

佐竹 弘行 (大学院保健福祉学研究科兼務 保健福祉学部兼務)

2. 学術論文

- 1) 原著論文, 共著者, Takumi Hayashi, Elghareeb E. Elboray, Hina Sudo, Naoko Takenaga, Hiroyuki Satake, Toshifumi Dohi, 2024年12月, 英語, Divergent Synthesis of 4-Aminotriazoles Through Click Cycloaddition and Generation of Iodonium(III) Triazoles, 査読あり, European Journal of Organic Chemistry, 2025 Volume 28, Issue 6, e202401273

5. 学会, 協会, 公的団体の委員など

- 1) ヒューマンサービス学会, 総務委員, 2024. 8～
- 2) ヒューマンサービス学会, 第2回学術集会実行委員, 2024. 9～11

6. 社会貢献

- 1) オープンキャンパスにおける人間総合科の紹介を行う部屋の準備および運営等を担当, 2024

9. 学内教育活動

1) 学部全学科対象

化学概論, 前期, 科目責任者。自作の補助教材 (プリント) 等を適宜使用。学生に対してリアクションペーパーを実施。

薬の基礎科学, 後期後半, 科目責任者。自作の補助教材 (プリント) 等を適宜使用。学生に対してリアクションペーパーを実施。

保健医療福祉論 I, 前期, 現場訪問当日の管理、及びその事前、事後指導を担当。

2) 学部栄養学科対象

基礎有機化学①, 前期, 科目責任者。自作の補助教材 (プリント) 等を適宜使用。学生に対してリアクションペーパーを実施。

基礎有機化学実験①, 前期, 科目責任者。自作の補助教材 (プリント) 等を適宜使用。対面による学生との対話を適宜実施。

3) 学部栄養学科以外の学科対象

基礎有機化学②, 前期, 科目責任者。自作の補助教材 (プリント) 等を適宜使用。学生に対してリアクションペーパーを実施。

基礎有機化学実験②, 前期集中, 科目責任者。自作の補助教材 (プリント) 等を適宜使用。対面による学生との対話を適宜実施。

4) 学部全学科対象 (看護学科)

物理学, 後期, 科目責任者。自作の補助教材 (プリント) 等を適宜使用。対面による学生との対話を適宜実施。

5) 学部看護学科 (Aクラス) 対象

英語 (保健医療福祉のための英語Ⅱ) ①, 後期, 科目責任者。学生に対してリアクションペーパーを実施。文献に関するグループ発表等の実践及び関連指導。

6) 学部看護学科 (Bクラス) 対象

英語 (保健医療福祉のための英語Ⅱ) ②, 後期, 科目責任者。学生に対してリアクションペーパーを実施。文献に関するグループ発表等の実践及び関連指導。

7) 学部社会福祉学科 (Aクラス) 対象

文献検索とクリティーク (社福Aクラス), 後期, クリティーク部分を担当。学生に対してリアクションペーパーを実施。文献に関するグループ発表等の実践及び関連指導。

8) 学部社会福祉学科 (Bクラス) 対象

文献検索とクリティーク (社福Bクラス), 後期, クリティーク部分を担当。学生に対してリアクションペーパーを実施。文献に関するグループ発表等の実践及び関連指導。

10. 学内各種委員会活動

- 1) 学部入試委員会委員, 通年, 『自己評価審査会専門部会委員』を兼務
- 2) 教務委員会委員, 通年
- 3) ヒューマンサービスセンター地域貢献部門委員, 通年, 『自己評価審査会専門部会委員』を兼務

11. 科学研究費補助金, その他の補助金などの受託

- 1) 基盤研究 (C), 代表者, 佐竹弘行, キサンチン誘導体の高選択的かつ簡便な蛍光検出手法の新規開発に関する基礎的研究, 3, 500千円, 2024年04月, 2028年03月

15. その他

- 1) 佐竹弘行, 『水中の特定の有機分子を対称性環状化合物の利用により簡便に蛍光検出できる新たな手法の検討』, 2024年度研究発表会 (学内) にて発表
- 2) 人間総合科におけるE会担当, 科内の諸行事に関する管理
- 3) 教職員親睦・秋会実行委員長