教育活動

- 1) 天秤室精密天秤管理. 2021.4～2022.3
- 2) 食品学各論 (必修科目) 1 年生. 2021.4～2021.9
- 3) 食品機能学 (選択科目) 2 年生. 2021.4～2021.9
- 4) 外書講読 (選択科目) 3 年生 (3 名). 2021.4～2022.3
- 5) ゼミにおける研究活動の指導 3 年生 (3 名). 2021.4～2022.3
- 6) 人間栄養学 (大学院前期課程必修科目). 2021.5.18 (3 時間)
- 7) 食品学総論 (必修科目) 1 年生. 2021.10～2022.3
- 8) 食品学実験 1 (必修科目) 1 年生. 2021.10～2022.3
- 9) 栄養学科特講 (国家試験対策) 2021.10.6 と 2021.10.13
- 10) 1 年生担任 2021.4～2022.3 (クラス全員への入学時のオリエンテーション, 全員を対象に入学約 2 か月後のフォローアップ個人面談等)
- 11) 大学院入試博士前期課程用 作問 (一題) 試験日は 2021.9.18
- 12) 大学院入試当日業務. 2021.9.18 (面接官)
- 13) 大学入試当日業務. (推薦入試) 2021.11.23, (センター試験; 試験監督) 2022.1.15, (前期入試; 面接官) 2022.2.25, (後期入試; 面接官) 2022.3.12
- 14) 大学院博士前期課程学生 (1 名) 論文審査 (主査) 2022.1.19
- 15) 大学院博士後期課程学生 (1 名) 指導補助教員・研究計画審査会副査. 中間報告会 2021.10.27、研究計画発表会 2022.2.16、研究計画審査会 2022.3.24

9 学内各種委員会活動

- 1) 研究委員会研究助成部門委員. (通年)
- 2) FD・SD 委員会委員. (通年)

10 科学研究費補助金, その他の補助金などの受託

- 1) 山西倫太郎 (研究代表者), 「食生活の西洋化は体内システイン量への影響を介して生体機能を左右するか?」, 日本学術振興会 科学技術研究費補助金・基盤研究 (C) 17K00925,

2021.4～2022.3(新型コロナ禍の影響もあり当初予定を3年延長して2023.3まで継続中)

11 学内研究助成金の受託

- 1) 研究助成 B (奨励研究). 山西倫太郎 (研究代表者), 「レチノールに曝露された単球・マクロファージ系培養細胞の酸化状態に関する蛍光基質を用いたモニタリング」692,782 円, 2021.6.1～2022.3.31

14 その他

- 1) 大学院保健福祉学研究科の教育研究用備品であるフローサイトメーター (セルソーター機能有) のメンテナンス (週一回の簡易保守作業および三カ月に一回程度のラインクリーニング操作) を担当した.
- 2) 栄養学科必修科目「食品学実験 1」他で使用する超低温槽 (−150℃) の機種を選定し, 学内機種選定会議で委員に特徴等を説明し, 設置を手配した.
- 3) 上記−150℃超低温槽の温度管理を担当した (2 カ月に一度の温度記録紙の交換等).
- 4) 大学施設管理の作業環境測定に際して, 有機溶媒サンプルを準備した. 2021.8.23
- 5) 大学施設管理の大学構内の電気設備点検における停電に際して, 自身が関係する機器の中で, 常時通電が必要で非常用電源に接続する必要のある機器を報告 (年 1 回).
- 6) 大学施設管理の試薬管理に際して, 保管する試薬をリストアップし一覧表として提出 (年 1 回).
- 7) ゼミ配属生の学習環境改善のため, 卒論研究における作業場所である無菌室前室へのエアコン導入について大学に働きかけ, これを実現した (2022.3.1 設置完了)。