

名古屋学芸大学

地域連携推進研究機構年報

第 5 号

2024 年 5 月

名古屋学芸大学
地域連携推進研究機構

目 次

年報第5号発刊にあたり 地域連携推進研究機構長 岸本 満	1
2024年度 地域連携推進研究機構の課題と事業	2
I. 地域連携推進研究機構	
1. 機構の役割	3
2. 運営委員会	4
3. 連携協定の締結	4
4. 部会（ワーキンググループ：WG）活動	6
5. 共同研究	10
6. 地域連携・SL活動の学内外への情報発信	10
7. 地域連携活動データベース	11
8. 大学公開講座	11
9. 日進市共催大学連携講座	13
10. 日進市連携講座「子ども大学につしん」	21
II. サービスラーニング(SL)センター	
1. 活動概要	22
2. SLセンターの目的	23
3. 学生のSL登録・参加概要	23
4. ボランティア要請及び派遣件数	27
5. ボランティア派遣実績	29
6. SL参加学生の体験報告（抜粋）	31
7. 防災人材育成プログラム	37
8. 東白川村 茶畑キャンプ	40
9. スキルアップ講座等	41
10. 復興支援活動（みなみそうまSL）	42
11. 写真記録	45
III. 2023年度の地域連携活動データ	
1. 活動件数	48
2. 活動一覧	51
IV. 資料	
1. 名古屋学芸大学地域連携推進研究機構規程	92
2. 協定・連携一覧	95
3. 2023年度地域連携推進研究機構運営委員会委員名簿	96
4. 2023年度食育教材開発WGメンバー名簿	97
5. 2023年度(株)芋銀との産学連携プロジェクトWGメンバー名簿	97
6. 2023年度キッチンカープロジェクトWGメンバー名簿	98

年報5号発刊にあたり

新型コロナウイルス感染症の影響を受けながらも、地域連携推進研究機構は地域との連携を強化し、社会への貢献を目指して活動してきました。2023年度もさまざまなプロジェクトやイベントを通じて地域との結びつきを深め、学生や教職員の成長を支援してまいりました。

名古屋学芸大学は各学部の専門性を活かし、自治体や企業との共同プロジェクトを展開しています。学生は、連携活動を通じて専門知識を高め、チームでの協力やリーダーシップスキルを磨いています。特にコロナ禍を乗り越えてきた新入生には、連携活動を通じてさらなる成長の機会を提供したいと願っています。

2023年度は、地域連携を教育や研究と結びつけ相乗効果を図る体制を整備しました。WebやLINE、Instagramを活用して大学内外に情報を発信する事業を展開し、年度末に「いいコトそうぞうしよう！地域連携活動」を掲げたWebサイトをオープンいたしました。2024年度は地域連携と教育・研究を融合させ相乗効果を生み出す体制をさらに充実させ、大学内外への情報提供と広報活動を推進してまいります。

これからも引き続き、健康・栄養研究所、産官学協同研究センター、子どもケアセンター、SLセンター、各研究科、学部、学科、研究室とも連携・協力して、地域連携活動の推進に努めてまいります。また、地域の皆さまと連携し、課題解決や生活者の支援に取り組んでまいります。

ご支援いただいている皆さまに心から感謝申し上げます。今後も一層のご協力を賜りますようお願い申し上げます。

2024年4月23日

地域連携推進研究機構長
サービスラーニングセンター長
岸 本 満

2024 年度 地域連携推進研究機構の課題と事業

課題

「地域連携と教育・研究を融合させ相乗効果を生み出す体制の構築」

事業

1. Web、LINE、Instagram 等を活用した大学内外への情報提供と広報活動
2. 大学主催又は共催の社会貢献活動
3. 日進市との連携活動
4. 連携協定先、自治体、企業、他大学、高等学校等との連携
5. 産官学協同研究センターとの統合、情報共有、相互支援
6. 学生提案型地域連携プロジェクト事業の策定検討
7. 連携 PJ、SL に取り組む学生数の増加と啓発
8. SLC 運営とイベント
9. 機構業務効率化/運営委員会/WG 活動
10. 地域連携活動 DB 構築 / 年報発行 / 私立大学等改革総合支援事業

I. 地域連携推進研究機構

1. 機構の役割

地域連携推進研究機構は、本学の地域連携推進の基本方針等を定め施策を推進するための全学組織として、2019年4月に設置されました。

全学組織としての機構の役割は、自治体、産業界、教育研究機関、NPO等の団体、その他地域社会と大学・教職員・学生を「つなぐ・むすぶ・ひろげる」ことであり、図1に示すような大学の地域連携活動の総合窓口となるものです。その業務は、

- 1) 地域連携推進に係る方針の策定に関すること、
 - 2) 地域連携研究の実施、社会実装の推進及びその支援に関すること、
 - 3) サービスラーニングセンターの運営に関すること、
 - 4) 地域連携、地域貢献活動及び関連する教育・研究成果の広報に関すること、
 - 5) 公開講座の実施・運営に関すること、
 - 6) その他全学的な地域連携推進に関すること
- などです。

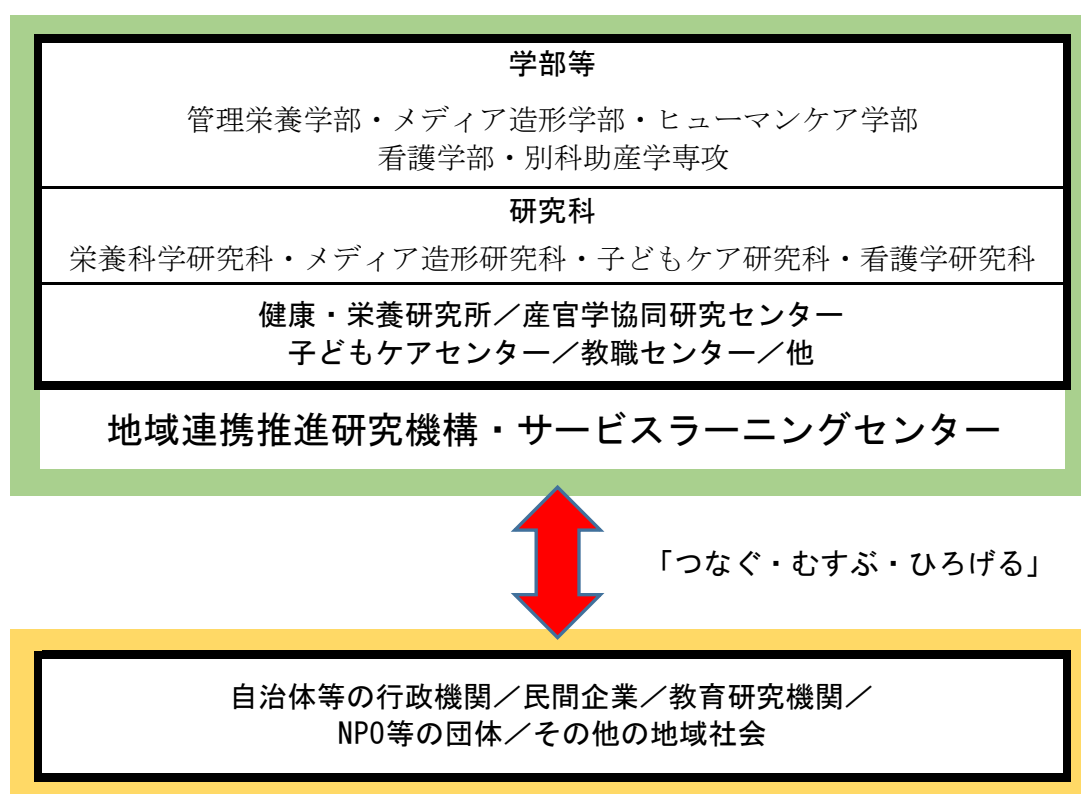


図1 地域連携活動の総合窓口の役割を担う本機構

2. 運営委員会

地域連携推進研究機構の重要事項を審議するため運営委員会を隔月で計6回開催しました。2023年度に各運営委員会で議論された主要な議題を以下に示します。

委員名簿は巻末P.96に掲載しました。

第1回 (2023年5月11日) 於 レ・アール会議室

1. 2023年度地域連携推進研究機構の課題と事業計画案

第2回 (2023年7月6日) 於 レ・アール会議室

審議事項なし

第3回 (2023年9月7日) 於 第1会議室

1. 地域連携推進に係る目標・計画の策定について
2. 名古屋学芸大学地域連携活動ロゴデザインについて
3. 愛知万博20周年記念事業 彩の回廊 出展について

第4回 (2023年11月2日) 於 第1会議室

1. 来年度名古屋学芸大学公開講座開催について

第5回 (2024年1月11日) 於 第1会議室

1. 南相馬市SL:「食と環境を考えるプロジェクト」の実施について
2. 東白川村との協定について
3. 2024年度名古屋学芸大学公開講座の開催方法について

第6回 (2024年3月7日) 於 第1会議室

1. 農林水産省東海農政局との連携協定について
2. 2024年度日進市大学連携講座の開催計画について
3. 2024年度名古屋学芸大学公開講座の開催協力について

3. 連携協定の締結

2024年3月9日、岐阜県東白川村及び東白川村茶業振興会と連携協定を締結しました(図2, 図3)。東白川村の茶業振興と地域活性化、そして教育、研究、人材育成に関する各種課題に取り組み連携・協力して協働事業を推進します。

2021年、東白川村と名古屋学芸大学は農産加工品の製品開発で協働、2022年、東白川村の茶業振興を目的に学生による茶摘みボランティアを企画、教員・学生が東白川村で活動しました。教員、学生はこれらの活動を通じ白川茶生産者や役場職員の方々と交流して、東白川村の歴史や文化の継承、産業振興への情熱を感じるとともにお茶の魅力や東白川村の自然や暮らしに関心を深めました。そして2023年度末には学生サークルが申請、設立されました。

今後、茶業振興に係る活動だけでなく東白川村が行う保健福祉、地域振興に係る企画やプロジェクトにも本学の教員や学生が参画し、地域課題への対応及び協働事業の推進が進んでいくことが期待されます。



図 2 協定調印式 (2024 年 3 月 9 日)

岐阜県 3/10 (日) 岐阜版



©. 中日新聞社 無断転載、複製、頒布は著作権法により禁止されています。

図 3 2024 年 3 月 10 日 中日新聞岐阜版に掲載

4. 部会（ワーキンググループ：WG）活動

（1）食育教材開発 WG

地域連携推進研究機構規程第 13 条に定める部会（ワーキンググループ、以下 WG）は、4 学部を繋ぎ、各学部の特色・得意を地域連携活動に反映させる役割があります。WG は機構と運営委員会から付託された課題について調査、検討し、問題解決策の提案等を行うとともにそれらに基づく計画の企画・推進を行います。

2021 年度より管理栄養学部、ヒューマンケア学部、メディア造形学部の教職員と学生が参画するプロジェクト「地域ニーズに即した食育教材の開発」と「開発教材の教育実践」が WG 活動としてスタート、2023 年度は、管理栄養学部、メディア造形学部、看護学部、看護研究科の教職員と学生が「食育教材開発プロジェクト」に参画、2023 年 6 月 24 日・25 日に富山県で開催された第 18 回食育推進全国大会で食育教材「シャベル冒険記」を発表しました。今大会の会場全体来場者数は 23,300 人あり、名古屋学芸大学ブース来場者数は 2 日間で 203 人、内ゲーム体験者数は 119 人でした（図 4-1、図 4-2）。さらに、この食育教材を発展させ、農林水産省東海農政局企画調整室のサポートを得て“農業経営”を学ぶ食農教育教材「ノウカサバイバー」を制作しました（WG メンバーは巻末 P. 97 に掲載）。

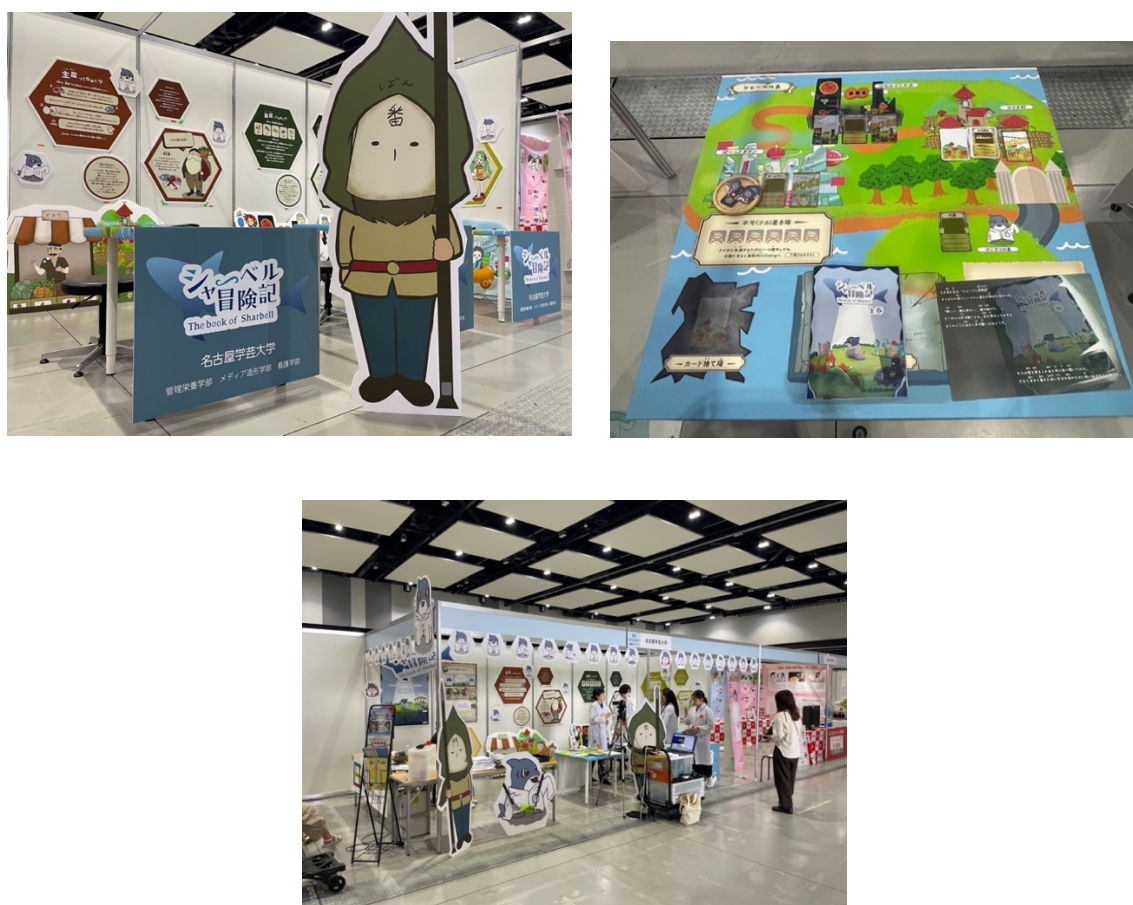


図 4-1 第 18 回 食育推進全国大会 in とやま 会場風景（2023 年 6 月 24 日・25 日）



図 4-2 第 18 回 食育推進全国大会 in とやまの発表ブースと参加した学生チームと教員



図 5 富山県片山学園初等科の児童が「ノウカサバイバー」を体験(2023 年 12 月 14 日)

(2) ㈱芋銀との産学連携プロジェクト WG

2022 年度 11 月、㈱芋銀より連携協力を求められ課題解決型プロジェクトが企画されました。そして 2023 年 4 月 1 日、株式会社芋銀と名古屋学芸大学地域連携推進研究機構は、新しい価値を創造、実行しフルーツの摂取と消費の拡大を目指す諸活動において、①フルーツの摂取と消費拡大に関する企画実施に関すること、②教育、人材育成に関すること、③各種の学術的研究に関すること、④その他協議して定める事項について連携、協力するため「産学連携に関する協定書」を締結しました。管理栄養学部環境衛生学研究室（岸本教授）では、フルーツファクトリー江南工場品質管理部と協働し、衛生教育プログラムを開発し、動画制作と「衛生教育」活動を行い、この成果は「デジタルツールを活用した衛生教育プログラムの開発」と題した報告書にまとめられました(図6)。管理栄養学部の栄養疫学研究室（松下講師）では、卒業研究として「食品画像サイト“そざい屋さん”及び SNS での広報活動による果物の消費拡大を目指したポピュレーションアプローチ」、「栄養士職と一般職の果物摂取と認識、興味関心の関連」のテーマで協働した成果がまとめられました。管理栄養学部の食生態学研究室（安達教授）では、「果物摂取行動に関する文献レビューと調査票の検討」をテーマに果物摂取と消費拡大に関する調査がまとめられました。メディア造形学部を中心にしたワーキンググループは、SDGs 等に関連したプロジェクトを立案し、来年度も継続してフルーツの摂取と消費の拡大を目指す予定です。



図 6 報告書表紙

(3) キッチンカープロジェクト WG

日本赤十字社愛知県支部と名古屋学芸大学は、連携協力協定に基づき、2021年10月「災害時の食の支援のためのキッチンカーの活用」において覚書を締結しました。日本赤十字社愛知県支部が実施する災害時の避難所の設置に係る要配慮者に対する支援事業において、キッチンカーを活用して高齢者、母子、慢性疾患等要配慮者への食事支援を効果的に実施するため名古屋学芸大学と共同プロジェクトを行うもので、2022年4月には「共同研究契約書」が交わされ、「災害時の食の支援のためのキッチンカーの活用に関する共同プロジェクト」がスタートしました。2023年5月、管理栄養学部環境衛生学研究室（岸本教授）が、「キッチンカーの衛生管理マニュアル」（図7）を、管理栄養学部サークル Canteen メンバーが要配慮者向けの炊き出しメニューブック「KITCHEN CAR RECIPE」（図8）を完成させました。また、「キッチンカーの衛生管理マニュアル」は、映像メディア学科山本准教授とゼミ学生により Web 化され（図9）、共有性、更新利便性が向上、利用者が効率的にスキルの習得ができるようになりました。



図7 キッチンカー衛生管理マニュアル

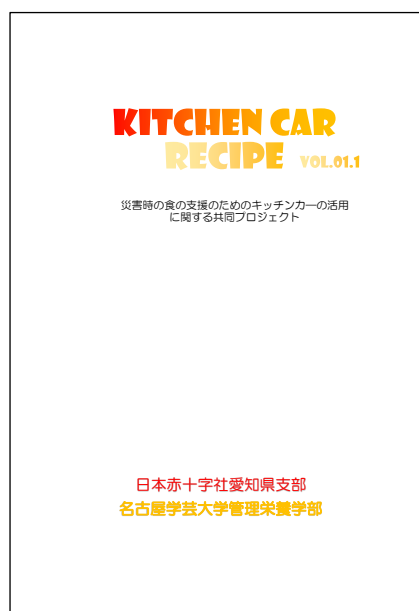


図8 炊き出しメニューブック「KITCHEN CAR RECIPE」

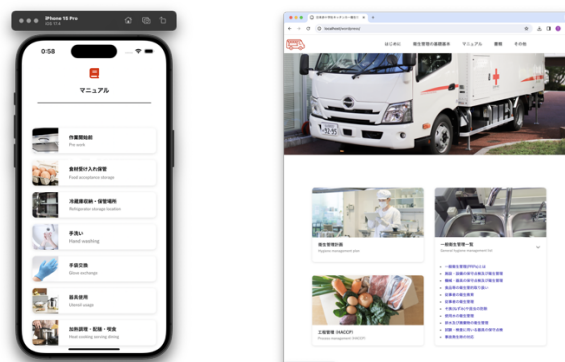


図9 「キッチンカー衛生管理マニュアル」Web のトップページ

5. 共同研究

2022 年 11 月名古屋製酪㈱（スジャータめいらく）より共同研究の提案をいただき、共同研究課題①「商品開発」と研究課題②「コンセプトを活かした料理の提供」について参画する教員、研究室、ゼミ等を募集しました。管理栄養学部およびメディア造形学部（産官学協同研究センター）で共同研究プロジェクトへの参画が検討され、以下（表 1）のテーマ、内容、研究分担でプロジェクトがスタートしました。

表 1 研究テーマ・研究内容・研究分担

研究題目	カップ飲料「完全バランス栄養ドリンク TEBES」に関する研究		
研究内容	TEBES の効果・効能の検証・評価、 完全バランス栄養食の地場の食材を活用した献立研究、 TEBES シリーズの今後の展開の研究		
研究分担 (研究担当者 及びその役割)	氏名	所属部局等・職名	研究内容
	福岡恩	名古屋学芸大学 管理栄養学部講師	TEBES の効果・効能の検証・評価
	安達内美子	名古屋学芸大学 管理栄養学部教授	完全バランス栄養食の地場の食材を 活用した献立研究
	富安由紀子	名古屋学芸大学 メディア造形学部教授	TEBES シリーズの今後の展開の研究
	杉山泰久	名古屋製酪株式会社 PDM	研究内容すべてを担当

6. 地域連携・SL 活動の学内外への情報発信

地域連携推進研究機構 Web サイトを改修、2024 年 3 月に新規 Web サイトが公開されました。地域連携活動をイメージするロゴデザインとキャッチコピーも決まり、同時に公式 LINE 及び Instagram を開設しました。学内外のステークホルダーの興味関心を引き付け、地域連携活動の活発化につなげていきます。ロゴデザインは、地域貢献につながる開発や健康に役立つ講座など「いいコト」を想い描き（想像）、つくりだす（創造）という活動の特徴をエモーショナルに表しています。「そうぞう」を平仮名で入れることでダブルミーニングの含みを感じさせるとともに、地域によい影響を与える活動であることを表現しています。象が鼻から吹き出したキラキラでまちが輝いている様子を描き、活動をチャージに伝えていくメッセージが込められています。



図 10 新 web サイトのトップページ

7. 地域連携活動データベース (P. 48～91)

教職員に地域連携活動案件を「地域連携活動データ」システム (GAS : Google Apps Script) に入力下さるようお願いしました。Google フォームに入力されたデータは自動集計され、帳票が自動作成されます。このシステムは 2023 年 6 月より運用を開始、2022 年度の地域連携活動案件が多数入力されました。入力者は入力後も編集、修正することができる設計になっています。

2023 年度は年報の発刊を 5 月に変更したことから、「地域連携活動データ」を、年度内に入力いただきました。今後は、入力作業負担軽減のため、随時データ入力できるようシステムを改善していく予定です。

8. 大学公開講座

ZOOM ウェビナーを併用し 2 回開催しました。前期公開講座 (2023 年 7 月 8 日開催) は看護学部看護学科の石田路子名誉教授が「高齢社会を共に生きるー“孤立”しないで“孤独”を生きる覚悟とはー」をテーマに講演しました。後期公開講座 (2023 年 12 月 9 日開催) は、ヒューマンケア学部子どもケア学科の近森けいこ教授が「人生を豊かにするライフスキル」をテーマに講演しました。

各講座の参加人数、参加者年代、参加者の主な感想や意見は以下のとおりです。

- (1) 前期公開講座 参加者 202 名 (対面受講者 169 名、ZOOM 配信受講者 33 名) のうち 60 歳以上が 90.3%、うち 80 歳以上は 18% でした。

主な感想や意見：高齢化社会の実態をよく理解できた。高齢社会について改めて考えるよい機会になった。大変わかりやすい講座で参考になった。孤独と孤立の違いを再考する「きっかけ」になった。直接対話だからこそ伝わるエネルギー、言葉にチカラがあってとても楽しかった。今の時代の現状を知るととてもよい機会になった。(P. 12 図 11)

- (2) 後期公開講座 参加者 133 名 (対面受講者 102 名、ZOOM 配信受講者 31 名) のうち 60 歳以上が 78.2%、うち 80 歳以上は 12% でした。

主な感想や意見：ライフスキルについて系統的に学ぶことができた。具体的な内容で話もわかりやすかった。少し難しいテーマだったが、よくわかるように話していただき大変勉強になった。今後の参考になる大変興味ある内容だった。(P. 12 図 12)

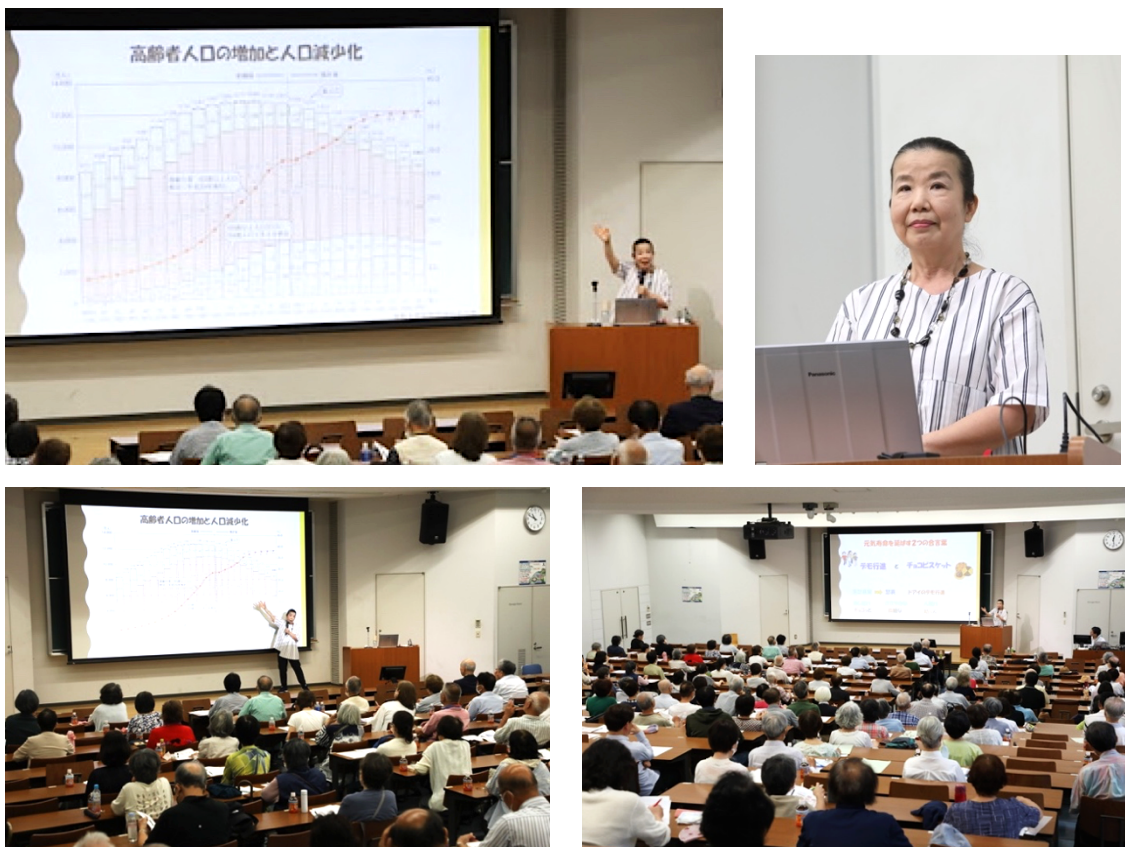


図 11 前期公開講座 講師：石田路子名誉教授



図 12 後期公開講座 講師：近森けいこ教授

9. 日進市共催大学連携講座

日進市教育委員会生涯学習課と連携し、2023年10月～2024年3月、4学部11名の教員が計13講座を開講しました。日進市民会館で開催されたが、大学からZOOMで配信した講座もありました。参加募集は日進市生涯学習情報誌、日進市公式ホームページ等で行いました。

各講座の開催日時、開催方法、講師氏名、テーマ、参加人数は以下のとおりです。

- ・第1回：2023年10月6日（金）10時～11時30分 対面：日進市民会館
ヒューマンケア学部子どもケア学科幼児保育専攻 岡田暁子教授 参加人数40名
テーマ：「ベートーヴェンピアノ・ソナタの世界～定型に捉われない多様な試み～」
主な感想や意見：音楽を感性のみでなく、論理的に学ぶことができた。実際にピアノを弾きながらの講義で分かりやすかった。生の演奏も素晴らしかった。演奏を交えた分かりやすい話でとても楽しかった。(P. 15 図 13)
- ・第2回：2023年10月20日（金）13時～14時30分 対面：日進市民会館
ヒューマンケア学部子どもケア学科子どもケア専攻 浅野妙子名誉教授
テーマ：「アンチエイジングへの近道—口腔ケアは全身ケア—Ⅰ．誰にでもわかる口腔ケア基礎知識編～」 参加人数8名
主な感想や意見：健康に対しての知識はとても重要で役に立つ。口腔ケアは今とても重要とされているので色々教えていただけた。(P. 16 図 14)
- ・第3回：2023年10月27日（金）13時～14時30分 対面：日進市民会館
ヒューマンケア学部子どもケア学科子どもケア専攻 浅野妙子名誉教授
テーマ：「アンチエイジングへの近道—口腔ケアは全身ケア—Ⅱ．「ケア力アップ専門知識編～」」 参加人数9名
主な感想や意見：専門的なことを学べて良かった。歯周病菌が口腔内だけでなく全身に影響を及ぼす内容がためになった。口腔をきれいにすることは大切だと感じた。
- ・第4回：2023年11月7日（火）10時～11時30分 対面：日進市民会館
管理栄養学部管理栄養学科 安友裕子講師 参加人数9名
テーマ：「座ってできる運動で、毎日体力アップ！習慣にするコツも考えてみよう！」
主な感想や意見：家の中で足に負担の少ない方法の運動が学べて良かった。今後の参考になり勉強になった。運動を楽しむコツ、無理なくコツコツ、ヒントがいっぱいあった。実技がありわかりやすくて良かった。(P. 16 図 15)
- ・第5回：2023年11月10日（金）13時～14時30分 対面：日進市民会館
ヒューマンケア学部子どもケア学科子どもケア専攻 浅野妙子名誉教授

テーマ：「アンチエイジングへの近道—口腔ケアは全身ケア—Ⅲ．感染対策重視
誰でもできる口腔ケア演習編～」 参加人数 6 名

主な感想や意見：口腔ケア実技があり分かりやすかった。歯のみがき方の説明もあり
良かった。色々と勉強になり参考にしていこうと思った。(P. 17 図
16)

- ・第 6 回：2023 年 11 月 11 日（土）13 時 30 分～15 時 対面：日進市民会館
看護学部看護学科 石田路子名誉教授 参加人数 7 名

テーマ：「人生 100 年時代の実像～高齢化だけではない社会の大変革についていけま
すか？」

主な感想や意見：話が上手で具体例をおりまぜてわかりやすかった。とても勉強にな
った、とてもおもしろく楽しかった。(P. 17 図 17)

- ・第 7 回：2024 年 1 月 23 日（火）10 時～11 時 30 分 対面：日進市民会館
管理栄養学部管理栄養学科 伊藤勇貴講師 参加人数 21 名

テーマ：「食の安全・安心を考えましょう—食品添加物と健康食品について—」

主な感想や意見：とても分かりやすく添加物の安全性も知った。勉強になりとてもわ
かりやすい説明だった。説得力があった。興味のある話だった。
(P. 18 図 18)

- ・第 8 回：2024 年 1 月 30 日（火）10 時 30 分～12 時 対面：日進市民会館
メディア造形学部ファッション造形学科 今西 望教授 参加人数 6 名

テーマ：「誰かと話したくなるファッションの歴史」

主な感想や意見：ファッションから色々なことを教えていただきとても楽しかった。
古代から未来へのファッションの視野がとても勉強になった。すば
らしい体験を聞く事ができて良かった。(P. 18 図 19)

- ・第 9 回：2024 年 2 月 16 日（金）10 時～11 時 30 分 ZOOM 配信
管理栄養学部管理栄養学科 松下英二講師 参加人数 5 名

テーマ：「誰かに伝えたい、健康長寿の話」

主な感想や意見：分かりやすい説明で良かった。専門的な話を分かりやすく伝えてい
ただいた。健康寿命を延ばす為にもこれからもオンライン講座を続
けてほしい。

- ・第 10 回：2024 年 2 月 27 日（火）10 時～11 時 30 分 対面：日進市民会館
(ZOOM 配信併用)

看護学部看護学科 穴井美恵教授 参加人数 5 名

テーマ：「とっても怖い歯周病～歯周病のこと、よく知っていますか？」

主な感想や意見：具体的に丁寧に教えていただきよく理解できた。関心の高い歯周病
の講座で興味深く聴くことができた。内容も分かりやすかった。口
腔ケアの重要さを認識することが出来とても良かった。(P. 19 図 20)

- ・第11回：2024年3月5日（火）10時～11時30分 対面：日進市民会館
看護学部看護学科 神谷智子講師 参加人数23名
テーマ：「いつから始める？認知症予防」
主な感想や意見：資料もわかりやすく話も楽しく聴けた。大切な事を再確認できた。
とても参考になり楽しい講座だった。認知症について詳しく知れて良かった。（P.19 図21）
- ・第12回：2024年3月12日（火）10時～11時30分 対面：日進市民会館
教養教育機構 大河原絵里兼任講師 参加人数13名
テーマ：「かんたん「イスヨガ」で心も体も健やかに！」
主な感想や意見：とてもわかりやすく教えていただき良かった。とても楽しかった。
はっきりした言葉ですごくわかりやすかった。実践的でとてもよい。
イスヨガは手軽で大変良かった。（P.20 図22）
- ・第13回：2024年3月14日（木）13時30分～15時 対面：日進市民会館
メディア造形学部デザイン学科 金昌郁教授 参加人数5名
テーマ：「使いやすい形の発見！（ウッドクラフト）」
主な感想や意見：楽しく学ぶことができた。話もおもしろかったが自分で作れて最高だった。とても楽しく良い講座だった。作業ができて楽しく参加できた。（P.20 図23）



図13 第1回講座 岡田暁子 教授



図 14 第 2 回講座 浅野妙子 名誉教授



図 15 第 4 回講座 安友裕子 講師



図 16 第 5 回講座 浅野妙子 名誉教授



図 17 第 6 回講座 石田路子 名誉教授



図 18 第 7 回講座 伊藤勇貴 講師



図 19 第 8 回講座 今西 望 教授



図 20 第 10 回講座 穴井美恵 教授



図 21 第 11 回講座 神谷智子 講師



図 22 第 12 回講座 大河原絵里 兼任講師



図 23 第 13 回講座 金昌郁 教授

10. 日進市連携講座「子ども大学にっしん」

日進市教育委員会生涯学習課と連携し、2023年8月9日（水）に日進市連携講座「子ども大学にっしん」を開催しました。ヒューマンケア学部子どもケア学科 石井鈴一教授が「やってみよう！面白実験」をテーマに実験等を行いました。市内小学4年生から6年生の22名が参加しました。（図24）



図 24 「子ども大学にっしん」 石井鈴一教授

Ⅱ．サービスラーニング(SL)センター

1. 活動概要(2023 年 4 月～2024 年 3 月)

(1) 短期・単発活動 (SL センターHP 掲載)

2023 年

5月 5日	日進絆子ども食堂 7周年感謝祭
5月6～7日	茶畑キャンプ2023 茶摘み
5月27日	防災人材育成プログラム ①大規模災害後の様子を知る
6月11日	日進絆子ども食堂 調理ボランティア
6月24日	防災人材育成プログラム ②DIG
7月13日	2023年度みなみそうま SL 説明会
7月23日	スペシャルオリンピックス日本・愛知 テニスコーチクリニック
7月29日	日進絆子ども食堂 夏祭り
8月 5日	日進グリーンハイツ 夏休みキッズデイボランティア
8月13日	日進絆子ども食堂 調理ボランティア
9月14～18日	あいち国際女性映画祭2023 映画祭ボランティア
9月14日	茶畑キャンプ秋 美味しいお茶の淹れ方&茶畑見学・説明会
9月16日	防災人材育成プログラム ③炊き出し体験・試食
9月17日	にしん夢まつりの実行委員 (まつり当日スタッフ)
10月 8日	日進絆子ども食堂 調理ボランティア
10月15日	きた・きた健康福祉フェスタ
11月11日	スペシャルオリンピックス日本・愛知 夏季地区大会
11月12日	日進絆子ども食堂 調理ボランティア
11月25日	防災人材育成プログラム ④救急法短期講習
12月10日	日進絆子ども食堂 調理ボランティア
12月17日	愛知県パーキンソン病友の会 医療講演会 会場ボランティア
12月27日	東浦町 学生ボランティア (スクールパートナー)

2024 年

1月21日	愛知県パーキンソン病友の会 卓球塾 学生ボランティア
1月27日	防災人材育成プログラム ⑤幼児安全法短期講習
2月11日	愛知県パーキンソン病友の会 医療講演会 会場ボランティア
2月21日	茶畑キャンプ 広報隊
3月 3日	日進市おとなのふれあい交流会
3月 8～11日	みなみそうま SL 2023
3月 8～10日	マラソンフェスティバル ナゴヤ・愛知2024

(2) 長期活動・協定活動・学生要請活動

2023 年

6月20日～	中日青葉学園
6月24日～	ホスピスボランティア (愛知国際病院)
7月26日～	東浦町 わくわく算数教室とスクールパートナー
8月 2日	リハビリ講習会 (長久手市 福祉の家)
8月 3～31日	IPPO 長久手
9月11日	ほほえみの会 (長久手市 福祉の家)
9月17～18日	ぼうさいこくたい2023 in 神奈川
10月24日～	中日青葉学園

2. SL センターの目的

「サービス・ラーニング」はボランティア活動を通じて学びを得る教育方法であり、サービス（貢献活動）とラーニング（学習）をつなぐという理念から生まれました。

本学のサービスラーニングセンター（SL センター）は「体験的学習を通じて建学の精神である“人間教育”に貢献する」ことを目的に開設され、ボランティア活動を通じて、学びを得るという趣旨で、ボランティアセンターではなく、サービスラーニングセンター（SL センター）と名付けられました。これまで、サービスラーニング・プログラムの企画、学生ボランティア活動の支援・助言、地域貢献ボランティアプログラムの開発、ボランティア活動の情報収集、情報提供、相談などの業務を行ってまいりました。

本学は学長スローガン「地域に学び、人と結び、人を支えて、世界にはばたく」をかかげ、「人間の一生を包括する実学の総合大学」を目指しています。サービスラーニングセンターは学生と地域社会を結び、社会貢献と学びを結ぶ役割をします。

3. 学生の SL 登録・参加概要

(1) SL 登録状況

2023 年度の SL（ボランティア）登録状況を表 1 に示します。在籍者数（3,189 名）に対し、登録学生数は 456 名（14%）でした。学科別 SL 登録者割合を図 1 に示します。

2021 年度から 2023 年度における新規登録者数を表 2 に示します。該当年度に登録した学生が各学年に何名いたかを表しており、新型コロナウイルス感染症感染拡大を経て減少したボランティア活動でしたが、2022 年度からボランティア要請も少しずつ戻り、登録者数も増加しました。

2021 年度・2022 年度にはキャラクターデザイン、キャラクターを用いてボランティア啓発を行い、2023 年度は募集ポスターの掲示を工夫し登録者増に取り組みました。

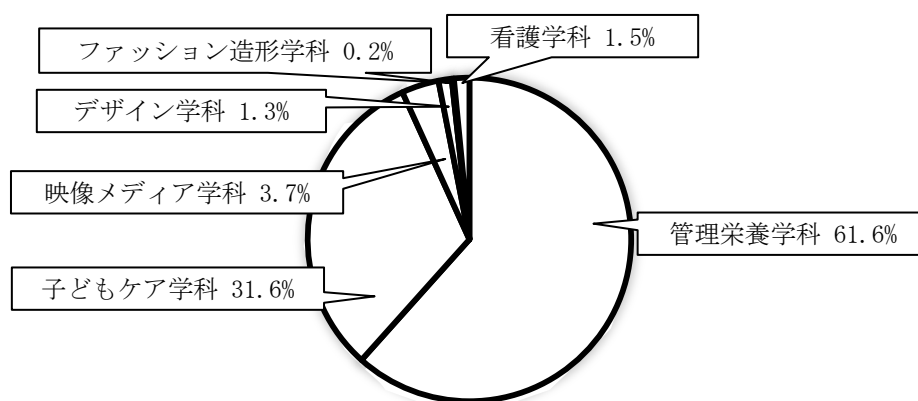


図 1 学科別 SL 登録者割合

表 1 2023 年度 SL 登録状況

2024年3月31日現在

学部	学科	学年	在籍者数 (人)	登録者数 (人)	在籍者に対する 登録者の割合(%)
管理栄養学部	管理栄養学科	4年生	176	49	28
		3年生	172	70	41
		2年生	173	69	40
		1年生	177	93	53
ヒューマンケア学部	子どもケア学科	4年生	234	21	9
		3年生	190	47	25
		2年生	235	35	15
		1年生	231	41	18
メディア造形学部	映像メディア学科	4年生	145	2	1
		3年生	123	4	3
		2年生	124	6	5
		1年生	126	5	4
	デザイン学科	4年生	87	3	3
		3年生	96	1	1
		2年生	95	2	2
		1年生	95	0	0
	ファッション造形学科	4年生	68	0	0
		3年生	69	1	1
		2年生	76	0	0
		1年生	72	0	0
看護学部	看護学科	4年生	104	1	1
		3年生	106	1	1
		2年生	107	0	0
		1年生	108	5	5
合計			3189	456	14

※在籍者数は、収容定員・入学者・在籍者一覧等(2023年5月1日現在)より引用

<https://www.nuas.ac.jp/download/2023/2023zaigakusu.pdf>

表2 ボランティア新規登録者数（2021～2023 年度）

2024年3月31日現在 単位：人

学部	学科	学年	2021年度	2022年度	2023年度
管理栄養学部	管理栄養学科	4年生	0	0	0
		3年生	8	7	8
		2年生	25	19	6
		1年生	43	63	93
ヒューマンケア学部	子どもケア学科	4年生	0	0	0
		3年生	7	8	9
		2年生	8	8	7
		1年生	30	28	41
メディア造形学部	映像メディア学科	4年生	0	0	0
		3年生	1	1	0
		2年生	1	0	0
		1年生	4	6	5
	デザイン学科	4年生	0	0	0
		3年生	1	0	0
		2年生	3	0	2
		1年生	1	0	0
	ファッション造形学科	4年生	0	0	0
		3年生	0	0	1
		2年生	0	0	0
		1年生	0	0	0
看護学部	看護学科	4年生	0	0	0
		3年生	0	0	0
		2年生	0	0	0
		1年生	1	0	5
合計			133	140	177

(2) SL 参加状況

2021 年度から 2023 年度における SL 参加者数（説明会・講演会・講習会などすべての活動を含む）を表 3 に示します。

管理栄養学部、ヒューマンケア学部の学生の参加が多数を占めました。

新型コロナウイルス感染症感染拡大の影響で減少した参加者でしたが、2022 年度、2023 年度は前年より参加者数が伸びました。特に、1 年生の参加が多くみられました。

表 3 年度別活動状況（2021～2023 年度）

2024年3月31日現在 単位：人（延べ人数）					
学部	学科	学年	2021年度	2022年度	2023年度
管理栄養学部	管理栄養学科	4年生	0	0	0
		3年生	15	3	15
		2年生	24	24	20
		1年生	28	53	79
ヒューマンケア学部	子どもケア学科	4年生	1	0	0
		3年生	5	13	10
		2年生	3	14	43
		1年生	25	52	47
メディア造形学部	映像メディア学科	4年生	0	0	0
		3年生	2	1	0
		2年生	2	3	0
		1年生	7	9	4
	デザイン学科	4年生	0	0	0
		3年生	2	0	0
		2年生	5	0	6
		1年生	0	0	0
	ファッション造形学科	4年生	0	0	0
		3年生	0	0	0
		2年生	0	0	0
		1年生	0	0	0
看護学部	看護学科	4年生	0	0	0
		3年生	0	0	0
		2年生	0	0	0
		1年生	3	0	4
合 計			122	172	228

4. ボランティア要請及び派遣件数

2021年度から2023年度のボランティア要請件数と派遣件数を表4に示します。

2021年度には、41件だった要請件数も新型コロナウイルス感染症の感染状況の落ち着きに伴い感染拡大以前の要請数(2019年度65件)に数字に戻りました。

学生個々に感染予防対策を徹底する指導を行い、ポスターを用いて周知し、2023年度には35件派遣することができました。

公益法人からの要請が多いものの、学生の参加は大学からの募集に参加傾向がみられました。要請ボランティア内容であっても、学生にとって安心・安全な活動とするため要請先と連携することが求められていると考えています。

表4 ボランティア要請および派遣件数

2024年3月31日現在

要請元及び派遣先		2021年度(4.1～3.31)		2022年度(4.1～3.31)		2023年度(4.1～3.31)	
		要請	派遣	要請	派遣	要請	派遣
1群	市町	15	5	21	8	8	2
	官公庁	0	0	0	0	0	0
2群	協定機関	5	2	2	0	0	0
	公益法人	5	2	12	3	24	6
	社会福祉法人	0	0	5	0	6	4
3群	NPO	6	3	7	8	9	8
	NGO	0	0	0	0	0	0
4群	企業	0	0	2	1	0	1
	大学	10	5	12	9	11	11
	一般	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	7	3
合計		41	17	61	29	65	35

1～4群の群別割合を図2に示します。(1群：市町・官公庁、2群：協定機関・公益法人・社会福祉法人、3群：NPO・NGO、4群：企業・大学・一般・その他)

要請件数に対する派遣件数の割合(図3)は、2022年度には48%と新型コロナウイルス感染症感染拡大以前(2019年度40%)よりも大きくなりました。さらに2023年度は54%とさらに学生の派遣が進みました。

件数が伸びるほど、派遣できなかった件数も伸びます。学生は学部学科の学びに沿ったボランティアを希望する場合が多いので、専門性や学びを活用できる事案をできるだけ収集したいと考えています。また、学生生活の中でテストや帰省時期の要請には応えられず、ご依頼いただく際には3か月ほどの余裕をもって要請頂くことをお願いしています。

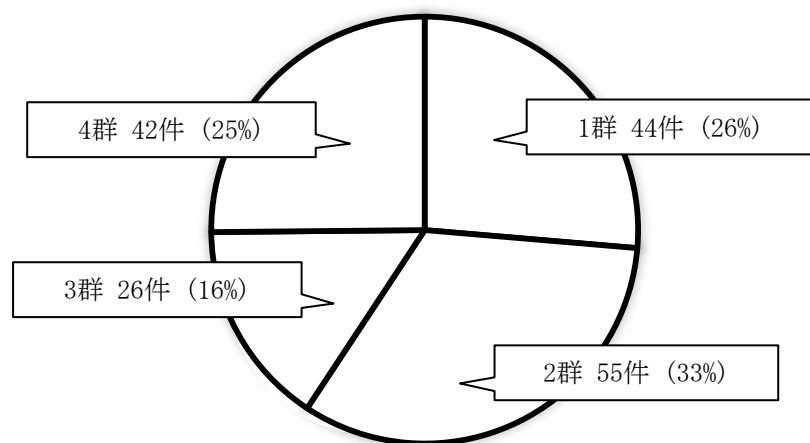


図2 群別ボランティア要請件数の割合

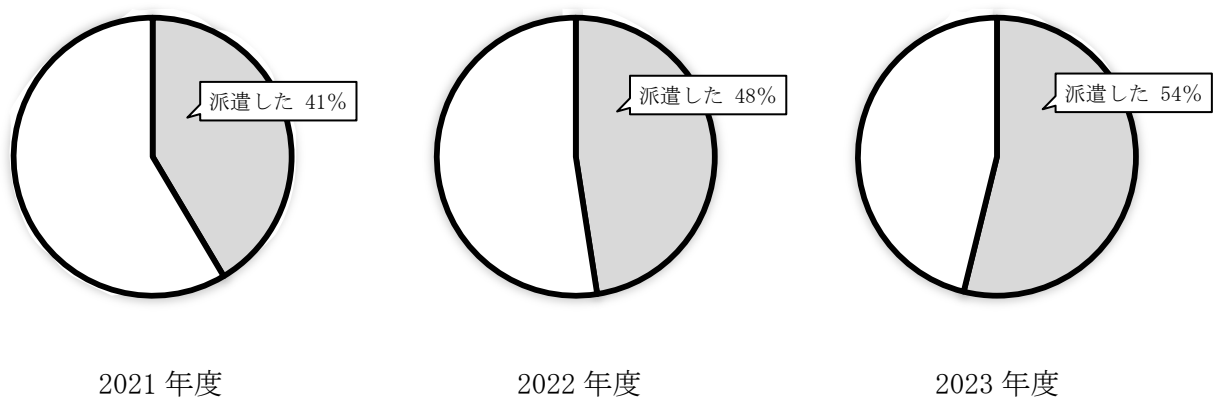


図3 ボランティア要請件数に対する学生派遣件数の割合

5. ボランティア派遣実績

2021 年度、2022 年度、2023 年度のボランティア派遣の種類とその概要を表 5-1～表 5-3 に示します。

表 5-1 2021 年度ボランティア派遣実績

2021年度（2021. 4. 1～2022. 3. 31）

種類(件数、人数)	概要
障がい者と接する（1件、2人）	スペシャルオリンピックス日本・愛知 スポーツプログラム
イベント・祭りの運営 （2件、39人）	あいち国際女性映画祭2021
	マラソンフェスティバルナゴヤ・愛知2022
子どもと接する（1件、3人）	日進版こどものまち事業
清掃活動（1件、24人）	やろまいか！愛・地クリーン作戦
その他 （6件、15人）	防災ボランティアコーディネーター養成講座
	ボランティアカフェ 長久手
	名古屋城観光ガイドボランティア
	名古屋外国語大学 マスコミ業界研究グループ「レンチンレシピ募集」
	長久手で稲作体験
	献血の呼びかけ
南相馬市SL（1件、18人）	みなみそうまSL

表 5-2 2022 年度ボランティア派遣実績

2022年度（2022. 4. 1～2023. 3. 31）

種類(件数、人数)	概要
障がい者と接する（2件、3人）	スペシャルオリンピックス コーチクリニック開催のお知らせ
	スペシャルオリンピックス愛知 みんなでダンス ーダレデモダンス体験ー
イベント・祭りの運営 （2件、24人）	あいち国際女性映画祭2022
	竹の山ふれあい夏祭り
子どもと接する（4件、41人）	日進絆子ども食堂
	岡崎市 子ども食堂ボランティア募集
	中日青葉学園
	放課後等デイサービス IPP0長久手 での子供支援ボランティア
清掃活動（2件、18人）	やろまいか！愛・地クリーン作戦
	藤前干潟クリーン大作戦！！
その他（3件、6人）	名古屋外国語大学 マスコミ業界研究グループ「レンチンレシピ募集」
	清流の国ぎふ芸術祭 Art Award IN THE CUBE2023 AAICサポーターズ 募集
	にしん環境市民討議会 2022
南相馬市SL（1件、18人）	みなみそうまSL ※みなみそうま SL は説明会と現地活動の両方に参加した学生数

表 5-3 2023 年度ボランティア派遣実績

2023年度 (2023. 4. 1～2024. 3. 31)

種類(件数、人数)	概要
高齢者・障がい者と接する (6件、15人)	スペシャルオリンピックス日本・愛知 テニス(実技) コーチクリニック開催
	スペシャルオリンピックス日本・愛知 夏季地区大会 ボランティア
	愛知県パーキンソン病友の会 第3回 医療講演会 会場ボランティア
	愛知県パーキンソン病友の会 1月 卓球塾 ボランティア
	愛知県パーキンソン病友の会 第4回 医療講演会 会場ボランティア
	ホスピスボランティア
イベント・祭りの運営 (9件、43人)	あいち国際女性映画祭2023
	にしん夢まつりの実行委員 (まつり当日スタッフ)
	日進絆子ども食堂 夏祭り
	日進絆子ども食堂 7周年感謝祭
	日進グリーンハイツ 夏休みキッズデイボランティア
	きた・きた健康福祉フェスタ ボランティア
	合同祭でのSLセンター主催行事のボランティア
	「養育里親」制度体験発表会の会場ボランティア
子どもと接する (5件、19人)	マラソンフェスティバル ナゴヤ・愛知2024
	日進絆子ども食堂 調理ボランティア
	放課後等デイサービス IPP0長久手での子供支援ボランティア
	中日青葉学園
	東浦町 学生ボランティア (スクールパートナー)
東白川村 (3件、16人)	日進市 おとなのふれあい交流会
	茶畑キャンプ2022 茶摘み
	茶畑キャンプ秋 美味しいお茶の入れ方&茶畑見学・説明会
南相馬市SL (1件、21人)	茶畑キャンプ 広報隊
	みなみそうまSL
	※みなみそうま SL は説明会と現地活動の両方に参加した学生数

6. SL 参加学生の体験報告(抜粋)

(1)社会福祉（高齢者・障がい者・子ども等）系活動

中日青葉学園：子どもケア学科・児童発達教育専攻

事前説明と見学をさせてもらってから初めてのボランティアでとても不安だったけど、子どもたちが思っていたよりフレンドリーで「こんにちは」と挨拶したらちゃんと挨拶を返してくれてとても嬉しかった。子どもたちはテレビで韓国ドラマや録画してある番組を見ていたり、パソコンでYoutube 見たりゲームをしていたり、料理をしていたりと、みんなそれぞれやりたいことをやって自由に過ごしていた。話しかけたけれどみんなそれぞれ夢中になっているから、話しかけない方が良いかなと思って話しかけることができなかった。名前を覚えてくれて聞いてみたけど答えてくれない子がいたから、これからもっと仲良くなって教えてもらえたらいいと思う。

東浦町 スクールパートナー：管理栄養学科

子どもたちに勉強を教えるのは初めての経験で、実際にやってみて1人で2～3人の子どもに対して教えるのは想像していたよりも大変だった。使う資料をプリントしたり、丸つけをしたりしながら1人1人の様子を見て教えていくのは思っていたよりも忙しく、苦労した。また口数が多くない子どもはどこで困っているのか気づきにくく、より様子を見ながら教えていくことが大切だと感じた。初めての経験で緊張し、慣れないこともあったが、とても楽しく活動することができた。勉強があまり好きではないと言っていた子どもも、楽しそうに取り組んでいる姿を見てとてもやりがいを感じた。私は1日だけの参加だったが多くの子どもたちと関わることができた。他の学校からも多くの学生がボランティアに参加しており、過去に参加経験がある方も多く、とても心強かった。また他大学の先輩や教員の方など色々な人と交流し、話を聞くことができて、とても貴重な経験となった。

ほほえみの会（長久手市 福祉の家）：ファッション造形学科

私は、ほほえみの会というサロンでボランティアに参加し、短冊づくり、折り紙づくり、飾りつけなどを知的障害者の方々と行った。初めての経験で、緊張することばかりでしたが、みんな明るく同世代の方もいたので、リラックスしてお話できた。交流を通し、一人一人が「知識が豊富」で、「器用」で、「個性がある」と気づくことも多かった。他のボランティアの方々や職員の方々も優しく、終始和気あいあいと活動できてよかった。

(2)環境保全（自然保護・清掃・美化等）系活動

茶畑キャンプ：管理栄養学科

手摘みでは一芯二葉で5cmほどのものを摘むといわれたが、茶畑を実際に見るまでは想像もつかなくて上手くできるか不安であった。1回見つけてコツをつかむと宝探しみたいに一芯二葉を探して摘んでいくのがとても楽しかった。荒茶にしていくのは機械だけど圧力やかける時間は人の手で調整をしていた。そのタイミングがいつ来るのかは葉の状態や気候によって変わってしまうので、人がつきっきりで手の感覚を使ったり匂いを嗅いで確認しながらやっているのを見た。そのため、深夜まで続けて作業するというのを聞いて驚いた。時間の関係で最後の工程までは見れなかったけれど、機械の動く様子や仕組みなど商品になって私たちの手に届くまでの流れを知ることができておもしろかったし、お茶のことをもっと知りたくなった。初めてのサービslラーニングであったが1泊2日で学校の中だけではできないような貴重な経験ができた。また、普段関わることの少ない他学年、他学部の人といろいろな話ができてよかったと思う。

茶畑キャンプ秋 美味しいお茶の淹れ方&茶畑見学・説明会：管理栄養学科

私は、今回のSL活動で初めて東白川村を訪れました。最初に、東白川村についての説明を受けました。東白川村には美濃白川茶という素敵な特産物があるにも関わらず、村の過疎化や後継者不足によりお茶産業の存続の危機に迫られているという現状を知りました。その後、茶畑の見学をしました。農家の方のお茶作りに対する熱意を直接聞き、私もこの茶畑を守り続けていきたいという気持ちになりました。お茶の淹れ方講座では、急須を使って実際にお茶を淹れました。お湯の温度や急須のフタの向きなど一つ一つの工程に理由があり、とても勉強になりました。また、水出し緑茶や氷に熱いお茶を注いだロック茶も飲ませていただきました。同じ茶葉でも、淹れ方1つでこんなにも味が変わるのかと感動しました。この1日で、美濃白川茶の魅力をたくさん知ることができました。東白川村のことを多くの人に知ってもらう手助けに名古屋学芸大学がなっていければよいなと思いました。

(3)文化交流（芸術・スポーツ・通訳等）系活動

あいち国際女性映画祭：映像メディア学科

初めてボランティアに参加したので、どのように動けば良いのか最初はよく分かりませんでした。しかし、担当の方に何かやることがないか聞いて動いたり積極的に参加をすることができたと思います。また、周りの方々は普段からボランティアに参加をしている方が多く、どのように動けば良いかや自分から仕事を探したり、声をかけたりしていて、そのような姿を見て自分も積極的に自分から動くことを学びました。トークイベントの写真撮影という今までに一度も挑戦したことがないことを経験することができました。人を撮影することはあまりやったことがなかったので、上手く撮影できるのか心配でした。しかし、少しずつどのようにやればいいのかつかんでいき、良い写真が撮れたと思います。自分の仕事に感謝してもらえて嬉しかったです。

スペシャルオリンピックス日本・愛知 テニス（実技）コーチクリニック：子どもケア学科・子どもケア専攻

アスリートの皆さんは、最後は大会に出るので、そのための判定基準や練習の行い方などを教えていただきました。知的障害の方と関わったことが無いので全く知識がありませんでしたが、声かけの方法や留意点をていねいに教わり、どのような関わり方をすれば良いのかイメージをすることができました。また、テニスが上手いだけではアスリートを支えることができないのだと知りました。既に資格を持つコーチの方々は、主に声かけを多くする人、球出しを多くする人で分かれているように感じました。どちらもとても難しいことだなと感じましたが、活動していく中で関わり方を知ったり、コーチとしての指導、球出しがスムーズにできるようになるのだなと思いました。

2023 年 第 12 回 スペシャルオリンピックス日本・愛知 夏季地区大会：子どもケア学科・子どもケア専攻

スペシャルオリンピックスのボランティアに参加して、今まで障害のあるたくさん子どもたちと関わることでできる機会が無かったので、非常に学びが多かったです。特に障害を持っている子どもと関わる中で、急な驚きを与えないように声の大きさを工夫することや、普段から障害のある子どもたちと関わっている方々と沢山お話しをして、どういう時に喜びを感じたり、悔しくなったりするかなど子どもたちの気持ちについても学びました。また、受付や参加品の配布をする際にも、障害のある子どもたちと少々会話をしましたが、目を見て大きな声で「ありがとう」と言ってくれたり、がんばろうと意気込んでいる姿を見ると、自分もすごく嬉しくなりました。

(4) 安全防災（安全対策・防災活動・災害等）系活動

防災人材育成プログラム（炊き出し体験・試食）：子どもケア学科・子どもケア専攻

耐熱の袋等を使うことでお米を炊いたり、食材を加熱するという発想や知識がなかったもので、新たな発見でした。袋を利用することで食器や鍋を汚してしまうこともないし、加熱に使用した水も再利用することができるため、災害時に貴重となる水を使う時に大切な方法となることが分かりました。「災害の時こそ、美味しくて食べたいものを食べるべき」というお話が今回、特に印象に残っています。これからどうなっていくのか、生死を分けるような不安の中で温かいものや美味しいものは一時の安心や心の緊張を和らげることでできる方法の1つであると改めて感じました。少しでも心を満たすことができる束の間の時間を持つことができるように、自分の好きな物を集めておくようにしたいです。

防災人材育成プログラム（救急法短期講習）：子どもケア学科・子どもケア専攻

AED の使い方や、救急法は今までも学んだことはあったが、講師の方に「何度やってもいいんです。」と言われて、繰り返すことの大切さを感じた。一度にすべては覚えられないが、何回もやることでできることが増え、特に今回の講習ではできることが大幅に増えた。一度通して行うことで、臨場感が味わえたため、とても良い経験になった。本番になると、慌ててしまって、できることが少なくなってしまうかもしれないが、こうした経験をしておくことで、1 つでも思い出すことができれば、誰かの命を救えるかもしれないため、身が引き締まる思いだった。自分が養護教諭になったら、今度は教える立場として、一人でも動ける人が増えるように指導し、一人でも多くの命を救えるようにしたいと思った。

ぼうさいこくたい 2023：管理栄養学科

防災意識が高い人が集められた環境というのはとても新鮮で様々な刺激をもらった。私たちが行っていた活動（みなみそうま SL）は震災後の復興支援だけれど、同じようなものばかりではなく、震災後といっても直後の支援だったり、起こる前の対策だったり、いろいろなものがあるのだと知った。いろんな取り組みや商品など、もっと多くの人が知るきっかけがあれば、より防災意識が高まるのではないかと思う。また、改めて食べ物って大事なと感じる場面は多かった。必要最小限のものもないレベルの環境になってしまうからこそ、生きていくために必要なものや選べるものは少ない。そういったときに正しい知識をもって、支援にまわれるような人材になっていきたいと思う。今回興味深いなと思った知識や技術・取り組みは多くあったので、周囲に共有してより今後も意味のある活動だったといえるように発信していきたいと思った。

(5)健康支援（食育・献血・健康相談等）系活動

愛知国際病院 ホスピスボランティア：看護学科

ホスピスというイメージがボランティア前と後で大きく変わった。ボランティアをする前は暗いイメージをもっていて、看護師やボランティアの方々は患者さんとあまり関わらず、患者さん1人で過ごしていると思っていた。ボランティアを経験した後は「ホスピスという病院」より、「いろいろな職業の方がいる家」のように感じた。看護師と患者が楽しそうにお話をしながら散歩したり、患者とご家族の方がロビーでお食事をとったりと、私がイメージしていた環境と全く違って驚いた。ボランティアとして、患者さんに関わることはなかったけれど、より快適に気持ちよく過ごせるように花壇の手入れをしたり、様々な場所にお花を飾ることはとても良いことだと思った。お見送りを体験できたことも、今後、看護師として働いた際にも生かせる良い経験だと思う。ボランティアの方や医療従事者の方々は常に患者さんのことを考えていて、私もそういう看護師になりたいと思った。短い間だったけれど、本当に良い経験ができたのでボランティアができて良かった。

愛知県パーキンソン病友の会 卓球塾：管理栄養学科

活動を通して、パーキンソン病とはどんな病気なのか知ることができました。また、病気にもかかわらず、とても元気で卓球をやっている姿を見て、こちらもすごく勇気をもらいました。初対面なのに、たくさん話しかけてくださったり、フレンドリーな方々がいたおかげで、緊張することなく、打ちとけることができました。練習しているとき、うまく体が動かないけど、元気な私たちの姿を見て、今日はなんだか体が軽く動けるなどうれしい言葉もたくさんかけていただきました。元気に笑顔で接すること、あいさつをしっかり大きな声ですること、自分から話しかけることの大切さを学ぶことができました。ぜひまた一緒に卓球をしようねと声をかけていただいたので、機会があれば参加したいと思いました。

きた・きた健康福祉フェスタ ボランティア：管理栄養学科

沢山の地域の方々が病院に来て様々なブースを体験していて、みなさんとてもフレンドリーで話しやすかったです。自分たちは結果の説明をあまり詳しくはできないので、管理栄養士さんの説明を耳にしながら作業していたが、結果だけでなくも困っていることを進んで聞いていたり自分たちから寄り添う形で行動している姿を見て地域の方とのいい距離感をお互いが保てる関係作りがされていて、とても良い環境であると感じました。また、その話し口調であったり接し方なども個々に変えて適応していて、病院で管理栄養士として携わっていくためには、ただ栄養の知識だけではなくて患者さんに対応するための適応能力も必要であると改めて感じる事が出来ました。

(6)地域活動（まちづくり・地域イベント・観光案内等）系活動

日進グリーンハイツ 夏休みキッズデイ：子どもケア学科・幼児保育専攻

今回のボランティアを行って、様々な年齢の方と交流できて良かったです。夏休みキッズデイは地域の交流を深めるために行われたり、子どもを楽しませたりするために行われたと分かりました。このような機会を設けておくことで、地域の交流が深まったり、もし災害が起きたりした時にも協力し合える関係を築けるのだと学びました。また、そのためにこのような機会が設けられたのだということも初めて知りました。確かに、地域の人と先がけて交流があれば日頃から協力し合っていけると思うので地域の交流は改めて大切だと思いました。

日進絆子ども食堂：管理栄養学科

一緒に活動した子ども食堂の方々から、授業では教わらないような調理の知恵などを教えてもらったり、普段あまり関わることのないお年寄りの方と沢山コミュニケーションをとることができて、とても楽しかった。作った料理を食べてもらう時には食べる方の年齢を考えて、量を調節したり、食器を変えて、お客さんに“喜んでもらおう”と言う気持ちをもって提供する事が大切なんだということを学ぶことができたので、今後の授業で生かしていこうと思った。学校では経験することができないことが沢山あったので、また参加し、色んな事を吸収し、自分の成長に繋げていきたいと思った。

にしん夢まつり 実行委員（当日スタッフ）： 子どもケア学科・子どもケア専攻

今回初めて祭りの裏側スタッフとして参加しました。特に私は広報の補助を行いました。迷子のお知らせや熱中症対策の呼び掛けをアナウンスすることや落とし物の受付が主な仕事でした。また、店舗の方にお店のPRを伺うインタビューも行いました。始めは噛んでしまうなど、うまくできませんでした。しかし、皆さんに優しく接していただき楽しく終えることができました。また、広報のスタッフの方がとても親切で、ステージの裏側や打ち上げ花火をあげる近くまで案内してくださり、普段入ることができない所にまで出入りすることができました。これまで客としてしか参加したことがなかったので、スタッフとして参加し、こんなにもたくさんの人が密に連携することが楽しいお祭りを作りあげるのに必要なことなんだと思いました。

7. 防災人材育成プログラム

2023 年度は防災人材育成プログラムを 5 回開催しました。(写真記録 P. 45)

(1) 本プロジェクトについて

平成 26(2014)年 11 月 13 日に本学は日本赤十字社愛知県支部と連携協力に関する協定書を締結、協定に基づき日本赤十字社が行う救急法・幼児安全法・健康生活支援講習などの各種講習を SL センターが企画し協働し実施してきました。日進キャンパスで年に 1 回開催される消防訓練では救急法のデモンストレーションを日本赤十字社愛知県支部に協力要請してきました。

近年、防災活動には災害時に活躍できる「防災人材」の要請が重要課題とされています。そこで、SL センターでは、2020 年度に日本赤十字社愛知県支部と共同して、防災人材の育成を行う SLC プロジェクト「名古屋学芸大学 防災人材育成プログラム」を企画・実施してきました。

(2) 概要

日本赤十字社愛知県支部の防災研修事業で実施されてきた研修プログラムを基に日本赤十字社愛知県支部と名古屋学芸大学が共催企画として「防災人材育成プログラム」を企画・共催しました。

(3) 目的

防災人材の育成

(4) 参加者

- ・ 本学の教職員及び学生
- ・ 日進市に在住・在学・在勤の高校生以上の方
- ・ 定員：各講座 30 名

(5) 開催場所

本学 6 号館 621 栄養教育学・公衆栄養学実習室 ほか

(6) 開催計画と実施回数(2023 年度)

一講座 120 分、前期 3 回(5 月・6 月・9 月)、後期 3 回(11 月・1 月・2 月)の全 6 回を計画し(表 6-1)ましたが 6 回目の「災害時高齢者支援講習短期講習」は参加申込が定員に達せず中止となりました。

(7) 参加者

各回の参加者人数と属性を表 6-2 に示します。

表 6-1 2023 年度防災人材育成プログラム内容(計画)

日 程 会 場 回・テーマ	内 容	講座の概略
5 月 27 日(土) 9:40～12:50 名古屋学芸大学 1. 大規模災害後の様子を 知る (大規模災害の被災地の 様子を知り、避難に備え 避難袋の中身を考える)	日本が経験した大規模災害後の様子からより具体的に災害後の生活等をイメージし、よりよい避難方法を考えることが出来るようにする。 避難時に持ち出すものを考える。 2022 年度実施	<ul style="list-style-type: none"> ・赤十字防災事業について ・東日本大震災後の被災地の様子(石原)(2022 年度) ※担当者間で調整する ・避難袋作り(共同作業) ・救護資材等の展示(赤十字が県民からの社(寄付)により、日進市に配備している救護資材等)
6 月 24 日(土) 9:40～12:50 名古屋学芸大学 2. 防災意識を高める (DIG: 地図を見ながら災害をイメージする)	DIG(Disaster Imagination Game) グループで話し合いながら災害時のイメージを地図上に記載する。 2020・2021・2022 年度実施	<ul style="list-style-type: none"> ・赤十字防災事業について ・赤十字防災セミナーDIG: 地域の防災マップの作成を通じて、防災上の資源や危険箇所の把握・理解し、個人や地域で予め行うべきことを検討する。(個人・グループワーク)(名古屋学芸大学周辺・日進市役所周辺を検討予定地とする) ・救護資材等の展示(赤十字が県民からの社資(寄付)により、日進市に配備している救護資材等)
9 月 16 日(土) 9:40～12:50 名古屋学芸大学 3. 炊き出し体験・試食 (自助はもちろん、共助・被災者支援でも実施できる炊飯の方法を体験する)	災害は、人々の生命や財産に多くの被害を及ぼす。災害後すぐから衣食住に困る場合もある。炊き出しで温かい食事を提供することで被災者に寄り添う精神的なケアになり、災害関連死の予防にもなる。ライフラインが止まっても、食事を作り、食べる方法を体験し、試食する。 新規企画	<ul style="list-style-type: none"> ・赤十字防災事業について ・ハイゼックスを使った炊き出し体験 ・試食 ・救護資材等の展示(赤十字が県民からの社資(寄付)により、日進市に配備している救護資材等) 必要物品: 米・ハイゼックス炊飯袋・レトルト食品・お茶(人数分)・プロパンガス
11 月 25 日(土) 9:40～12:50 名古屋学芸大学 4. いのちをまもる・つなぐ (救急法短期講習)	傷病者の観察の仕方及び一次救命処置(心肺蘇生法、AED を用いた除細動)・身近なものを使った応急手当 ※心肺蘇生法は災害時のみならず、日常においても必要な知識技術です。 2021・2022 年度実施	<ul style="list-style-type: none"> ・赤十字防災事業について・赤十字講習会救急法短期講習: 傷病者の察の仕方及び一次救命処置(心肺蘇生法、AED を用いた除細動)・身近なものを使った応急手当 ・救護資材等の展示(赤十字が県民からの社資(寄付)により、日進市に配備している救護資材等)
1 月 27 日(土) 9:40～12:50 名古屋学芸大学 5. 子どものいのちを まもる・つなぐ (幼児安全法短期講習)	小児・乳児の心肺蘇生と AED の使い方、身近なものを使った応急手当 ※心肺蘇生法は災害時のみならず、日常においても必要な知識技術です。 2022 年度実施	<ul style="list-style-type: none"> ・赤十字防災事業について・赤十字幼児安全法講習: 小児・乳児の心肺蘇生と AED の使い方、身近なものを使った応急手当 ・救護資材等の展示(赤十字が県民からの社資(寄付)により、日進市に配備している救護資材等)
2 月 24 日(土) 9:40～12:50 名古屋学芸大学 6. 避難所における支援 を身に付ける (災害時高齢者支援講習 短期講習)	災害時高齢者支援講習短期講習: 避難所における高齢者支援 2022 年度実施	<ul style="list-style-type: none"> ・赤十字講習会 災害時高齢者支援講習: 避難所における高齢者支援(毛布ガウン・足湯・ホットタオル・床からの立ち上がり)・東日本大震災の爪痕「福島からのメッセージ」(石原)(2022 年度) ※担当者間で調整する ・救護資材等の展示(赤十字が県民からの社資(寄付)により、日進市に配備している救護資材等)

表 6-2 2023 年度防災人材育成プログラム参加者の属性と参加者数(人)

回	テーマ	学生	教職員	一般	計
1	大規模災害後の様子を知る	9	1	5	15
2	DIG	10	1	7	18
3	炊き出し体験・試食	20	0	9	29
4	救急法短期講習	14	0	3	17
5	幼児安全法短期講習	9	0	2	11
計		48	2	26	90

(8) 防災人材育成プログラム参加者まとめ

2020～2023 年度に参加した人数と属性を表 6-3 に示します。4 年間で 248 名が参加しました。

表 6-3 2020～2023 年度防災人材育成プログラム参加者の属性と参加者数(人)

年度	テーマ	学生	教職員	一般	計
2020年度	災害エスノグラフィー	5	1	8	14
	DIG	7	1	11	19
2021年度	災害エスノグラフィー	6	1	2	9
	DIG	7	0	2	9
	救急法短期講習	8	0	7	15
2022年度	災害エスノグラフィー	2	0	5	7
	大規模災害後の様子を知る	1	0	14	15
	DIG	2	0	8	10
	救急法短期講習	12	0	14	26
	幼児安全法短期講習	7	0	12	19
	災害時高齢者支援講習短期講習	4	0	11	15
2023年度	大規模災害後の様子を知る	9	1	5	15
	DIG	10	1	7	18
	炊き出し体験・試食	20	0	9	29
	救急法短期講習	14	0	3	17
	幼児安全法短期講習	9	0	2	11
合計		123	5	120	248

8. 東白川村 茶畑キャンプ (写真記録 P. 47)

SLセンターの東白川村での活動は2022年度から始まりました。学生活動に先駆けて、2022年10月13日東白川村役場で村役場職員農務係様と茶業振興会様と機構教員が年間4回の茶の生産を知るための学生活動を始めるための打ち合わせ、現地視察を行いました。そしてその活動を「茶畑キャンプ」と名付けました。その後、先遣メンバーを募り、2月21日に学生2名(管理栄養学部)、SLセンター教員が東白川村に伺い、「茶畑キャンプ」で東白川村を知り、東白川村で学生がしたいことを学生が考えました。先遣メンバーは自動再生Pptを作成し、SLセンター教員が行う授業等でPptを活用し広報を実施しました。2023年度は品評会用の茶摘みをはじめとする「茶畑キャンプ」を3回実施しました。SLセンターでは引き続き、東白川村での学生活動を支援していきます。

(1) 本プロジェクトの背景と経緯

東白川村とは、本学短期大学部の頃より関わりがありましたが、2021年度に管理栄養学部食品学研究室が東白川村農産物(トマト)を用いたレシピや新製品開発の提案をしており、2022年7月には、機構長より「岐阜県東白川村の地域課題、行政課題、プロジェクト課題」に参画・協働する研究室、教員の募集を行いました。

SLセンターでは、その課題解決にあたり、茶業に関する学生のSL活動を立ち上げました。

東白川村農務係渡辺様は、「茶業は、全国的に低迷しており、市場の規模は縮小し続けています。とりわけ東白川村は特に厳しい状況で、茶業の存続をかけて茶生産者は必死に頑張っています。東白川村から出品された荒茶(製茶前のお茶)は、岐阜県では最優秀、関西大会でも高い評価を受けていますが、結果を獲得し続けていることは、東白川村のお茶の価値を高めているだけではなく、生産者が達成感ややりがいを感じ、茶業を取り巻く厳しい状況の中でも生産意欲を維持するモチベーションに繋がっています。そのため、品評会出品のためのお茶摘みは、東白川村の茶生産者にとってはとても大事な行事です。」と、品評会用の茶の手摘みを学生に要請してくださいました。

SLセンターでは、異なる学科の学生が様々な視点で社会課題を考える機会として、茶育・一次産業・高齢化などを各自の持つ職業観を俯瞰しながら考える機会とするため、ボランティアを通して、人と触れ合い、お茶を知り、東白川村を知る活動として2023年度から「品評会出品用の茶摘み」をはじめとする「茶畑キャンプ」を展開することとしました。

(2) 学びと期待

東白川村が行う品評会用の茶摘みに参加することで、学生は一次産業の実態を知り、安全な食品に興味を持つと同時に、「茶育※」についても学びます。また、少子高齢化、過疎転向地域の現状を知る機会となります。

活動を通じて東白川村の茶業振興、地域活性・茶育の学び、学生の食・地域活動・教育への視野が広がること、そして社会人力の向上が期待されます。

※「茶育」：子どもにお茶の魅力を伝える「茶育」の新プロジェクト(農林水産省)

(3)活動実績

表 7 に東白川村で活動した実績（日程、内容、参加者数）を示します。

表 7 2023 年度東白川村での活動「茶畑キャンプ」実施内容と参加者数

回	実施日程	内容・参加者数
1	2023年5月6日(土)・ 7日(日) 1泊2日	午前：品評会用の茶の手摘み(1点) 午後：荒茶作りの見学 参加者：学生5名(申込者6名) 教員2名 全申込者は12名うち5月6・7日申込者は6名
2	2023年9月14日(木)	午前：東白川村の現状(地勢・産業・人口)、茶の生育について学ぶ 午後：美味しいお茶の淹れ方を学ぶ、物産見学 参加者：学生10名 教員1名
3	2024年2月21日(水)	学生の気になる東白川村を廻り取材 ・きくらげ農場 ・播龍寺跡 茶畑 ・飛騨牛飼育場 ・マツオカ(スーパーマーケット) ・蔵ちゃん(お食事処) ・東白川アウトドアリゾートGRANPEAKS ・CROCE season2 ・茶蔵園 ・道の駅 東白川村茶の里 参加者：学生1名 教員1名
計3回		参加学生数：16名

9. スキルアップ講座等

2021 年度まで web サイト等を通じ、学生に多くのオンライン講座を紹介してきました。感染対策が進むにつれ、対面と並行してオンラインでも行なわれる講座が増えましたが、2022 年度からオンライン講座が減少し、2023 年度もその傾向が続いています。

10. 復興支援活動（みなみそうまSL）

みなみそうま SL 活動は、学べる被災地での地域コミュニティづくり活動につづく復興支援活動です。2020 年度の実施を目指して、2019 年度 2 月に現地視察を行いました。その後、新型コロナウイルス感染症感染拡大により、2020～2021 年度は活動が叶いませんでしたが、2022 年度から現地活動を実施してきました。

(1) 本プロジェクトの目標

みなみそうま SL は「みなみそうまの海から学ぶ」「食と環境を考えるプロジェクト」です。プロジェクトの目標は、

- ・食、育み、創造の三本柱を生かした連携の学修機会を得る。
- ・地域課題解決を通して、専門領域の学びを生かした人間教育を行う。
- ・ローカルエコノミー、シビックプライドなどコミュニティデザインの概念を実習する。
- ・東北復興の最後の課題である原発事故の被害について学ぶ。
- ・南相馬の農／水産品について学び、食の生産現場を体験する。
- ・風評被害の根絶に向けた情報を発信する。
- ・消費の作法、楽しみの提案、世代間の連携など、食に関する新しい社会価値を創造する。
- ・地域のありようを考える機会を住民に提供する。

などです。

2023年度は打ち合わせを学内では対面で行いつつ南相馬市役所ともZOOMでつなぎ、対面とオンラインの併用で実施しました。今後は、

- ・にしんわいわいフェスティバル（2024 年 7 月 6 日）
- ・ぼうさいこくたい 2024in 熊本（2024 年 10 月 19 日・20 日）
- ・名古屋外国語大学・名古屋学芸大学 合同祭出展（2024 年 10 月 26 日・27 日）

などでの活動報告が予定されています。

(2) 活動記録（写真記録 P. 46）

①みなみそうま SL 説明会(ZOOM・録画視聴)

2023 年 7 月 13 日(5 限)124 教室

担当教員：管理栄養学科 塚原丘美、デザイン学科 富安由紀子、子どもケア学科・SL センター 石原貴代

参加学生 21 名：管理栄養学科 19 名・デザイン学科 1 名・子どもケア学科 1 名

②ミーティング／参加者／内容

- ・第1回 9月11日(月) / 学生・教員
2023年度みなみそうまSL参加学生顔合わせ・課題説明
2022年度みなみそうまSL報告会
- ・第2回 10月4日(水) / 学生・教員
課題提出・報告、企画案作成、保険加入等の連絡事項
- ・第3回 10月18日(水) / 学生・教員
グループごと(5班編成)の企画案の発表・共有と実施可能な企画の再考
東日本大震災での南相馬市被害状況動画視聴
- ・第4回 11月1日(水) / 学生・教員
グループ・個人の課題(個人のやってみたい・企画を練るにあたって知りたいこと、
南相馬市様への質問にまとめ)発表・共有 / 3つのグループに班を再編成
南相馬市野馬追動画視聴
- ・第5回 11月15日(水) / 南相馬市役所イノベ課様(zoom)学生・教員
学生グループによる企画案報告会・南相馬市役所ご担当者からのアドバイス
- ・第6回 11月29日(水) / 学生・教員
企画案の具体化(やってみたい企画から4班に再編成)
- ・第7回 12月15日(金) / 学生・教員
企画案のブラッシュアップ 報告
- ・第8回 12月20日(水) / 学生・教員
企画案のブラッシュアップ 報告
- ・第9回 1月26日(金) / 学生・教員
企画案の具体化 実施に向けて試作等報告 ポスター案提出
- ・第10回 2月22日(木) / 学生・教員
企画内容の実際・シミュレーション、試作報告、しおり配布
- ・第11回 2月27日(火) / 学生・教員
企画内容の実際・シミュレーション、決定情報の共有・確認
- ・第12回 3月5日(火) / 学生・教員
イベント最終チェック、必要資材の梱包・送付

③活動実践

日程：2024年3月8日(金)～3月11日(月)

- ・3月8日(金)
積雪やJR人身事故のため予定を変更して実施
道の駅南相馬下見
- ・3月9日(土)
道の駅南相馬にてイベント準備
ホール：謎解き・塗り絵・魚釣り・輪投げ
調理実習室：お絵描き煎餅
福島民報取材

南相馬市水産物荷捌き施設：漁業の現状の聞き取り

- ・3月10日(日)

道の駅南相馬にて

ホール：謎解き・塗り絵・魚釣り・輪投げ

調理実習室：ほうれん草・あんぼ柿のパンケーキ／五平餅

南相馬市観光課様から学ぶ

農家民宿にて野菜の収穫・保存食作り

東日本大震災・原子力災害伝承館／震災遺構請戸小学校 見学

毎日新聞取材

- ・3月11日(月)

藍染体験

(3)活動報告会

SLセンターでは、東北支援活動に参加した学生の学内外での報告会をサポートしています。2022年度みなみそうまSLに参加した学生が、内閣府、防災推進協議会、防災推進国民会議が主催する「ぼうさいこくたい2023 KANAGAWA」他に参加しました（表8）。

表8 報告会

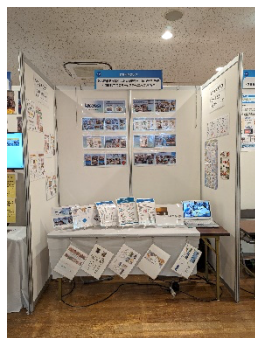
日時	場所	内容	対象
2023年 7月1日(土)	にしんわいわいフェスティバル(日進市民会館) (写真記録 P. 45)	みなみそうま SL の活動対面紹介・資料説明・開発メニュー配布	日進市民・一般
2023年 9月11日(月)	みなみそうま SL 参加報告会 (124 教室)	パネル・PP を用いて報告	みなみそうま SL2023 参加
2023年 9月17(日)・ 18日(月・祝)	ぼうさいこくたい 2023 KANAGAWA (横浜国立大学) (写真記録 P. 46)	パネル・PP を用いて報告 開発メニュー配布	ぼうさいこくたい 2023 参加者・一般
2023年 10月 28日(土)・ 29日(日)	大学祭	大学祭での 南相馬物産展	合同祭参加者

11. 写真記録

防災人材育成プログラム (P. 37～39)	
 <p>5月27日 大規模災害の様子を知る</p>	 <p>6月24日 DIG</p>
 <p>9月16日 炊き出し体験・試食</p>	 <p>11月25日 救急法</p>
 <p>1月27日 幼児安全法</p>	

にっしんわいわいフェスティバル (P. 44)	
 <p>出展準備</p>	 <p>掲示</p>

ぼうさいこくたい 2023inKANAGAWA (P.44)



学生による報告

みなみそうま SL2023 (P.42～44)



現地イベントの準備



すごろく



塗り絵



五平餅作り



震災遺構等の見学

茶畑キャンプ (P. 40～41)



5月7日 品評会用の茶摘み



9月16日 茶畑キャンプ秋
茶の栽培の説明 美味しいお茶の淹れ方



2月21日広報隊
きくらげ栽培所

Ⅲ. 2023年度の地域連携活動データ

1. 活動件数（報告件数：349 件）

①活動分類 / 活動連携先別の集計

活動分類 \ 連携先等			行政機関		教育機関			医療・保健機関	企業	NPO等	専門職業人	一般市民	その他	計（複数選択含む）
			日進市	日進市以外の行政機関	他大学	幼稚園・小学校・中学校 高等学校・専門学校	その他の教育機関							
連携協定	0	包括的連携協定等	1	4	2	1	0	4	3	3	0	0	0	18
研究連携	1-1	共同研究・受託研究等（契約等に基づく）	1	2	2	0	0	0	5	0	0	0	4	14
	1-2	コンサルタント・技術指導等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-3	各種審議会、委員会等への参画	11	37	0	2	5	4	1	2	3	1	4	70
	1-4	教員の講師派遣	2	83	3	30	31	7	0	2	41	5	4	208
	1-5	上記に該当しない研究連携または教員の社会貢献活動	3	1	1	0	2	3	0	4	1	2	4	21
研究・教育連携	2-1	協同プロジェクト（商品開発、プロモーションなど）	0	1	0	2	0	0	2	0	0	0	0	5
	2-2	地域課題解決、地域行事協力	5	10	0	1	1	1	2	0	1	3	2	26
	2-3	産官学協同研究センターの協同プロジェクト	3	2	0	0	0	1	12	0	0	0	0	18
	2-4	上記に該当しないその他の教育連携	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	4
教育連携	3-1	社会人教育（公開講座、生涯学習含む）	8	14	0	1	3	2	0	1	0	8	1	38
	3-2	職業人教育	1	49	3	13	29	2	1	0	41	1	2	142
	3-3	地域人材の育成	0	6	0	0	2	0	0	2	0	4	0	14
	3-4	幼・小・中・高校生教育	1	2	0	9	1	0	0	0	1	4	0	18
	3-5	学生ボランティア（各学部、学科、研究室経由または授業関連）	1	3	1	1	2	2	2	0	1	4	2	19
	3-6	学生ボランティア（サービスラーニングセンター経由）	2	5	0	0	3	1	0	7	0	8	1	27
	3-7	学生ボランティア（教職センター経由、その他）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の連携等	4	その他の連携（施設開放など）	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3
計			41	219	13	60	80	27	29	22	89	40	25	645

②学部等部署 / 連携先別の集計

学部等部署 連携先等	行政機関		教育機関			医療・保健機関	企業	NPO等	専門職業人	一般市民	その他	計 (複数選択含む)
	日進市	日進市以外の行政機関	他大学	幼稚園・小学校・中学校 高等学校・専門学校	その他の教育機関							
管理栄養学部	6	43	4	2	6	10	9	6	12	5	3	106
メディア造形学部	7	6	0	1	2	1	14	0	0	0	0	31
ヒューマンケア学部	12	85	4	34	32	1	3	3	35	14	11	234
看護学部	2	5	0	1	0	6	1	3	2	4	3	27
栄養科学研究科	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
メディア造形研究科	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
子どもケア研究科	2	3	0	0	2	0	0	1	3	1	3	15
看護学研究科	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	3
別科助産学専攻	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
地域連携推進研究機構	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
サービスマーケティングセンター	4	5	0	0	3	2	0	7	1	5	2	29
産官学協同研究センター	3	1	0	0	0	1	5	0	0	0	0	10
健康・栄養研究所	0	0	1	0	0	0	1	0	3	1	0	6
子どもケアセンター	5	3	0	1	2	0	2	0	0	8	0	21
教職センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教養教育機構	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
図書館	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
その他	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
計	45	154	9	40	47	22	38	20	56	39	24	494

③活動分類 / 学部等部署別の集計

活動分類 \ 学部等部署			管理栄養学部	メディア造形学部	ヒューマンケア学部	看護学部	栄養科学研究科	メディア造形研究科	こどもケア研究科	看護学研究科	別科助産学専攻	地域連携推進研究機構	サービスラーニングセンター	産官学協同研究センター	健康・栄養研究所	こどもケアセンター	教職センター	教養教育機構	図書館	その他	計（複数選択含む）
連携協定	0	包括的連携協定等	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	11	18
研究連携	1-1	共同研究・受託研究等（契約等に基づく）	6	2	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
	1-2	コンサルタント・技術指導等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-3	各種審議会、委員会等への参画	22	4	37	4	0	1	2	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	75
	1-4	教員の講師派遣	34	1	102	6	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	148
	1-5	上記に該当しない研究連携または教員の社会貢献活動	1	0	4	6	0	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
研究・教育連携	2-1	協同プロジェクト（商品開発、プロモーションなど）	1	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
	2-2	地域課題解決、地域行事協力	7	2	8	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	6	0	0	0	0	26
	2-3	産官学協同研究センターの協同プロジェクト	0	14	3	1	0	3	0	0	0	0	0	9	0	2	0	0	0	0	32
	2-4	上記に該当しないその他の教育連携	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5
教育連携	3-1	社会人教育（公開講座、生涯学習含む）	17	3	8	2	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	34
	3-2	職業人教育	16	0	52	3	0	0	3	1	1	0	0	0	5	0	0	0	0	0	81
	3-3	地域人材の育成	1	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	11
	3-4	幼・小・中・高校生教育	1	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	22
	3-5	学生ボランティア（各学部、学科、研究室経由または授業関連）	1	2	9	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	0	19
	3-6	学生ボランティア（サービスラーニングセンター経由）	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	24
	3-7	学生ボランティア（教職センター経由、その他）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の連携等	4	その他の連携（施設開放など）	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
計			114	33	254	28	1	8	11	4	1	1	26	9	7	25	0	0	1	11	534

2. 活動一覧

0. 協定

番号	協定名	部門	代表者	締結先	締結年月日
1	日進市との連携協定協力に関する協定	大学	学長	日進市	2010年2月～
2	日本赤十字愛知県支部との連携協力に関する協定	大学	学長	日本赤十字愛知県支部	2014年11月～
3	熊野市との連携協力に関する協定	大学	学長	三重県熊野市	2015年6月～
4	高大連携に関する協定	大学	学長	愛知県公立高等学校校長会家庭部	2015年7月～
5	菰野町との包括的連携に関する協定	大学	学長	菰野町	2015年7月～
6	愛知学長懇話会による単位互換事業	大学	学長	愛知学長懇話会(愛知県内の単位互換事業参加各大学)	2002年4月～
7	愛西市及び愛西市農畜産業振興会との連携協定	大学	学長	愛西市 愛西市農畜産業振興会	2017年1月～
8	(福)中日新聞社社会事業団との連携協定	大学	学長	(福)中日新聞社会事業団	2017年12月～
9	医療法人大医会との連携協定	大学	学長	医療法人大医会	2019年3月～
10	東名古屋医師会医療介護総合研究センターとの連携に関する協定	大学	学長	東名古屋医師会医療介護総合研究センター	2019年10月～
11	名古屋学芸大学と東白川村と東白川村茶業振興会との連携・協力に関する協定	大学	学長	東白川村/東白川村茶業振興会	2024年3月～
12	栄養関連サービス開発・提供に関する契約	管理栄養学部	学部長	野村不動産ライフ＆スポーツ株式会社	2020年5月～
13	名城大学総合研究所との学術研究交流に関する協定	管理栄養学部	学部長	名城大学総合研究所	2021年3月～
14	名古屋市中央卸売市場本場、(一社)名古屋中央卸売市場協会との連携協定	管理栄養学部	学部長	名古屋市中央卸売市場本場、(一社)名古屋中央卸売市場協会	2017年12月～
15	医療法人尚豊会との包括連携協定	管理栄養学部	学部長	医療法人尚豊会	2018年4月～
16	イオンモール(株)とのイオンモール長久手における産学連携に関する協定	管理栄養学部	学部長	イオンモール(株)	2021年8月～
17	生活共同組合コープあいちとの産学連携	管理栄養学部	学部長	生活共同組合コープあいち	2022年4月～
18	産学連携に関する協定書	地域連携推進研究機構	機構長	株式会社 芋銀	2023年4月～

1-1. 共同研究・受託研究等

番号	連携先分類	共同研究・ 受託研究先	内容	代表者(所属)	代表者(氏名)	期間	活動内容など
1	企業	アサヒグループ 食品株式会社	ボンラクトiの抗原性に関する研究	管理栄養学部	和泉秀彦・ 内藤由大	2022年4月1日～2025年 3月31日	ボンラクトiのたんぱく質 の分解程度の解析、患 者血清との反応性の分 析
2	企業	(株)ホシザキ中央 研究所	電解水の消臭効果およ び各種食材の洗浄殺菌 指標の検討	管理栄養学部	岸本満	2023年4月1日～2024年 3月31日	電解水の消臭効果の データ取得と、異なる形 状にカットした同一食材 の洗浄殺菌に関する データの指標作成
3	企業	朝日メインテナ ンス工業(株)	栄養科学研究科寄附講 座「食品安全マネジメ ントシステム(FSMS)特論」	管理栄養学部, 栄養科学研究 科	岸本満	2023年9月～2024年3月	寄附講座 栄養科学研 究科の食品安全マネジ メントシステム (FSMS)特 論 特別講師12名 大学院聴講生5名受講
4	企業	(株)芋銀 / (株)アイ ズフルーツファ クトリー	産学連携プロジェクト: 「デジタルツール」を活 用した衛生教育プログラ ムの開発	管理栄養学部	岸本満	2022年10月～2024年3 月	フルーツファクトリー江 南工場品質管理部と協 働し、「デジタルツール」 を用いた衛生教育プロ グラムの開発を行った。
5	企業	LIXIL株式会社	トイレ組込み尿塩分測 定装置開発に関する研 究	管理栄養学部	塚原丘美	2023年4月1日～2024年 3月31日	食塩摂取量と尿中Na/K 比の関連に関する基礎 研究
6	他大学	藤田医科大学 医学部医科プ レ・プロバイオ ティクス共同研 究講座	プレバイオティクスが腸 内細菌叢と食物アレル ギーに与える影響	管理栄養学部	藤木理代	2023年4月8日～現在	プレバイオティクスによ る腸内細菌叢の変化と、 食物アレルギー改善の 機序の解明
7	日進市	日進市地域福 祉課	令和5年度提案型大学 連携協働事業 アルツハ イマー月間に合わせた 認知症啓発事業	メディア造形学 部	草野圭一	2023年6月1日～2023年 10月9日	アルツハイマー月間イベ ントのチラシ制作と、啓 発を目的とした動画制 作、展示。
8	日進市以外の 行政機関	長久手市福祉 課	長久手市協働まちづくり 活動 ふくしのイラストづ くり事業	メディア造形学 部	草野圭一	2023年7月1日～2024年 3月31日	福祉を知るきっかけとな るイラスト制作と理解促 進へつなぐワークショッ プの実施。
9	公立研究所	愛知県医療療 育総合センター 発達障害研究 所	非常勤研究員としての 共同研究	ヒューマンケア 学部	中村みほ	2023年4月1日～ 2024 年3月31日	知的障害児についての 認知機能メカニズムの解 明
10	文部科学省	国立教育政策 研究所 幼児教 育研究センター	幼児教育研究センター フェロー	ヒューマンケア 学部	津金美智子	2023年4月1日～2024年 3月31日	幼児教育研究センター フェロー プロジェクト研 究
11	他大学, 文部科 学省初等中等 教育局 幼児教 育課	一般社団法人 保育教諭養成 課程研究会	令和5年度 文部科学省 委託研究 幼児教育施 設の機能を生かした幼 児の学び強化事業 幼 児教育を担う教職員の ための育成指標作成ガ イドブック	ヒューマンケア 学部	津金美智子	2023年4月1日～2024年 3月31日	幼児教育を担う教職員の ための育成指標作成 のガイドブックの作成

12	日進市以外の行政機関	一般社団法人 保育教諭養成 課程研究会	文部科学省初等中等教育局 令和5年度幼児教育施設の機能を生かした幼児の学び強化事業等に関する調査研究「幼児教育を担う教職員の育成指標の活用と普及のための調査研究」	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年7月8日	育成指標作成のガイドラインに関する打合せ
13	国立教育政策研究所 幼児教育研究センター	国立教育政策研究所 幼児教育研究センター	プロジェクト研究「幼小接続における教育の質の基盤形成に関する研究」第1回研究会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年7月21日	プロジェクト研究「幼小接続における教育の質の基盤形成に関する研究」

1-2. コンサルタント・技術指導等

番号	連携先分類	コンサル・技術指導先	内容	所属	氏名	期間	活動内容など

1-3. 各種審議会・委員会等への参画

番号	連携先分類	参画組織名	審議会委員等の名称	所属	氏名	任期	活動内容など
1	日進市	日進市農政課	日進市食育推進委員会	管理栄養学部	安達内美子	2013年10月～	日進市食育推進計画の策定と活動に関する事
2	日進市以外の行政機関	長久手市みどりの推進課	長久手市食育推進支援会議	管理栄養学部	安達内美子	2017年3月～	長久手市食育推進計画の策定と活動に関する事
3	日進市以外の行政機関	愛知県農業水産局農政部食育消費流通課	愛知県食育推進会議	管理栄養学部	安達内美子	2021年6月～	愛知県食育推進計画の策定と活動に関する事
4	日進市以外の行政機関	愛知県農業水産局農政部食育消費流通課	いいともあいち運動推進検討委員会	管理栄養学部	安達内美子	2021年3月～	いいともあいち運動の推進に関する事
5	公益財団法人	公益財団法人愛知県農業振興基金	公益財団法人愛知県農業振興基金評議員会	管理栄養学部	安達内美子	2021年6月～	愛知県の農業振興に関する事
6	日進市以外の行政機関	名古屋市	なごや食環境づくりコンテスト	管理栄養学部	安達内美子	2023年12月28日	食育を実践しやすい環境づくりの優れた取り組みについてのコンテスト
7	企業	JAあいち中央会	あいち食農教育表彰(審査委員長)	管理栄養学部	安達内美子	2023年12月～	食農教育を実践している小・中学校を表彰する
8	NPO等	アレルギー支援ネットワーク	食物アレルギー対応支援	管理栄養学部	和泉秀彦	2009年～	食物アレルギー対応支援
9	日進市	日進市保育施設等事故検証委員会	日進市保育施設等事故検証委員会 委員	管理栄養学部	和泉秀彦	2017年～	事故検証
10	NPO等	認定NPO法人アレルギー支援ネットワーク	Web栄養食指導運営委員会	管理栄養学部	楳村春江	2023年8月27日	専門職業人への助言、指導
11	医療・保健機関	愛知県国民健康保険団体連合会	愛知県国民健康保険団体連合会保険事業支援・評価委員会	管理栄養学部	岡田希和子	2022年4月1日～2024年3月31日	愛知県国民健康保険団体連合会保険事業支援・評価委員会
12	日進市以外の行政機関	一般財団法人日本食生活協会	評議員	管理栄養学部	川崎和彦	2023年4月1日～2024年3月31日	一般財団法人日本食生活協会の運営に関する事
13	日進市以外の行政機関	公益財団法人愛知県学校給食会	理事	管理栄養学部	川崎和彦	2023年4月1日～2024年3月31日	公益財団法人愛知県学校給食会の運営に関する事

14	日進市以外の行政機関	あま市教育委員会	あま市学校給食センタープロポーザル審査委員会	管理栄養学部	岸本満	2023年1月～2023年7月	プロポーザル参加者が備えるべき参加資格要件(実施要領に規定されている要件)を満たしていることを確認する審査を行った。
15	日進市以外の行政機関	名古屋市教育委員会	名古屋市小学校給食調理等業務委託事業者評価委員会	管理栄養学部	岸本満	2023年4月1日～2024年3月31日	名古屋市小学校給食調理等の委託業務事業者の能力及び提案の評価を行う。
16	日進市以外の行政機関	新城市	学校給食基本方針推進施策策定委員会	管理栄養学部	高田尚美	2022年4月1日～2023年3月31日	学校給食の児童生徒の心身の健康と食育及び地域振興における方針策定
17	日進市以外の行政機関	岡崎市教育委員会	岡崎市学校給食献立作成討議会	管理栄養学部	高田尚美	2023年2月5日～2024年3月31日	児童生徒の栄養管理及び食に関する指導の教材となる学校給食献立の討議
18	公益財団法人	公益財団法人愛知県学校給食会	愛知県学校給食会 評議員	管理栄養学部	塚原丘美	2016年6月～2024年6月	愛知県学校給食理事会後の評議会に出席し、その運営について協議
19	医療・保健機関	愛知県糖尿病療養指導士認定機構	運営委員会 委員	管理栄養学部	塚原丘美	2019年4月～	愛知県糖尿病療養指導士の認定に関する研修会・試験等の運営
20	医療・保健機関	瀬戸旭在宅医療介護連携推進協議会 委員	在宅医療に関する協議	管理栄養学部	塚原丘美	2019年4月1日～現在	在宅医療に関する協議に、瀬戸保健所管内栄養士会会長として出席
21	医療・保健機関	公益社団法人日本栄養士会	栄養ケア・ステーション推進委員会 委員	管理栄養学部	塚原丘美	2021年6月～現在	我が国の栄養ケア・ステーション推進に関する協議に出席(調査研究リーダー)
22	日進市以外の行政機関	厚生労働省 健康・生活衛生局	管理栄養士国家試験総務委員	管理栄養学部	塚原丘美	2023年4月1日～2025年3月31日	管理栄養士国家試験問題の作成
23	日進市	日進市	日進市保育園運営協議会	ヒューマンケア学部	横井直子	2023年4月1日～2025年3月31日	保育施設の運営・整備に関する計画の検討、運営状況の検討など
24	日進市以外の行政機関	名古屋市教育委員会	キャリア支援モデル事業	ヒューマンケア学部	横井直子	2023年4月1日～2024年3月31日	キャリア支援アドバイザーとして市立高等学校へ派遣され、発達障害や課題を抱える生徒や保護者との面談、教員相談を実施する
25	専門職業人	ブルグミューラーコンクール実行委員会	ブルグミューラーコンクール	ヒューマンケア学部	岡田暁子	2023年12月23日～2023年12月24日	当該コンクールの審査員
26	日進市以外の行政機関	大府市文化交流課 おおぶ文化交流の杜図書館	おおぶ文化交流の杜図書館運営委員会	ヒューマンケア学部、こどもケアセンター	加古有子	2023年6月12日・10月3日・2024年2月5日	図書館の運営に関する報告をうけ、質問・協議等をおこなう
27	日進市	日進市社会福祉協議会	日進市障害者自立支援協議会就労部会	メディア造形学部	草野圭一	2022年4月1日～2024年3月31日	日進市における障がい者就労支援に関する行事の企画実施
28	日進市	日進市社会福祉協議会	日進市障害者自立支援協議会障害者計画検討部会	メディア造形学部	草野圭一	2023年2月1日～2024年3月31日	第4次日進市障害者基本計画、第7期日進市障害福祉計画、第3期日進市障害児福祉計画の策定への協力

29	日進市以外の行政機関	(公財)名古屋市文化振興事業団	ファン・デ・ナゴヤ美術展 企画委員	メディア造形学部, メディア造形研究科	齋藤正和	2023年4月1日～2024年3月31日	年に4回程度、上記展覧会に関する作家選考、作品アドバイスなどをおこなう。
30	日進市以外の行政機関	(公財)名古屋市文化振興事業団	事業運営委員(美術)	メディア造形学部	伏木 啓	2023年4月1日～2024年3月31日	名古屋市文化振興事業団における前年度事業の報告と本年度計画を確認し、助言を伝える。
31	日進市以外の行政機関	東浦町教育委員会	東浦町教育委員会	ヒューマンケア学部	浅田謙司	2023年4月1日～2024年3月31日	東浦町における教育活動に関わる事業ならびに問題点や対策・運営に対する提言
32	日進市以外の行政機関	東浦町社会福祉協議会	東浦町社会福祉協議会理事会	ヒューマンケア学部	浅田謙司	2023年6月20日、12月14日、2024年3月8日	東浦町における社会福祉活動に関わる経過状況や問題点・対策・運営に対する提言(子どもの居場所作り含む)
33	日進市以外の行政機関	半田市教育委員会	半田市教育点検評価会議	ヒューマンケア学部	浅田謙司	2023年7月11日	半田市教育委員会事業点検評価、教育行政に関する組織・運営に対する提言(2017年度から参加)
34	日進市以外の行政機関	東浦町(町長部局・教育委員会)	東浦町総合教育会議	ヒューマンケア学部	浅田謙司	2023年7月24日、2024年1月29日	東浦町における教育活動に関わる問題点や対策・運営に対する提言(おもに、いじめ不登校対策について)
35	日進市以外の行政機関	文部科学省初等中等教育局初等中等教育企画課教育制度改革室	令和5年度市町村教育委員会協議会	ヒューマンケア学部	浅田謙司	2023年12月21日	「令和の日本型学校教育」の構築に向け、全体会、分科会に参加
36	日進市以外の行政機関	東浦町生活経済部局	東浦町環境審議委員会	ヒューマンケア学部	浅田謙司	2024年2月8日	環境事業の総合的な推進のための審議
37	日進市	保育運営協議会	日進市における、公立保育施設の運営に関する事項	ヒューマンケア学部, こどもケア研究科	石垣儀郎	2022年3月1日～2025年3月31日	運営協議会の運営並びに進行 公立保育所の定員数の検討 保育施設の建て替え計画 人口動態からの利用定員の予測 パブリックコメントからの保育運営計画の検討
38	日進市	日進市市民協働課	日進市にぎわい交流館運営協議会	ヒューマンケア学部, サービスラーニングセンター	石原貴代	2022年4月1日～2024年3月31日(4期目)	日進市の市民活動にかかる協議
39	日進市	日進市環境課	日進市環境まちづくり評価委員会委員	ヒューマンケア学部, サービスラーニングセンター	石原貴代	2022年4月～2024年3月(1期目)	日進市の環境まちづくりの推進にかかる審議
40	日進市以外の行政機関	文部科学省 国立教育政策研究所	国立教育政策研究所評議員会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2022年1月1日～2023年12月31日	国立教育政策研究所における活動、予算編成、プロジェクト研究等に関する意見交換

41	日進市以外の行政機関	名古屋市教育委員会	名古屋市教育委員会 幼児教育支援室 幼保 小接続研究	ヒューマンケア 学部	津金美智子	2023年4月1日～2024年 3月31日	名古屋市立小学校の教育 課程編成における幼 保小の架け橋期の教育 の在り方について
42	日進市	日進市役所子 育て支援課	日進市子ども施策推進 委員会	ヒューマンケア 学部	津金美智子	2023年4月1日～2024年 3月31日	日進市子ども施策に関 する協議
43	日進市以外の行政機関	愛知県教育委員 会義務教育課	愛知県幼児教育研究協 議会	ヒューマンケア 学部	津金美智子	2023年5月30日、2024年 1月12日	幼児教育研究協議会の 研究テーマ、作成資料 についての協議
44	幼稚園・小学 校・中学校・高 等学校・専門学 校	文部科学省 研 究開発学校 (白梅大学附属 幼稚園 小平市 立小平第一小 学校)	文部科学省 研究開発 学校運営委員会	ヒューマンケア 学部	津金美智子	2023年8月31日	研究開発学校運営委員 会 指導助言
45	文部科学省 国 立教育政策研 究所	文部科学省 国 立教育政策研 究所	国立教育政策研究所 評議委員会	ヒューマンケア 学部	津金美智子	2023年9月5日、2024年3 月18日	国立教育政策研究所の 事業計画、経費の見積 り、人事その他の運営及 び管理に関する重要事 項について助言
46	幼稚園・小学 校・中学校・高 等学校・専門学 校	文部科学省 研 究開発学校 白梅大学附属 幼稚園 小平市 立小平第一小 学校	文部科学省 研究開発 学校運営委員会	ヒューマンケア 学部	津金美智子	2023年12月22日	研究開発学校 指導助 言
47	その他の教育 機関	日本美術教育 学会	愛知支部代表委員	ヒューマンケア 学部	水谷誠孝	2021年4月1日～2024年 3月31日	愛知支部代表委員
48	その他の教育 機関, 専門職業 人	日本美術教育 学会	「美術教育実践研究奨 励賞」選考委員長	ヒューマンケア 学部	水谷誠孝	2023年5月1日	「美術教育実践研究奨 励賞」選考委員長
49	専門職業人, 一 般市民	国画会名古屋 支部	運営委員	ヒューマンケア 学部	水谷誠孝	2023年12月1日～2025 年12月1日	国画会名古屋支部運営 委員
50	その他の教育 機関	愛知県教育委員 会特別支援 教育課	特別支援学校キャリア教 育・就労支援推進委員 会	ヒューマンケア 学部	吉村匡	2021年4月1日～2024年 3月31日	特別支援学校における キャリア教育の方向性、 就労支援に関する県の方 策について、協力委員 と協議・検討し提言す る。
51	その他の教育 機関	愛知県教育委員 会特別支援 教育課	第3期愛知県特別支援 教育推進計画検討会議	ヒューマンケア 学部	吉村匡	2023年4月1日～2024年 3月31日	第3期となる愛知県の特 別支援教育に関する施 策について検討し、向こ う5か年の計画を立案す る。
52	日進市以外の行政機関	愛知県労働局 就業促進課	愛知県障害者雇用審議 会	ヒューマンケア 学部	吉村匡	2022年4月1日～2025年 3月31日	愛知県における障害者 雇用施策について報告 を受け、県の施策につ いて当事者団体代表者 等からの提言を取りまと める。
53	日進市以外の行政機関	みよし市こども 政策課	みよし市児童育成計画 審議会	ヒューマンケア 学部	渡辺桜	2022年5月～2026年3月	みよし市 児童育成計画
54	愛知警察署	愛知警察署	愛知県愛知警察署協議 会	ヒューマンケア 学部	渡辺桜	2023年1月1日～2024年 12月31日	警察業務に対する意見 交換
55	日進市以外の行政機関	みよし市保育所 管理運営法人 選定審査会	みよし市保育所管理運 営法人選定審査会	ヒューマンケア 学部	渡辺桜	2023年3月～7月	みよし市保育所管理運 営法人選定審査会

56	その他の教育機関	愛知県教育委員会	令和5年度家庭教育企画委員会 副委員長	ヒューマンケア学部	渡辺 桜	2023年4月1日～2024年3月31日	家庭教育
57	日進市以外の行政機関	愛知県教育委員会	「家庭教育支援チーム」の活動の推進に係る、文部科学大臣表彰被表彰候補団体選考委員会	ヒューマンケア学部	渡辺 桜	2023年6月～9月	家庭教育支援チーム 文部科学大臣表彰被表彰団体選考委員会
58	日進市以外の行政機関	みよし市教育委員会	みよし市教育振興基本計画推進委員会	ヒューマンケア学部	渡辺 桜	2023年6月26日	みよし市 教育振興基本計画の推進
59	日進市以外の行政機関	みよし市未来会議	みよし市未来会議	ヒューマンケア学部	渡辺 桜	2024年1月～2026年3月	みよし市 こども計画策定
60	日進市以外の行政機関	愛知県教育委員会	家庭教育企画委員会	ヒューマンケア学部	渡辺 桜	2024年1月23日	家庭教育
61	日進市以外の行政機関	津島市	津島市子ども・子育て会議 会長	ヒューマンケア学部	渡辺 桜	2024年2月27日	津島市の子ども・子育て会議
62	日進市	日進市こども未来部子育て支援課 にっしん子育て総合支援センター 日東子育て支援センター 名古屋学芸大学ヒューマンケア学部附属子どもケアセンター	日進子育て支援3センター連携強化連絡会	ヒューマンケア学部、こどもケアセンター	渡辺 桜・加古有子	2023年5月9日・9月13日・12月4日・2024年3月14日	子育て支援に関する情報交換や課題協議
63	日進市	日進市役所こども未来部 日進市子育て支援関連施設・機関	日進市子育てネットワーク会議	ヒューマンケア学部、こどもケアセンター	渡辺 桜・加古有子	2023年6月27日、10月24日、2024年2月27日	(1)各機関における事業などの情報共有 (2)意見交換 (3)その他
64	日進市以外の行政機関	瀬戸市教育委員会	学校運営協議会	こどもケア研究科	近森 けいこ	2023年4月1日～2025年3月31日	目的は、子どもを学校、地域、家庭が連携してよりよく育成していくことである。学校の教育目標に基づいた目指す子ども像に近づくために学校、地域、家庭がそれぞれ取り組み、連絡会で報告し、次につなげる活動である。
65	日進市以外の行政機関	愛知県保健医療局健康医務部健康対策課	愛知県健康づくり推進協議会	看護学部	五十里 明	2013年度～現在	会長、議事の取り回し、政策提言
66	日進市以外の行政機関	愛知県保健医療局健康医務部こころの健康推進室	愛知県アルコール健康障害対策推進会議	看護学部	五十里 明	2018年度～現在	会長、議事の取り回し、政策提言
67	日進市以外の行政機関	名古屋市健康福祉局感染症対策室	名古屋市感染症診査協議会感染症部会	看護学部	五十里 明	2019年度～現在	会長、部会長、議事の取り回し、治療に関する診査
68	日進市以外の行政機関	三重県医療保健部	三重県第3期データヘルス計画標準化に向けた作業部会(アドバイザー)	看護学部	西出りつ子	2023年1月18日～2023年5月30日	第3期データヘルス計画、標準化、作業部会

1-4. 教員の講師派遣

番号	連携先分類	講師依頼元	講義等の内容	所属	氏名	日時	活動内容など
1	日進市以外の行政機関	犬山市民健康館「秋桜健康まつり」健康講演会	健康を守る食生活	管理栄養学部	和泉秀彦	2023年11月5日	食品の機能性、食物アレルギー
2	日進市以外の行政機関	尾張旭市 生涯学習課	尾張旭市長寿学園 講話	管理栄養学部	伊藤勇貴	2023年8月22日	地域在住高齢者に対する「食の安心・安全」をテーマとした講演
3	日進市以外の行政機関	春日井市 文化スポーツ部 文化・生涯学習課	かすがい熟年大学 講演	管理栄養学部	伊藤勇貴	2023年10月25日	地域在住高齢者に対する「食の安心・安全」をテーマとした講演
4	日進市以外の行政機関	名古屋市高年大学鯉城学園	高年大学特別講座	管理栄養学部	伊藤勇貴	2023年11月24日	地域在住高齢者に対する「食の安心・安全」をテーマとした講演
5	日進市以外の行政機関	豊山町 第4回健康長寿大学	シニアのための栄養講座①～栄養しっかりとれていますか～	管理栄養学部	宇野千晴	2023年11月30日	高齢期の健康づくりに必要な栄養に関する情報と具体的な実践方法に関する講義を行った
6	日進市以外の行政機関	豊山町 第4回健康長寿大学	シニアのための栄養講座2～食べて衰えを防ぐ健康レシピ～	管理栄養学部	宇野千晴	2023年12月21日	高齢期の健康づくりに必要な栄養に関する情報と具体的な実践方法に関する講義を行った
7	医療・保健機関	東京小児アレルギー疾患研究会	食物アレルギー患者の食物制限における栄養摂取の現状と食事指導	管理栄養学部	楳村春江	2023年6月15日	小児科医師を対象とした研究会への講師として参加
8	専門職業人	公益財団法人総合健康推進財団	保育士等キャリアアップ研修	管理栄養学部	楳村春江	2023年12月15日、2024年1月19日	食物アレルギーの基礎と給食対応についての講義
9	日進市以外の行政機関	岐阜県健康福祉部保健医療課	行政栄養士中堅期研修	管理栄養学部	川崎和彦	2023年7月3日・2024年2月26日	中堅期行政管理栄養士の資質向上及び技術支援
10	日進市以外の行政機関	福井県学校給食センター連絡協議会	令和5年度 福井県学校給食センター連絡協議会 第2回・夏期研修会	管理栄養学部	岸本満	2023年8月3日	講演テーマ:「学校給食調理場における衛生管理のポイントについて」
11	医療・保健機関	東海北陸国立病院管理栄養士協議会	近年の管理栄養士養成校のカリキュラムの変化について	管理栄養学部	塚原丘美	2023年6月17日	近年の管理栄養士養成校のカリキュラムの変化について、当大学に具体的な活動について講演
12	医療・保健機関	愛知県栄養士会	スキルアップ勉強会 Chikatsu season2 実践活動報告をめざして	管理栄養学部	塚原丘美	2023年6月25日	地域活動管理栄養士等を対象に学会や研究会で発表できるように演習を行う(3回シリーズ)
13	医療・保健機関	愛知県栄養士会	スキルアップ勉強会 Chikatsu season2 実践活動報告をめざして	管理栄養学部	塚原丘美	2023年11月5日	地域活動管理栄養士等を対象に学会や研究会で発表できるように演習を行う(3回シリーズ)
14	日進市以外の行政機関	瀬戸保健所糖尿病性腎症重症化予防地域連携推進会議	糖尿病重症化予防における栄養指導	管理栄養学部	塚原丘美	2023年11月24日	医療スタッフに向けた糖尿病患者への具体的な指導方法や内容について講義
15	日進市	日進市運動普及推進員・体操指導者養成講座	生活習慣病予防と運動について ～メタボリックシンドロームを中心に学ぶ～	管理栄養学部	塚原丘美	2023年11月29日	日進市の運動普及推進員・体操指導者養成のための研修会で生活習慣病予防について講義

16	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	名古屋調理師専門学校 課外授業	生活習慣病と食事	管理栄養学部	塚原丘美	2023年12月20日	名古屋調理師専門学校のヘルシーコース課外授業(特別プログラム)にて講義
17	日進市以外の行政機関	尾張旭市社会福祉協議会	クッキングボランティア講座～家事場のちから～	管理栄養学部	塚原丘美	2024年1月19日、1月26日、2月9日	尾張旭市の配食弁当サービスのボランティア参加者を確保するために3回の講義・演習を行う
18	日進市以外の行政機関	蒲郡市保健センター	蒲郡市地域高齢者健康支援型配食サービス事業 説明会	管理栄養学部	塚原丘美	2024年1月30日	蒲郡市の健康支援型配食サービス事業へ参加していただくために、地元配食事業者を対象に必要性和事業内容を講義
19	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	三重県教育委員会	中堅栄養教諭等資質向上研修	管理栄養学部	高田尚美	2023年6月9日	実践研究の概要と具体的な進め方
20	日進市以外の行政機関, 専門職業人	岡崎市教育委員会	学校給食献立作成研修会	管理栄養学部	高田尚美	2023年7月7日、2023年10月16日、2024年2月26日	学校給食の目的と資源マネジメントに留意した学校給食献立作成
21	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	一宮市教育委員会	栄養教諭が行う食育実践の研究～実践・研究データの整理とまとめ方	管理栄養学部	高田尚美	2023年8月1日	実践研究 研究発表 共同研究
22	日進市以外の行政機関	愛知県学校給食センター連絡協議会知多ブロック会	安全でおいしい学校給食の提供のために	管理栄養学部	高田尚美	2023年8月8日	学校給食 衛生管理 調理従事者
23	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	東京リーガルマインド(岐阜県子育て支援課)	保育士等キャリアアップ研修(食育・食物アレルギー対応)	管理栄養学部	高田尚美	2023年8月24日・9月6日・2024年2月15日・2月21日	保育士等キャリアアップ、食育、食物アレルギー、栄養と食事
24	その他の教育機関	岐阜県保育研究協議会	子どもの栄養と食生活～保育所における食育～	管理栄養学部	高田尚美	2023年9月6日～2023年10月5日	保育所 栄養 食生活 保育士 栄養士 調理員
25	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	岡崎市立東海中学校	専門家から学ぶ！朝の生活をプロデュース大作戦	管理栄養学部	高田尚美	2023年10月16日	朝食 役割 内容 必要性 自己決定
26	日進市以外の行政機関	愛知県学校給食センター連絡協議会	栄養教諭と学校給食・学校における食育	管理栄養学部	高田尚美	2023年10月20日	栄養教諭 学校給食 食育 栄養管理 衛生管理
27	日進市以外の行政機関	半田市子ども未来部幼児保育課	子どもの生きる力を育てる保育園給食の安全・危機管理	管理栄養学部	高田尚美	2023年11月13日	保育園 給食 安全管理 危機管理 食育
28	日進市以外の行政機関	春日井市	子どもが生きる力を育む食育	管理栄養学部	高田尚美	2023年11月1日～2023年11月30日	幼児・小学生・中学生の各時期における食育についてそれぞれの保護者向けオンデマンド資料作成
29	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	三重県教育委員会	中堅栄養教諭等資質向上研修第4回	管理栄養学部	高田尚美	2023年12月18日	学校・地域で中核的役割を担う栄養教諭に向けて

30	日進市以外の行政機関,その他の教育機関,専門職業人	岡崎市教育委員会	大量調理におけるスチコンを活用した調理研修会	管理栄養学部	高田尚美	2023年12月25日	食に関する指導の教材としての学校給食における多様な食材と料理
31	日進市以外の行政機関,専門職業人	豊田市教育委員会	給食の時間における食に関する指導の充実	管理栄養学部	高田尚美	2024年1月22日	栄養教諭 学校給食に関する指導 教材 ICT活用 自己決定
32	日進市以外の行政機関	尾張旭市教育委員会	学校給食の役割と可能性～未来をつくるおいしい食事～	管理栄養学部	高田尚美	2024年2月20日	学校給食 食育 地域産物 おいしさ 子ども
33	専門職業人	みどりの風幼稚園	教員研修	管理栄養学部	福岡 恩	2023年9月30日	食育活動の安全・衛生面の留意事項について、具体的な実践方法を講演
34	他大学	九州共立大学スポーツ栄養研究センター	第4回スポーツ栄養研究センター講演会	管理栄養学部	福岡 恩	2023年11月25日	スポーツ選手の自己管理をテーマに栄養面について講演
35	日進市以外の行政機関	名古屋市工業研究所・Nagoya Musubu Tech Lab	名称:Musubu会しゃべり場。講演タイトル:続ニッチ？リッチ？マーケット戦略講座(2回)	メディア造形学部,メディア造形研究科	黄ロビン	2023年5月25日、2023年7月24日	発想法則のレクチャーしてから、企業代表者とミニワークショップをする。
36	日進市以外の行政機関	東浦町立生路小学校	現職教育(講師)	ヒューマンケア学部	浅田謙司	2023年6月5日、9月21日	新学習指導要領に沿った教育活動推進(2016年度から毎年度数回参加)
37	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	東浦町立藤江小学校	現職教育講師	ヒューマンケア学部	浅田謙司	2023年7月10日、12月4日	新学習指導要領に沿った教育活動推進(授業研究・改善)
38	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	東浦町立石浜西小学校	現職教育講師	ヒューマンケア学部	浅田謙司	2023年8月29日	新学習指導要領に沿った教育活動推進(授業研究・改善)
39	日進市以外の行政機関	愛知県総合教育センター(愛知県教育委員会)	令和5年度小学校中堅教諭資質向上研修(後期)	ヒューマンケア学部	浅田謙司	2023年12月26日	愛知県内全域の小学校中堅教諭の資質向上を目的とした研修の全体会講師(前後半2回)
40	三重県志摩市教育委員会	養護教諭研修会	養護教諭の専門性と救急対応	ヒューマンケア学部	伊藤琴恵	2023年8月17日	講演とワークショップ
41	日進市以外の行政機関,その他の教育機関	名古屋市名東図書館	名東図書館読み聞かせボランティアスキルアップ講座	ヒューマンケア学部,こどもケアセンター	加古有子	2023年8月4日	絵本の魅力としくみ よい絵本とは 読み聞かせの効果 読み聞かせの方法
42	日進市以外の行政機関,幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	岡崎市シビックセンター 岡崎市立六ツ美北部小学校	コトバdeあそぼ	ヒューマンケア学部,こどもケアセンター	加古有子	2023年12月16日、2024年3月5日	地域の親子や小学生対象に言葉を豊かに育てるためのワークショップを実施した。学生を指導し参加せ、地域貢献活動や子育て支援の方法を学ばせた。
43	日進市以外の行政機関,一般市民	東白川村	東白川村×名古屋学芸大学協同企画 令和5年度 美しい村づくり講演会	ヒューマンケア学部	加古有子	2024年3月9日	講演「絵本を通して子どもの自己肯定感を高めるには」
44	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	半田市教育委員会 R4,5年度キャリア教育研究助言者	小学校キャリア教育実践	ヒューマンケア学部	清水克博	2022年4月1日～2024年3月31日	小学校キャリア教育

45	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	呉市立広南学園広南小学校・広南中学校	学びの集成としてのキャリア・ポートフォリオの活用の方	ヒューマンケア学部	清水克博	2024年2月7日	教科等の学びを集成、キャリア形成、キャリア・ポートフォリオ
46	日進市以外の行政機関	公開保育	指導訪問	ヒューマンケア学部	杉江栄子	2023年5月26日・6月9日・7月14日・11月17日・12月1日	園の環境づくりの工夫 保育者の援助 実践力向上
47	日進市以外の行政機関	高浜市こども未来部こども育成グループ	公開保育	ヒューマンケア学部	杉江栄子	2023年5月26日・6月9日・10月13日・11月20日・12月1日	公開保育を観察後に、参加者による振り返りと協議をし、指導助言を行う。
48	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	高浜市立高浜南部幼稚園	令和4年度高浜市立高浜南部幼稚園 現職研修	ヒューマンケア学部	杉江栄子	2023年6月16日・8月18日・9月22日・11月17日	思考力の芽生え 環境構成の工夫 保育者の援助 小学校への架け橋
49	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	高浜市立高浜南部幼稚園	現職研修	ヒューマンケア学部	杉江栄子	2023年6月16日・9月22日・11月30日	思考力の芽生えについて、実践事例から検討し、幼児理解と育つものをとらえた。
50	日進市以外の行政機関	高浜市こども未来部こども育成グループ	実践論文研修会	ヒューマンケア学部	杉江栄子	2023年7月21日・11月24日	保育実践 事例 論文 考察 振り返り
51	日進市以外の行政機関	高浜市こども未来部こども育成グループ	事例の書き方研修	ヒューマンケア学部	杉江栄子	2023年7月28日	子ども理解からどのような視点で事例にするかについて、具体的に意見交換しながら学び合う。
52	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	愛知県立豊橋特別支援学校 小学部	特別支援学校の英語授業におけるALT導入の効果に関する研究	ヒューマンケア学部	鈴木 薫	2023年5月30日・7月11日・10月24日・12月19日	ALTとして外国人講師を派遣し、英語教育に関する研究調査を実施
53	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	愛知県立豊橋豊学校 小学部・高等部	特別支援学校の英語授業におけるALT導入の効果に関する研究	ヒューマンケア学部	鈴木 薫	2023年9月19日・9月26日・11月28日	ALTとして外国人講師を派遣し、英語教育に関する研究調査を実施
54	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	愛知県立岡崎特別支援学校 中学部・高等部	ALTとして外国人講師を派遣し、英語教育に関する研究調査を実施	ヒューマンケア学部	鈴木 薫	2023年10月3日・10月17日・11月14日・12月12日	ALTとして外国人講師を派遣し、英語教育に関する研究調査を実施
55	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	愛知県立豊川特別支援学校	特別支援学校にとけるALTを活用したCLILに関する研究	ヒューマンケア学部	鈴木 薫	2023年10月7日・2024年1月16日	外国人講師を派遣し、「音楽」「生活単元学習」におけるCLIL(内容言語統合型学習)の研究調査を実施
56	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	北海道国公立幼稚園・こども園協議会	第1回北海道国公立幼稚園・こども園協議会経営研究大会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年5月12日	経営研究大会の講演講師
57	日進市以外の行政機関、幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	愛知県総合教育センター	令和5年度幼児教育講座(愛知県総合教育センター 研修)	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年5月25日	文部科学省主催 令和5年度幼児教育の理解・発展推進事業(都道府県協議会)における協議主題解説

58	専門職業人	名古屋市教育委員会	令和5年度幼児教育講座(名古屋市教育委員会 研修)	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年5月25日～6月1日	文部科学省初等中等教育局幼児教育課主催 令和5年度幼児教育の理解・発展推進事業(都道府県協議会)における愛知県担当の協議主題について解説
59	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	金沢大学人間社会学域学校教育学類附属幼稚園	金沢大学人間社会学域学校教育学類附属幼稚園 第69回幼児教育研究会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年6月3日	講演 幼児の遊びを通じた学びと非認知能力
60	日進市以外の行政機関	栃木県総合教育センター	栃木県総合教育センター 令和5年度教育課程研究集会[幼児教育]	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年6月14日	令和5年度幼児教育の理解・発展推進事業(都道府県協議会) 協議主題について解説
61	専門職業人	名古屋市小中学校長会 教育研究会 生活・総合的な学習部会	名古屋市小中学校長会 教育研究会 生活・総合的な学習部会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年6月19日	講義 幼保小架け橋期の教育の在り方
62	日進市以外の行政機関	杉並区就学前教育支援センター	杉並区就学前教育支援センター 令和5年度 第1回 幼児教育研修	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年6月26日	講義 幼児期に育みたい資質・能力を小学校教育へつなぐ
63	日進市以外の行政機関	四日市市幼児教育センター	四日市市幼児教育センター研修会 初級研修「遊びを通じた学びとは」	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年6月26日	講義「遊びを通して学ぶとは」
64	日進市以外の行政機関	知多市保育課	令和5年度知多市園現場の主任研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年6月30日	保育参観 講義「岡田西保育園から学ぼう」 研究協議
65	日進市以外の行政機関	新潟県教育庁 義務教育課	新潟県教育庁義務教育課 幼児教育センターによるオンライン講演	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年7月7日	講演「子ども主体の保育～子ども理解と援助～」
66	日進市以外の行政機関	北九州市立教育センター	北九州市立教育センター 令和5年 幼児教育研修	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年7月31日	講義「幼児教育における『主体的・対話的で深い学び』の視点に立った保育改善ー学びに向かう力を育む幼児教育の在り方ー」
67	東海北陸国公立幼稚園・こども園教育研究協議会	オンライン Zoom	第31回東海北陸国公立幼稚園・こども園教育研究協議会 三重大会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月4日	第1分科会(教育課程)指導助言「教育・保育の質の向上を目指して」
68	公益社団法人 全国幼児教育研究協会	公益社団法人 全国幼児教育研究協会	公益社団法人 全国幼児教育研究協会 第71回全国幼児教育研究大会 京都大会 第2分科会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月7・8日	第2分科会「共に生きる」乳幼児期のウェル・ビーイング
69	日進市以外の行政機関	埼玉県立総合教育センター	埼玉県立総合教育センター 令和5年度 幼稚園及び幼保連携型認定こども園中堅教諭等資質向上研修	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月10日	幼稚園等におけるカリキュラム・マネジメント
70	日進市以外の行政機関	西尾市役所	令和5年度西尾市保育者全体研修	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月16日	映像からの読み取り 講義「子どもの理解を基にした評価 ー質の高い保育・教育を目指すー」

71	日進市以外の行政機関	三重郡教育研究所	三重郡教育研究所 令和5年度「夏期研修講座」	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月17日	幼児教育における「主体的・対話的で深い学び」
72	日進市以外の行政機関	出雲市役所	出雲市役所 令和5年度保幼合同研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月19日	講演 演習「幼児教育で育みたい資質・能力～遊びを通じた学びを小学校教育につなぐ～」
73	日進市以外の行政機関	尼崎市立総合教育センター	尼崎市立総合教育センター 令和5年度幼児教育研修講座	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月21日	講演「幼児が遊びを通じて学ぶとは ～小学校教育へつなげる幼児期の学び～」
74	日進市以外の行政機関	名古屋市教育委員会 幼児教育支援室	幼児教育アドバイザー派遣型研修	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年9月15日	講義・演習 子どもの姿の読み取り 幼児理解
75	日進市以外の行政機関	静岡県教育委員会	令和5年度 静岡県幼児教育の理解・発展推進事業都道府県協議会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月23日・24日	文部科学省 幼児教育の理解・発展推進事業都道府県協議会主題解説
76	日進市以外の行政機関	岐阜県教育委員会	岐阜県教育委員会 令和5年度園長等運営管理協議会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月28日	幼児期の学びの特性を踏まえた教育活動の質の向上 ー遊びを通じた学びの「見える化」を通してー
77	日進市以外の行政機関	広島市教育委員会	令和5年度 第1回広島市幼稚園教諭・保育士主任等合同研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月29日	講演・演習「子ども主体の保育・教育ー遊びを通じた学びを育む環境の構成ー」
78	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	文部科学省 研究開発学校（白梅大学附属幼稚園 小平市立小平第一小学校）	文部科学省 研究開発学校運営委員会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月31日	研究開発学校運営委員会 指導助言
79	日進市以外の行政機関	江南市保育課	江南市 保育士研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年9月1日	講演・演習「0歳からの学びが未来を拓くー架け橋プログラムが目指すものー」
80	日進市以外の行政機関	知立市役所	令和5年度 知立市園長主任研修	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年9月4日	講演・演習「架け橋期の教育を考える」「遊びを通じた学び」
81	日進市以外の行政機関	刈谷市役所	刈谷市幼稚園学年主任研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年9月13日	講演・演習「子ども主体の保育を考える ～子どもへの深い理解を基に～」
82	その他の教育機関	公益社団法人名古屋私立幼稚園協会	公益社団法人名古屋市私立幼稚園協会主催 幼児教育講座③	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年10月10日	講演・演習「遊びを通じて学ぶとは ー幼児教育の理解・発展推進事業を踏まえー」
83	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校、専門職業人	新潟大学附属幼稚園	新潟大学附属幼稚園 令和5年度幼児教育研修会 第3回保育のとびら	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年10月14日	講演・指導助言「遊びを通じた学びの「見える化」～幼児の遊ぶ姿から学びを語ろう～」
84	日進市以外の行政機関	大分県教育庁	令和5年度幼稚園教育課程大分県協議会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年10月17日	指導助言・講演「幼児期の教育において育みたい資質・能力と小学校教育との円滑な接続について」

85	日進市以外の行政機関	亀山市教育委員会	令和5年度 亀山市幼児教育研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年11月10日	講演・演習「幼保小の「架け橋期」の教育を考える」
86	日進市以外の行政機関	新潟市教育委員会	新潟市教育委員会主催 幼児教育シンポジウム	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年11月12日	基調講演「幼児教育の重要性 ～遊びを通じて学び育つ幼児期の教育とは～」シンポジスト
87	日進市以外の行政機関	刈谷市役所	刈谷市 幼児園・保育園 主任保育教諭研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年11月24日	講演・演習「幼児理解に基づく評価とは一質の高い保育・教育を目指す」
88	他大学, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校, 専門職業人	静岡大学教育学部附属幼稚園	静岡大学教育学部附属幼稚園 令和5年度 公開研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年12月1日	講演・指導助言「幼児の遊ぶ姿から学びを語ろう」
89	日進市以外の行政機関	福井県教育庁	「福井県幼児教育から小学校教育への接続講座」	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年12月6日	講演「架け橋期から教育を再考してみませんか～遊びを通じた学びを小学校教育につなぐ～」
90	他大学, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	大阪教育大学附属幼稚園	令和5年度 大阪教育大学附属幼稚園 保育研究会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年12月9日	講演「幼児一人一人のよさや可能性を見つめて一幼児の深い学びを考える」
91	日進市以外の行政機関	名古屋市教育委員会	「幼保小接続セミナー」	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年12月15日	パネルディスカッション「幼保小で協働して学びをつなぐ」
92	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	文部科学省 研究開発学校 白梅大学附属幼稚園 小平市立小平第一小学校	文部科学省 研究開発学校運営委員会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年12月22日	研究開発学校 指導助言
93	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	名古屋市立西城小学校 校内研修会	校内現職教育	ヒューマンケア学部	津金美智子	2024年1月23日	講義・演習「架け橋期から教育を再考してみませんか～遊びを通じた学びを小学校教育につなぐ～」
94	日進市以外の行政機関	山口県教育委員会	令和5年度 第8回周南市乳幼児教育センターオンライン研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2024年2月14日・27日・29日・3月4日	講演「遊びから読み取る深い学び～幼保小の架け橋プログラムの推進に向けて～」
95	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	西尾市立八ツ面小学校	ユニバーサルデザインの視点で授業改善～教師の意識が変われば、子どもが変わる～」	ヒューマンケア学部	松崎利美	2023年7月31日	PDF資料を使つての講話、質疑応答
96	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	西尾市立平坂中学校	ユニバーサルデザインの視点で授業改善～中学校こそUDが必要～」	ヒューマンケア学部	松崎利美	2023年8月3日	PDF資料による講話、質疑応答
97	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	西尾市立横須賀小学校	ユニバーサルデザインの視点で授業改善～教師の意識が変われば子どもが変わる～」	ヒューマンケア学部	松崎利美	2023年8月21日	PDF資料による講話、質疑応答
98	その他の教育機関	愛知県総合教育センター	中学校中堅教諭資質向上研修	ヒューマンケア学部	松崎利美	2023年12月27日	PDF資料を使つての講演

99	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	津島市立高台寺小学校	スクールミュージアム	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月17日	津島市立高台寺小学校にて、小学生およびその保護者、地域の教育関係者を対象に、図画工作科教育研究協議会・作品展・スクールミュージアムが開催され、作品の出品などの活動により参画した。
100	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	津島市立高台寺小学校	スクールミュージアム	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月1日	小学生を対象とした鑑賞教育活動への参画
101	日進市以外の行政機関	おかざき世界子ども美術博物館	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月18日	おかざき世界子ども美術博物館にて開催された「樋口一成木のおもちゃ展」のゲストワークショップの講師を務め、本学の学生も補助として参加した。
102	その他の教育機関	おかざき世界子ども美術博物館	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」講師	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月18日	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」にて学生とともに参加し、講師を務めた。
103	その他の教育機関	一般社団法人日本美術教育学会	美術教育オンライン連続セミナー「素材から広がる表現ー造形と音楽を交えた表現遊びの視点からー」	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2024年2月3日	日本美術教育学会が主催する美術教育オンライン連続セミナーにて講師を務めた。
104	日進市以外の行政機関	一宮市役所	保育者対象の講演会	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年4月15日	一宮市で勤務する保育者対象の講演会
105	その他の教育機関	豊田市立中根山こども園	園内研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年5月9日	保育の質の向上を目指した園内研修
106	日進市以外の行政機関、専門職業人	東海市役所	保育における環境に関する研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年5月16日	子どもの主体性を育む保育環境についての研修
107	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	大府市立神田小学校	特別支援学級におけるわらべうた実践	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年5月19日	特別支援学級の生徒を対象としたわらべうた実践
108	専門職業人	春日井市立岩成台保育園	子どもの主体性を尊重する保育環境	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年5月26日	子どもの主体性を尊重する保育環境に関する研修
109	NPO等	子育て支援NPO法人 Rin	保育原理 0歳～2歳の子どもの発達の過程を中心に 保育映像を視聴して学びを深めましょう。遊び・生活・援助・環境の視点から子どもにとって「自分でできた！」大人にとって「子どもの自分にできたを増やせた！」そして何より楽しいね～を大切にすることとした工夫を共有します。	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年5月30日	0歳～2歳の子どもの発達の過程を中心に保育映像を視聴して学びを深める

110	NPO等	子育て支援 NPO法人 Rin	子育て支援ワークショップでスキルアップ わらべうた・手遊び・おはなし・絵本など身近な遊びを参加者と実践	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年6月6日	わらべうた・手遊び・おはなし・絵本という身近な遊びを参加者と実践。実践をグループ発表し子育て支援者としてのスキルアップを目指す
111	日進市以外の行政機関, 一般市民	瀬戸市	親も子も「あそび」で育つ！かかわり方講座	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年6月30日・7月28日	子育て中の保護者を対象にあそびを通して子どもとかかわる楽しさを発見したり、参加者と共有することを目的とした講座
112	その他の教育機関, 専門職業人	豊田市立梅坪こども園	園内研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年7月4日	子どもの主体性を尊重する保育環境についての研修
113	日進市以外の行政機関, 専門職業人	東海市	保育環境の研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年7月11日	東海市の保育者を対象とした保育環境研修
114	日進市以外の行政機関, 専門職業人	西尾市	保育者対象の保育環境研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年7月18日	保育者対象の保育環境研修
115	その他の教育機関, 専門職業人	愛知労働者学習協議会	子どもが楽しくなる室内環境	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年7月21日	保育者が自身の保育室環境図を持ち寄り、具体場面をもとに協議する
116	日進市以外の行政機関, 専門職業人	半田市	保育者研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年7月25日	半田市協和保育園での保育者研修
117	その他の教育機関, 専門職業人	豊田市立美和こども園	保育環境の園内研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年8月2日	保育者対象の保育環境研修
118	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	豊川市	保育環境に関する講演会	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年8月3日	保育者対象の保育環境研修
119	その他の教育機関, 一般市民	名東図書館	読み聞かせ講座	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜	2023年8月4日	図書館ボランティア対象の読み聞かせ講座
120	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	弥富市さくら保育所	保育者研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年8月29日	保育者研修
121	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	武豊町立六貫山保育園	保育者研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年8月31日	保育者研修
122	日進市以外の行政機関, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校, 専門職業人	刈谷市立小高原幼児園	子ども達が主体的・意欲的に遊べる保育環境や保育者の援助を学ぶ	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年9月1日	子ども達が主体的・意欲的に遊べる保育環境や保育者の援助を学ぶ
123	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	刈谷市立富士松南保育園	保育環境	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年9月19日	保育環境
124	日進市以外の行政機関, 専門職業人	知多市	保育者研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年10月10日	保育者対象の保育環境研修

125	日進市以外の行政機関,その他の教育機関,専門職業人	豊田市立美和こども園	保育環境についての研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年10月24日	保育室環境 研修
126	日進市以外の行政機関,その他の教育機関,専門職業人	豊田市立石畳こども園	一人一人が生き生きと遊ぶ保育を目指して	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年10月31日	自ら遊びたいくなるような室内環境づくり
127	日進市以外の行政機関,その他の教育機関,専門職業人	豊田市立梅坪こども園	保育者研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年11月7日	保育者研修 園内研修 保育環境
128	日進市以外の行政機関,専門職業人	東海市立大堀保育園	環境研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年11月14日	保育者研修 環境研修
129	日進市以外の行政機関,その他の教育機関,専門職業人	豊田市立中根山こども園	保育者研修 保育室環境	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年11月21日	保育者研修 保育環境
130	日進市以外の行政機関,その他の教育機関,専門職業人	自治労神奈川県本部	自治労神奈川県本部 2023年度保育集会 子どもも保育者も楽しくなる保育	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年11月23日	神奈川県の保育者を対象とした保育講演会
131	日進市以外の行政機関,その他の教育機関,専門職業人	刈谷市	刈谷市保育教諭5年目研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年11月28日	保育教諭研修 5年目 保育環境
132	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校,その他の教育機関,専門職業人	名古屋市中区エリア支援保育所事業	子どもの主体性を尊重する環境としての物・人・場	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年12月6日	保育者研修
133	日進市以外の行政機関,その他の教育機関,専門職業人	豊田市立越戸こども園	保育者対象の保育環境研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年12月12日	保育者 保育環境研修
134	日進市以外の行政機関,その他の教育機関,専門職業人	春日井市立岩成台保育園	保育環境研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年12月26日	保育者研修 保育環境
135	日進市以外の行政機関,その他の教育機関,専門職業人	半田市立協和保育園	保育環境研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2024年1月29日	保育者 保育環境研修
136	その他の教育機関,専門職業人	愛知労働者学習協議会	園庭の環境づくり～安全安心わくわく！外遊び～	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2024年2月2日	保育者研修 園庭の環境
137	日進市以外の行政機関,一般市民	東白川村	東白川村×名古屋学芸大学協同企画 令和5年度 美しい村づくり講演会	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2024年3月9日	講演「子どもが安心・安全に生き、“自分で遊ぶ”“自分でできた！”を増やしていく遊び～人・もの・場の相互作用～」

138	日進市, 医療・保健機関, 一般市民	日進市大学連携講座、名東区図書館、認定認知症領域検査技師 日臨技指定講習会	オーラルフレイルについて、食育一ゆっくり予感で食べていますか？、認知症ケアの基礎と実際	看護学部, 看護学研究科	穴井美恵	2023年3月11日、2023年2月25日、2023年6月18日	オーラルフレイル、咀嚼、高齢者、認知症、認知症ケア
139	医療・保健機関	国立病院機構 天竜病院看護部	看護研究指導	看護学部	金城やす子	2023年4月～2024年3月	看護研究に関するセミナー(約1時間/1回) 個別指導は1回につき、1チーム3名程度(30分/1回)を3～4チーム
140	専門職業人	八重瀬保育園 看護師勉強会・研修会	保育保健研修及び保育園看護師の支援	看護学部	金城やす子・八田早恵子・鯉淵乙登女	2023年6月2日、9月15日、12月1日、2024年2月2日	保育保健の最新情報の提供(子どもの感染症や間瀬如防について、医療的ケア児の受け入れについて、医療機関との連携、流行している小児疾患等) 各園で対応に困難をきたす事例の検討等
141	専門職業人	京都府保育保健研修会	キャリアアップ研修(保健衛生・安全対策)	看護学部	金城やす子・鯉淵乙登女	2023年7月7日、7月8日、8月1日	保育保健・安全対策の研修(講義及び保育保健に必要な実技演習)
142	医療・保健機関	三重県国民健康保険団体連合会	データヘルス計画策定支援説明会(講師)	看護学部	西出りつ子	2023年5月30日	データヘルス計画策定、保険者支援説明会、PDCAサイクル、計画標準化、評価指標
143	国際協力協会	JOCA 国際協力協会	JICA海外協力隊課題別派遣訓練(地域看護)「途上国の母子保健」	看護学部	八田早恵子	2023年1月11日、4月6日、6月28日、9月28日、12月25日	開発途上国へ看護師、助産師、保健師として派遣される隊員へ、「途上国の母子保健」というテーマで、途上国中心の母子保健事情や保健プロジェクトの経緯等の講義を行った。

1-5. その他の研究連携

番号	連携先分類	連携先	内容	所属	氏名	日時	活動内容など
1	日進市以外の行政機関	厚生労働科学研究 難治性疾患政策研究事業	小児期発症の希少難治性肝胆膵疾患における医療水準並びに患者QOLの向上のための調査研究	管理栄養学部	藤木理代	2016年12月～現在	嚢胞性線維症の診断基準・ガイドライン・レジストリの作成と管理
2	日進市	日進市地域推進課	日進市令和5年度提案型大学連携協働事業	メディア造形研究科	植松陽一	2023年9月12日～2024年3月22日	自殺防止啓発事業、広報物制作、広報活動、ワークショップ
3	専門職業人, 警察官(通訳官を含む), 検察官, 児童相談所職員	石川県警察	外国語通訳を介する司法面接研修	ヒューマンケア学部, こどもケア研究科	赤嶺亜紀	2023年9月12・13日	外国語通訳を必要とする子どもの司法面接の講義と演習(ロールプレイ)
4	NPO等	シンプルライフスタイル研究所	発達障害児、被虐待児への支援介入と職員への技術指導	ヒューマンケア学部, こどもケア研究科	石垣儀郎	2022年3月1日～現在	発達障害児に対する感覚統合訓練 被虐待児童の対応方法 放課後デイサービスの支援プログラム検討

5	他大学	愛知教育大学 地域連携課	愛知教育大学令和5年 度スクールリーダー研修	ヒューマンケア 学部	清水克博	2023年7月1日～2023年 8月31日	キャリア教育、学校カリ キュラム・マネジメント
6	その他の教育 機関	せとっ子ファミ リー交流館	育児講座「孫育て講座」	ヒューマンケア 学部	想厨子伸子	2023年12月2日	子どもの心の育ちや孫 育てのポイントなどにつ いて実技を交えて講座 をつた。
7	日進市、一般市 民、名古屋市 (一部)	大学公開講座	人生を豊かにするライフ スキル	こどもケア研究 科	近森けいこ	2023年12月9日	公開講座、市民対象(日 進市、一部名古屋市等)
8	その他の教育 機関	稲沢市教育研 究会	令和5年度稲沢市教育 研究会研究集会	こどもケア研究 科	酒井多香子	2023年10月6日	養護教諭を対象とした 研究会の講師として
9	日進市、医療・ 保健機関、一般 市民	日進市大学連 携講座、名東区 図書館、認定認 知症領域検査 技師 日臨技指 定講習会	オーラルフレイルにつ いて、食育一ゆつくり予 感で食べています か？、認知症ケアの基 礎と実際	看護学部、看護 学研究科	穴井美恵	2023年3月11日、2023年 2月25日、2023年6月18 日	オーラルフレイル、咀 嚼、高齢者、認知症、認 知症ケア
10	NPO等	日本パラスポ ーツ看護学会	障がい者スポーツ	看護学部	出原弥和	不定期	障がい者が参加するス ポーツ大会でのメディカ ルサポート
11	医療・保健機 関、名古屋市精 神障害者家族 会	感情調節困難 な当事者と向き 合う家族を対象 とした地域家族 会『一歩一歩の 会』	木野有美:若手研究(B) 『『感情調節困難な当事 者と向き合う家族』を対 象とした地域家族会プロ グラムの構築』(代表) 2017～2021年度	看護学部	木野有美	2016年10月から現在ま で	精神看護学 ピアサ ポート セルフヘルプグ ループ
12	NPO等	一般社団法人 全国パーキン ソン病友の会愛 知県支部	患者会の運営支援	看護学部	土井智子	2021年4月1日～現在に 至る	患者会の運営支援、学 生ボランティアの参画支 援
13	NPO等	一般社団法人 全国パーキン ソン病友の会	全国会報編集委員	看護学部	土井智子	2023年2月1日～現在に 至る	全国会報誌の編集作 業、掲載する情報のリ ソース確認、医療情報 の提供など
14	医療・保健機 関、一般社団法 人AYAがん医 療と支援のあり 方研究会	AYA week2024 実行委員会	AYA week2024「全国を AYAフラッグでつなぎたい」	看護学部	森京子・藤澤浩 美・土井智子	2024年3月4日～3月8日	看護学部学生とともに AYA世代がん患者の応 援フラッグの作成を行 い、AYA weekに合せて 名古屋医療センター内 で展示し、AYA世代が ん患者への支援に関す る啓蒙活動を行った。

2-1. 協同プロジェクト(商品開発、プロモーション等)

番号	連携先分類	連携先	内容	所属	氏名	日時	活動内容など
1	企業	株式会社名給	大学生コラボ～Z世代× 名給PR商品	管理栄養学部	藤木理代	2024年3月18日	野菜や雑穀を用いた腸 活メニューの考案
2	幼稚園・小学 校・中学校・高 等学校・専門学 校	名古屋学芸大 学 地域連携推 進研究機構 食 育教材開発プ ロジェクトWG	食育教材開発プロジェク ト(「第18回食育推進全 国大会inとやま」で発 表)	メディア造形学 部	井垣理史・安達 内美子・穴井美 恵・高田尚美・ 藤丸郁代・岸本 満	2023年6月24日～2023 年6月25日	WGメンバー教員と3学 部の学生20数名が2022 年度より準備活動し、主 食・主菜・副菜の特徴や 役割について楽しく学 ぶことができる食育教材 「シャベル冒険記」を 開発し、発表した。

3	企業	TOYO TIRE株式会社 商品企画本部 グローバルマーケティング部 商品プロモーションチーム	オブカン女子オリジナルTシャツデザイン制作	メディア造形学部	植松陽一	2023年7月13日～2023年9月30日	オブカン女子オリジナルデザインTシャツ制作及びプレス発表
4	日進市以外の行政機関	名古屋市工業研究所・Nagoya Musubu Tech Lab	名称: Musubu会しやべり場。講演タイトル: 続ニッチ？リッチ？マーケット戦略講座(2回)	メディア造形学部, メディア造形研究科	黄ロビン	2023年5月25日、2023年7月24日	発想法則のレクチャーしてから、企業代表者とミニワークショップをする。
5	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	愛知県内日本私立看護系大学協会加盟校	日本私立看護系大学協会「地区活動プロジェクトモデル事業」看護の魅力を発信しよう～将来の看護をになうあなたへ～	看護学部	木野有美	2023年12月25日	将来の看護を担う中学生や高校生など若い世代へ看護学の魅力をアピールし、将来看護学を学びたいと思う人材を増やしていくことを目的とする。共通の課題に愛知県の私立看護系大学が一致団結して取り組むことで若者や一般市民への看護学の理解を推進する。

2-2. 地域課題解決・地域行事協力

番号	連携先分類	参画組織名	内容	所属	氏名	日時	活動内容など
1	日進市以外の行政機関	東海市	東海市コミュニティ推進地区連絡協議会研修会	管理栄養学部	安達内美子	2023年11月17日	コミュニティ活動の問題解決、意識啓発のための調査研究、人材育成
2	日進市以外の行政機関	刈谷市教育委員会	刈谷市学校保健大会	管理栄養学部	安達内美子	2024年2月1日	食事の楽しさから生きる力を育むことに関する講演
3	日進市	日進市役所 健康福祉部 地域福祉課	地域支援一般介護予防事業	管理栄養学部	伊藤勇貴・安友裕子	2023年10月～2024年2月	地域在住高齢者を対象とした介護予防教室
4	日進市以外の行政機関	豊山町 第4回健康長寿大学	シニアのための栄養講座①～栄養しっかりとれていますか～	管理栄養学部	宇野千晴	2023年11月30日	高齢期の健康づくりに必要な栄養に関する情報と具体的な実践方法に関する講義を行った
5	日進市以外の行政機関	豊山町 第4回健康長寿大学	シニアのための栄養講座2～食べて衰えを防ぐ健康レシピ～	管理栄養学部	宇野千晴	2023年12月21日	高齢期の健康づくりに必要な栄養に関する情報と具体的な実践方法に関する講義を行った
6	日進市以外の行政機関	名古屋市健康福祉局食品衛生検査所	令和5年度 一日食品衛生監視員事業	管理栄養学部	楳村春江	2023年7月8日・8月3日	中央卸売市場の監視・見学
7	日進市以外の行政機関	蒲郡市 こども健康部 健康推進課	蒲郡市地域高齢者健康支援型配食サービス事業における支援	管理栄養学部	塚原丘美	2023年4月1日～2024年3月31日	蒲郡市地域高齢者健康支援型配食サービス事業における支援及び身体計測等の実態調査
8	企業	株式会社スビード	ケンサチeフェス	メディア造形学部	岩野一郎	2023年12月23日	学生グループが制作したゲームがプレイできるブースを設け、イベント内で子供達に遊んでもらう。

9	専門職業人, 警察官(通訳官を含む), 検察官, 児童相談所職員	石川県警察	外国語通訳を介する司法面接研修	ヒューマンケア学部, こどもケア研究科	赤嶺亜紀	2023年9月12・13日	外国語通訳を必要とする子どもの司法面接の講義と演習(ロールプレイ)
10	日進市, 一般市民	日進市健康福祉部	いきいき健康プランにっしん21ワーキンググループ研究会	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	加古有子	2023年7月5日、2024年2月7日	日進市民の健康増進についての学びと考察 健康に関するワーキング
11	日進市以外の行政機関, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	岡崎市シビックセンター 岡崎市立六ツ美北部小学校	コトバdeあそぼ	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	加古有子	2023年12月16日、2024年3月5日	地域の親子や小学生対象に言葉を豊かに育てるためのワークショップを実施した。学生を指導し参加せ、地域貢献活動や子育て支援の方法を学ばせた。
12	日進市以外の行政機関	おかざき世界子ども美術博物館	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月18日	おかざき世界子ども美術博物館にて開催された「樋口一成木のおもちゃ展」のゲストワークショップの講師を務め、本学の学生も補助として参加した。
13	日進市, 一般市民	名古屋学芸大学ヒューマンケア学部附属子どもケアセンター	子どもケアセンター事業(子育て支援) 学生主体の「遊びの交流会」を含む	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜・加古有子	2023年4月～2024年3月に12～15事業	子育て支援事業 ボランティア学生の指導
14	日進市	日進市こども未来部子育て支援課 にっしん子育て総合支援センター 日東子育て支援センター 名古屋学芸大学ヒューマンケア学部附属子どもケアセンター	日進子育て支援3センター連携強化連絡会	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜・加古有子	2023年5月9日・9月13日・12月4日・2024年3月14日	子育て支援に関する情報交換や課題協議
15	日進市	日進市役所こども未来部 日進市子育て支援関連施設・機関	日進市子育てネットワーク会議	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜・加古有子	2023年6月27日、10月24日、2024年2月27日	(1)各機関における事業などの情報共有 (2)意見交換 (3)その他
16	一般市民	名古屋学芸大学ヒューマンケア学部	ワークショップ & おたのしみ	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜・加古有子	2023年12月2日	地域親子の参加できる「ワークショップとおたのしみ」の提供 企画運営を担う学生指導
17	医療・保健機関, 名古屋市精神障害者家族会	感情調節困難な当事者と向き合う家族を対象とした地域家族会『一歩一歩の会』	木野有美: 若手研究(B)『『感情調節困難な当事者と向き合う家族』を対象とした地域家族会プログラムの構築』(代表) 2017～2021年度	看護学部	木野有美	2016年10月から現在まで	精神看護学 ピアサポート セルフヘルプグループ
18	日進市以外の行政機関	南相馬市	食と環境を考えるプロジェクト(みなみそうまSL2023)	サービスラーニングセンター	塚原丘美・富安由紀子・石原貴代	2023年9月～ 現地活動 2024年3月8日～11日	企画イベント、農業・漁業体験、震災遺構等の見学

2-3. 産官学協同研究センターの協同プロジェクト

番号	連携先分類	連携先	内容	所属	氏名	日時	活動内容など
1	企業	名古屋製酪株式会社	名古屋製酪株式会社との産学協同プロジェクト	メディア造形学部	片田善衛・富安由紀子	2023年4月14日～7月28日	完全バランス栄養ドリンク「TEBES(テベス)」におけるアイデア創出(デザイン学科DP領域:道具とUXデザイン授業)
2	企業	JR東海(東海旅客鉄道株式会社)	JR東海との産学協同プロジェクト	メディア造形学部	草野圭一	2023年5月～2024年2月	JR東海お取り寄せWebサイト『いいもの探訪』にて「あられの白木」Webページ制作。
3	企業	JR東海(東海旅客鉄道株式会社)	JR東海との産学協同プロジェクト	メディア造形学部	草野圭一・柿沼岳志	2023年5月16日～12月22日	JR東海沿線のお取り寄せWebサイト『いいもの探訪』の「ものと生産者の魅力を伝える特集ページ」の制作／あられの匠 白木(名古屋市北区／あられの製造・販売)
4	日進市以外の行政機関	名古屋市工業研究所・Nagoya Musubu Tech Lab	名称: Musubu会しやべり場。講演タイトル: 続ニッチ？リッチ？マーケット戦略講座(2回)	メディア造形学部, メディア造形研究科	黄ロビン	2023年5月25日、2023年7月24日	発想法則のレクチャーしてから、企業代表者とミニワークショップをする。
5	企業	株式会社ベルアドワイズ	株式会社ベルアドワイズとの産学協同プロジェクト	メディア造形学部, 産官学共同研究センター	黄ロビン・富安由紀子	2023年4月18日～8月4日	リサイクル新素材ボード「RIFMO(リフモ)」を使用した新商品開発
6	企業	中日文化センター	中日文化センターとの産学協同プロジェクト	メディア造形学部, 産官学共同研究センター	柴田知司・鈴木悦久・富安由紀子	2023年6月28日～2024年4月2日	新しい中日ビル(2024年4月開館)に移転する中日文化センターの新ブランドロゴ「Bridge(ブリッジ)」のサウンドロゴ・コンテンツ動画制作
7	日進市	日進市(学び支援課)	日進市(学び支援課)との官学協同プロジェクト	メディア造形研究科, 産官学共同研究センター	富安由紀子	2007年4月1日～	日進市生涯学習情報誌「PLAN」表紙デザイン制作(年3回: 秋号・冬号・春夏号)
8	日進市	日進市(学び支援課)	日進市(学び支援課)との官学協同プロジェクト	メディア造形学部, 産官学共同研究センター	富安由紀子	2013年3月15日～	日進市家庭教育推進委員会合同情報誌「かすい」表紙デザイン(年1回)
9	企業	株式会社芋銀	株式会社芋銀との産学協同プロジェクト	ヒューマンケア学部, 看護学部, メディア造形研究科	富安由紀子・渡辺桜・井澤昌子・加藤望・神谷智子	2023年3月～	学生提案型(創出型)プロジェクト／フルーツの消費量拡大についてアイデア創出
10	企業	JR東海	JRいいもの探訪	メディア造形学部, 産官学共同研究センター	富安由紀子	2023年4月～2024年3月	通販サイトのHP制作
11	企業	株式会社オープンハウス・ディベロップメント	株式会社オープンハウス・ディベロップメントとの産学協同プロジェクト	メディア造形学部, ヒューマンケア学部, 産官学共同研究センター, こどもケアセンター	富安由紀子・渡辺桜・加古有子・杉江栄子・鈴木かをる	2023年4月3日～9月26日	設置型ベビーケアルーム「mamaro(ママロ)」ラッピングデザイン制作／名古屋市営交通 100周年記念にて金山駅設置(寄贈)

12	日進市, 医療・保健機関	一般社団法人 東名古屋医師会・日進市(地域福祉課)	一般社団法人 東名古屋医師会・日進市(地域福祉課)との官学協同プロジェクト	メディア造形学部, 産官学共同研究センター	富安由紀子	2023年4月26日～11月12日	日進市内で普及啓発する「アドバンス・ケア・プランニング(ACP)」の「リーフレット」「手帳」デザイン制作
13	企業	一般社団法人 シビックテック・ラボ(Hatch Meets 事務局)	第2回 Hatch Meets UP!	メディア造形学部, 産官学共同研究センター	富安由紀子	2023年6月12日	ナゴヤイノベーションズギャラリーでの「第2回 Hatch Meets UP!」において「産官学協同プロジェクトの事例」と「地域連携の取り組み」のプレゼンテーションを実施
14	日進市以外の行政機関	愛知県(健康対策課)・愛知県歯科医師会	愛知県(健康対策課)・愛知県歯科医師会との官学協同プロジェクト	メディア造形学部, 産官学共同研究センター	富安由紀子	2023年6月15日～2024年3月21日	「歯科衛生士つないでネットのご案内」リーフレットデザイン制作・同Webページトップ画面バナー及び、ボタンのデザイン制作
15	企業	興亜商事株式会社	興亜商事株式会社との産学協同プロジェクト	メディア造形学部	尹成濟	2022年5月24日～2024年3月25日	マコモダケ商品パッケージデザイン制作
16	企業	JR東海(東海旅客鉄道株式会社)	JR東海との産学協同プロジェクト	メディア造形学部	尹成濟・柿沼岳志	2023年5月16日～12月22日	JR東海沿線のお取り寄せWebサイト『いいもの探訪』の「ものと生産者の魅力を伝える特集ページ」の制作／生産者:ココモファーム(愛知県犬山市／パウムクーヘンの製造・販売)
17	企業	OPEN HOUSE	駅構内設置型ベビーケアルーム「mamaro」ラッピングデザイン産学協同プロジェクト2023	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺 桜	2023年4月～9月	mamaroのラッピングデザインに活かすための利用者アンケートの実施

2-4. その他(研究・教育連携)

番号	連携先分類	連携先	内容	所属	氏名	日時	活動内容など
1	その他の教育機関	愛知県立足助高等学校	ポストカードプロジェクト	メディア造形学部	草野圭一	2023年9月～2023年10月	足助を題材に、撮影のレクチャーとワークショップを実施し、ポストカードを制作。
2	企業	株式会社 名古屋三越 営業本部 店頭営業統括部 ラシック	20周年に向けた商業施設企画提案「#ラシックを歩こう」	メディア造形学部	高橋里美	2023年8月24日～2024年1月18日	ラシック20周年に向けた企画提案、マーケティング実施
3	日進市	日進市	日進市道の駅における遊具及びおもちゃの選考	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜	2023年4月～7月	日進市道の駅における遊具及びおもちゃの選考
4	他大学	ロコモティブメタボリック症候群研究会	サルコペニアとフレイルの栄養について	健康・栄養研究所	下方浩史	2023年9月7日	講演

3-1. 社会人教育(公開講座・生涯教育含む)

番号	連携先分類	対象者	講座等 主催者	内容	所属	氏名	日時	活動内容など	活動場所など
1	日進市以外の 行政機関	一般社会人	豊川市保健 センター	令和5年度 食 とこころの健康 講演会	管理栄養学部	安達内美子	2023年9月13日	食事の楽しさと共 食に関する講演	豊川市文化会 館
2	日進市以外の 行政機関	地域在住高 齢者	尾張旭市 生涯学習課	尾張旭市長寿 学園 講話	管理栄養学部	伊藤勇貴	2023年8月22日	地域在住高齢者 に対する「食の安 心・安全」をテー マとした講演	尾張旭市文化 会館
3	日進市以外の 行政機関	地域在住高 齢者	春日井市 文化スポー ツ部 文化・ 生涯学習課	かすがい熟年 大学 講演	管理栄養学部	伊藤勇貴	2023年10月25日	地域在住高齢者 に対する「食の安 心・安全」をテー マとした講演	春日井市文化 フォーラム
4	日進市以外の 行政機関	地域在住高 齢者	名古屋市高 年大学鯉城 学園	高年大学特別 講座	管理栄養学部	伊藤勇貴	2023年11月24日	地域在住高齢者 に対する「食の安 心・安全」をテー マとした講演	名古屋市高年 大学鯉城学園
5	医療・保健機 関	一般社会人	医療法人財 団愛泉会愛 知国際病院	医療法人財団 愛泉会愛知国 際病院市民講 座講師 健康寿 命を延ばすお うち栄養講座	管理栄養学部	岡田希和子	2023年5月26日	医療法人財団愛 泉会愛知国際病 院市民講座講師 健康寿命を延ば すおうち栄養講座	
6	日進市以外の 行政機関		春日井市	令和5年度か すがい熟年大 学講義講師健 康寿命を延ば す一ゆるやか な糖質制限食 の提案ー	管理栄養学部	岡田希和子	2023年8月30日	令和5年度かすが い熟年大学講義 講師 健康寿命を延ば す一ゆるやかな糖 質制限食の提案 ー	
7	日進市以外の 行政機関	一般社会人	幸田町	こうた食生活改 善ボランティア 養成講座講師 健康長寿とフ レイルについて	管理栄養学部	岡田希和子	2023年12月15日	こうた食生活改善 ボランティア養成 講座講師	
8	一般市民	一般社会人	名古屋学芸 大学 健康・ 栄養研究所 / 愛知県瀬 戸保健所	食の安全・安 心タウンミー ティング	管理栄養学部, 健康・栄養研 究所	岸本満	2023年9月11日	講演①「水産分野 で問題となる食中 毒」講師:国立研 究開発法人水産 研究・教育機構 水産大学校 食 品科学科 教授 古下学氏、講演 ②「スシローにお ける食の安全・安 心への取り組み について」講師: FOOD&LIFE COMPANIES 品 質管理室 多田 幸代氏、及び意 見交換会を実施 した。	名古屋学芸大 学 日進キャン パス521

9	NPO等	一般社会人	特定非営利活動法人アレルギー支援ネットワーク	アレルギー大学中級講座「集団生活の食事」	管理栄養学部	高田尚美	2023年7月15日～	保育施設や学校における食物アレルギー対応と食物アレルギー児の食事	オンデマンド教材
10	日進市以外の行政機関	一般社会人	春日井市	子どもが生きる力を育む食育	管理栄養学部	高田尚美	2023年11月1日～2023年11月30日	幼児・小学生・中学生の各時期における食育についてそれぞれの保護者向けオンデマンド資料作成	Youtube配信
11	日進市以外の行政機関	保育園・小中学校保護者及び市民	尾張旭市教育委員会	学校給食の役割と可能性～未来をつくるおいしい食事～	管理栄養学部	高田尚美	2024年2月20日	学校給食 食育 地域産物 おいしさ 子ども	尾張旭市
12	日進市		日進市生涯学習課	日進市民講座「カラダ革命～生活習慣病の予防教室～」	管理栄養学部	藤木理代	2023年5月～10月	生活習慣病予防のための料理・運動教室	
13	一般市民		名古屋市港区生涯学習課	腸活からはじめませんか？～「腸内フローラ」とは～	管理栄養学部	藤木理代	2023年5月23日	腸内フローラと健康の関わりについての講座	
14	日進市	一般社会人	日進市岩崎町芦廻間みゆき会	健康をつくる食べ方、生き方	管理栄養学部	藤木理代	2023年11月18日	健康をつくる生活習慣についての講演	
15	一般市民		名古屋市中川区生涯学習課	健康につながる食べ方	管理栄養学部	藤木理代	2024年2月8日	健康につながる食べ方についての講話	
16	一般市民		蒲郡市	カロリーよりタイミグ～健康をつくる食べ方、生き方～	管理栄養学部	藤木理代	2024年2月23日	健康をつくる生活習慣についての講話	
17	一般市民		朝日カルチャーセンター	遺伝子検査でわかる自分のエネルギー代謝	管理栄養学部	藤木理代	2024年3月5日、3月19日	遺伝的体質を個人の生活習慣改善に活かす講座	
18	日進市	一般社会人	日進市大学連携講座	誰かと話したくなるファッションの歴史	メディア造形学部	今西 望	2024年1月30日	ファッションの歴史と人々の価値観の変遷を紐解く。	日進市民会館
19	日進市		日進市	使いやすい形の発見	メディア造形学部	金 昌郁	2024年3月14日	日常生活で使用するいろいろなモノから使いやすい形を発見する	
20	日進市以外の行政機関	一般社会人	名古屋市工業研究所・Nagoya Musubu Tech Lab	名称:Musubu 会しゃべり場。講演タイトル: 続ニッチ？リッチ？マーケット 戦略講座(2回)	メディア造形学部、メディア造形研究科	黄ロビン	2023年5月25日、2023年7月24日	発想法則のレクチャーしてから、企業代表者とミニワークショップをする。	名古屋市工業研究所内・
21	日進市	一般社会人	名古屋学芸大学連携講座	ベートーヴェンピアノ・ソナタの世界一定型に捉われない多様な試み	ヒューマンケア学部	岡田暁子	2023年10月6日	ベートーヴェンのピアノソナタの特徴を演奏を交えながら解説した。	日進市民会館小ホール

22	日進市, 一般市民, 名古屋市(一部)	一般社会人	大学公開講座	人生を豊かにするライフスキル	こどもケア研究科	近森けいこ	2023年12月9日	公開講座、市民対象(日進市、一部名古屋市等)	名古屋外国語大学701講義室
23	日進市以外の行政機関	一般社会人	新潟市教育委員会	新潟市教育委員会主催 幼児教育シンポジウム	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年11月12日	基調講演「幼児教育の重要性 ～遊びを通じて学び育つ幼児期の教育とは～」シンポジスト	新潟市立中央図書館 ほんぼーと
24	日進市以外の行政機関, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校, その他の教育機関	専門職業人	名古屋市教育委員会新しい学校づくり推進室・幼児教育支援室	幼児教育実践動画作成	ヒューマンケア学部	津金美智子	2024年1月～3月	「ナゴヤ学びのコンパス」の教育理念の実現に向けた実践の動画作成と監修	名古屋市立梅森坂幼稚園 名古屋市教育委員会
25	日進市以外の行政機関	一般社会人	名古屋市東生涯学習センター	名古屋市東生涯学習センター令和5年度後期主催講座＜親学関連講座＞	ヒューマンケア学部	津金美智子	2024年2月20日	話題提供 対話「子どもの個性に目を向けて～その子らしさが輝くとき～」	名古屋市東生涯学習センター
26	日進市以外の行政機関	学生(幼・小・中・高校生等)	おかざき世界子ども美術博物館	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月18日	おかざき世界子ども美術博物館にて開催された「樋口一成木のおもちゃ展」のゲストワークショップの講師を務め、本学の学生も補助として参加した。	おかざき世界子ども美術博物館
27	その他の教育機関		おかざき世界子ども美術博物館	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」講師	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月18日	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」にて学生とともに参加し、講師を務めた。	
28	その他の教育機関		一般社団法人 日本美術教育学会	美術教育オンライン連続セミナー「素材から広がる表現ー造形と音楽を交えた表現遊びの視点からー」	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2024年2月3日	日本美術教育学会が主催する美術教育オンライン連続セミナーにて講師を務めた。	
29	日進市以外の行政機関, 一般市民	一般社会人	東海市	東海市子育て応援情報誌 親も子も特別な時間を	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年10月	子育て支援 子育て応援情報誌	
30	日進市, 医療・保健機関, 一般市民	一般社会人	日進市大学連携講座、名東区図書館、認定認知症領域検査技師 日臨技指定講習会	オーラルフレイルについて、食育一ゆつくり予感で食べていますか？、認知症ケアの基礎と実際	看護学部, 看護学研究科	穴井美恵	2023年3月11日、2023年2月25日、2023年6月18日	オーラルフレイル、咀嚼、高齢者、認知症、認知症ケア	ZOOM, 名東区図書館

31	日進市	一般社会人	日進市共催 大学連携講座開催	とっても怖い歯 周病～歯周病 のこと、よく 知っていますか？	看護学部	穴井美恵	2024年2月27日	歯周病の概要、 歯周病の原因及 び治療・予防につ いて	日進市民会館 2階会議室 対 面および ZOOM併用
----	-----	-------	-------------------	-----------------------------------------	------	------	------------	--------------------------------------	-------------------------------------

3-2. 職業人教育

番号	連携先分類	対象者	講座等 主催者	内容	所属	氏名	日時	活動内容など	活動場所など
1	国際協力機構	専門職業人	JICA中部	「生活習慣病 予防対策」コース	管理栄養学部	安達内美子	2024年2月27日	生活習慣病予防 計画立案、日本 の栄養転換と疾 病構造の変化、 栄養不良の二重 負荷	JICA中部
2	専門職業人	専門職業人	名古屋学芸 大学 健康・ 栄養研究所	令和5年度中 堅栄養教諭資 質向上研修 [前期]	管理栄養学部、 健康・栄養研 究所	岸本満	2023年8月4日	愛知県栄養教諭 20名が参加。 「HACCPの考え 方に基づいた衛 生管理の実践」を テーマに講義、給 食経営管理実習 室の見学、全体 討論が行われた。	名古屋学芸大 学 日進キャン パス611
3	専門職業人	専門職業人	名古屋学芸 大学 健康・ 栄養研究所	第1回 食品安 全マネジメント システム研修 会(製造業に おけるFSMS)	管理栄養学部、 健康・栄養研 究所	岸本満	2024年2月16日	テーマ:金印わさ びにおける安全 衛生管理とFSMS 講師:金印株式会 社 品質保証部 村松弘章氏	名古屋外国語 大学名駅キャン パス
4	専門職業人	専門職業人	名古屋学芸 大学 健康・ 栄養研究所	第2回 食品安 全マネジメント システム研修 会(製造業に おけるFSMS)	管理栄養学部、 健康・栄養研 究所	岸本満	2024年3月15日	テーマ:「中部 フーズにおける安 全衛生管理と FSMS」講師:中部 フーズ(株) 品質 保証部 高島宗 一氏	名古屋外国語 大学 名駅 キャンパス
5	日進市以外の 行政機関,そ の他の教育機 関,専門職業 人	専門職業人	三重県教育 委員会	中堅栄養教諭 等資質向上研 修	管理栄養学部	高田尚美	2023年6月9日	実践研究の概要 と具体的な進め 方	三重県総合教 育センター
6	日進市以外の 行政機関,専 門職業人	専門職業人	岡崎市教育 委員会	学校給食献立 作成研修会	管理栄養学部	高田尚美	2023年7月7日、 2023年10月16日、 2024年2月26日	学校給食の目的 と資源マネジメント に留意した学校 給食献立作成	岡崎市
7	日進市以外の 行政機関,そ の他の教育機 関,専門職業 人	専門職業人	一宮市教育 委員会	栄養教諭が行 う食育実践の 研究～実践・ 研究データの 整理とまとめ 方	管理栄養学部	高田尚美	2023年8月1日	実践研究 研究 発表 共同研究	一宮市
8	日進市以外の 行政機関	専門職業人	愛知県学校 給食セン ター連絡協 議会知多ブ ロック会	安全でおいし い学校給食の 提供のために	管理栄養学部	高田尚美	2023年8月8日	学校給食 衛生 管理 調理従事 者	半田市

9	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	東京リーガルマインド (岐阜県子育て支援課)	保育士等キャリアアップ研修 (食育・食物アレルギー対応)	管理栄養学部	高田尚美	2023年8月24日・9月6日・2024年2月15日・2月21日	保育士等キャリアアップ、食育、食物アレルギー、栄養と食事	岐阜市
10	その他の教育機関	専門職業人	岐阜県保育研究協議会	子どもの栄養と食生活～保育所における食育～	管理栄養学部	高田尚美	2023年9月6日～2023年10月5日	保育所 栄養 食生活 保育士 栄養士 調理員	オンデマンド配信
11	日進市以外の行政機関	専門職業人	愛知県学校給食センター連絡協議会	栄養教諭と学校給食・学校における食育	管理栄養学部	高田尚美	2023年10月20日	栄養教諭 学校給食 食育 栄養管理 衛生管理	愛知県学校給食総合センター
12	日進市以外の行政機関	専門職業人	半田市子ども未来部幼児保育課	子どもの生きる力を育てる保育園給食の安全・危機管理	管理栄養学部	高田尚美	2023年11月13日	保育園 給食 安全管理 危機管理 食育	半田市役所
13	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	三重県教育委員会	中堅栄養教諭等資質向上研修第4回	管理栄養学部	高田尚美	2023年12月18日	学校・地域で中核的役割を担う栄養教諭に向けて	三重県総合教育センター
14	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	岡崎市教育委員会	大量調理におけるスチコンを活用した調理研修会	管理栄養学部	高田尚美	2023年12月25日	食に関する指導の教材としての学校給食における多様な食材と料理	岡崎市
15	日進市以外の行政機関, 専門職業人	専門職業人	豊田市教育委員会	給食の時間における食に関する指導の充実	管理栄養学部	高田尚美	2024年1月22日	栄養教諭 学校給食 食に関する指導 教材 ICT活用 自己決定	豊田市
16	専門職業人	専門職業人	みどりの風幼稚園	教員研修	管理栄養学部	福岡 恩	2023年9月30日	食育活動の安全・衛生面の留意事項について、具体的な実践方法を講演	みどりの風幼稚園
17	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	専門職業人	東浦町教育委員会	東浦町現職教育研究会ならびに学校訪問	ヒューマンケア学部	浅田謙司	2023年7月5日、9月14日、10月27日	学校教育の進め方と課題等について視察、提言	東浦町立生路小学校、石浜西小学校、西部中学校、北部中学校
18	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	専門職業人	岡崎市立城北中学校	教員現職研修	ヒューマンケア学部	鈴木かをる	2023年5月8日	ソーシャルスキル教育を始めるために教職員の意識づけを依頼された。「ソーシャルスキル教育ーはじめのー歩はー」をテーマに、脳科学を活用した研究とこれからの生徒指導のために、ソーシャルスキル教育をどのように取り入れると良いか提案した。	岡崎市立城北中学校 多目的ホール

19	日進市以外の行政機関	専門職業人	名古屋市教育委員会 幼児教育支援室	幼児教育アドバイザー	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年4月1日～ 2024年3月31日	幼児教育に関するアドバイス 幼保小の接続 架け橋期の教育	派遣依頼を受けた名古屋市立公立幼稚園
20	日進市以外の行政機関, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	専門職業人	愛知県総合教育センター	令和5年度幼児教育講座(愛知県総合教育センター 研修)	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年5月25日	文部科学省主催 令和5年度幼児教育の理解・発展推進事業(都道府県協議会)における協議主題解説	オンデマンド 遠隔
21	日進市以外の行政機関, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	専門職業人	名古屋市教育委員会 幼児教育支援室	幼児教育アドバイザー派遣型研修	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月21日	園内研修講師 子どもの姿からの読み取り 幼児理解	名古屋市立神の倉幼稚園 園内研修
22	日進市以外の行政機関	専門職業人	名古屋市教育委員会 幼児教育支援室	幼児教育アドバイザー派遣型研修	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年8月25日	講義・演習「幼保小の接続」	名古屋市立植田幼稚園
23	日進市以外の行政機関	専門職業人	江南市保育課	江南市 保育士研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年9月1日	講演・演習「0歳からの学びが未来を拓くー架け橋プログラムが目指すものー」	江南市防災センター
24	日進市以外の行政機関	専門職業人	知立市役所	令和5年度 知立市園長主任研修	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年9月4日	講演・演習「架け橋期の教育を考える」「遊びを通した学び」	知立市役所
25	日進市以外の行政機関	専門職業人	刈谷市役所	刈谷市幼稚園 学年主任研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年9月13日	講演・演習「子ども主体の保育を考える ～子どもへの深い理解を基に～」	刈谷市役所
26	日進市以外の行政機関	専門職業人	名古屋市教育委員会 幼児教育支援室	幼児教育アドバイザー派遣型研修	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年9月15日	講義・演習 子どもの姿の読み取り 幼児理解	名古屋市立猪高幼稚園
27	その他の教育機関	専門職業人	公益社団法人名古屋市私立幼稚園協会	公益社団法人名古屋市私立幼稚園協会主催 幼児教育講座③	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年10月10日	講演・演習「遊びを通じて学ぶとはー幼児教育の理解・発展推進事業を踏まえー」	ウイルあいち
28	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校, 専門職業人	専門職業人	新潟大学附属幼稚園	新潟大学附属幼稚園 令和5年度幼児教育研修会 第3回 保育のとびら	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年10月14日	講演・指導助言 「遊びを通した学びの「見える化」～幼児の遊ぶ姿から学びを語ろう～」	新潟大学附属幼稚園
29	日進市以外の行政機関	専門職業人	大分県教育庁	令和5年度幼稚園教育課程 大分県協議会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年10月17日	指導助言・講演 「幼児期の教育において育みたい資質・能力と小学校教育との円滑な接続について」	オンライン Zoom
30	日進市以外の行政機関	専門職業人	亀山市教育委員会	令和5年度 亀山市幼児教育研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年11月10日	講演・演習「幼保小の「架け橋期」の教育を考える」	亀山市立亀山西小学校

31	日進市以外の行政機関	専門職業人	刈谷市役所	刈谷市 幼稚園・保育園主任保育教諭研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年11月24日	講演・演習「幼児理解に基づく評価とは一質の高い保育・教育を目指す」	刈谷市役所
32	他大学, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校, 専門職業人	専門職業人	静岡大学教育学部附属幼稚園	静岡大学教育学部附属幼稚園 令和5年度公開研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年12月1日	講演・指導助言「幼児の遊ぶ姿から学びを語ろう」	静岡大学教育学部附属幼稚園
33	日進市以外の行政機関	専門職業人	福井県教育庁	「福井県幼児教育から小学校教育への接続講座」	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年12月6日	講演「架け橋期から教育を再考してみませんか ～遊びを通じた学びを小学校教育につなぐ～」	オンライン Zoom
34	他大学, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	専門職業人	大阪教育大学附属幼稚園	令和5年度 大阪教育大学附属幼稚園 保育研究会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年12月9日	講演「幼児一人一人のよさや可能性を見つめてー幼児の深い学びを考えるー」	大阪教育大学附属幼稚園
35	日進市以外の行政機関	専門職業人	名古屋市教育委員会	「幼保小接続セミナー」	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年12月15日	パネルディスカッション「幼保小で協働して学びをつなぐ」	愛知学院大学 名城公園キャンパス キャンスルホール 明倫
36	日進市以外の行政機関, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校, その他の教育機関	専門職業人	名古屋市教育委員会新しい学校づくり推進室・幼児教育支援室	幼児教育実践動画作成	ヒューマンケア学部	津金美智子	2024年1月～3月	「ナゴヤ学びのコンパス」の教育理念の実現に向けた実践の動画作成と監修	名古屋市立梅森坂幼稚園 名古屋市教育委員会
37	日進市以外の行政機関	専門職業人	山口県教育委員会	令和5年度 第8回周南市乳幼児教育センターオンライン研修会	ヒューマンケア学部	津金美智子	2024年2月14日・27日・29日・3月4日	講演「遊びから読み取る深い学び～幼保小の架け橋プログラムの推進に向けて～」	オンデマンド 遠隔
38	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	学生(幼・小・中・高校生等)	津島市立高台寺小学校	スクールミュージアム	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月17日	津島市立高台寺小学校にて、小学生およびその保護者、地域の教育関係者を対象に、図画工作科教育研究協議会・作品展・スクールミュージアムが開催され、作品の出品などの活動により参画した。	津島市立高台寺小学校
39	その他の教育機関		一般社団法人 日本美術教育学会	美術教育オンライン連続セミナー「素材から広がる表現ー造形と音楽を交えた表現遊びの視点からー」	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2024年2月3日	日本美術教育学会が主催する美術教育オンライン連続セミナーにて講師を務めた。	

40	日進市以外の行政機関	専門職業人	一宮市役所	保育者対象の講演会	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年4月15日	一宮市で勤務する保育者対象の講演会	尾西市民会館
41	その他の教育機関	専門職業人	豊田市立中根山こども園	園内研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年5月9日	保育の質の向上を目指した園内研修	
42	日進市以外の行政機関, 専門職業人	専門職業人	東海市役所	保育における環境に関する研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年5月16日	子どもの主体性を育む保育環境についての研修	
43	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	学生(幼・小・中・高校生等)	大府市立神田小学校	特別支援学級におけるわらべうた実践	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年5月19日	特別支援学級の生徒を対象としたわらべうた実践	
44	専門職業人	専門職業人	春日井市立岩成台保育園	子どもの主体性を尊重する保育環境	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年5月26日	子どもの主体性を尊重する保育環境に関する研修	
45	その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	豊田市立梅坪こども園	園内研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年7月4日	子どもの主体性を尊重する保育環境についての研修	
46	日進市以外の行政機関, 専門職業人	専門職業人	東海市	保育環境の研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年7月11日	東海市の保育者を対象とした保育環境研修	
47	日進市以外の行政機関, 専門職業人	専門職業人	西尾市	保育者対象の保育環境研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年7月18日	保育者対象の保育環境研修	
48	その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	愛知労働者学習協議会	子どもが楽しくなる室内環境	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年7月21日	保育者が自身の保育室環境図を持ち寄り、具体場面をもとに協議する	
49	日進市以外の行政機関, 専門職業人	専門職業人	半田市	保育者研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年7月25日	半田市協和保育園での保育者研修	
50	その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	豊田市立美和こども園	保育環境の園内研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年8月2日	保育者対象の保育環境研修	
51	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	豊川市	保育環境に関する講演会	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年8月3日	保育者対象の保育環境研修	
52	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	弥富市さくら保育所	保育者研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年8月29日	保育者研修	
53	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人		武豊町立六貫山保育園	保育者研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年8月31日	保育者研修	

54	日進市以外の行政機関, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校, 専門職業人	専門職業人	刈谷市立小高原幼稚園	子ども達が主体的・意欲的に遊べる保育環境や保育者の援助を学ぶ	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年9月1日	子ども達が主体的・意欲的に遊べる保育環境や保育者の援助を学ぶ	
55	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	刈谷市立富士松南保育園	保育環境	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年9月19日	保育環境	
56	日進市以外の行政機関, 専門職業人	専門職業人	知多市	保育者研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年10月10日	保育者対象の保育環境研修	
57	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	豊田市立美和こども園	保育環境についての研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年10月24日	保育室環境 研修	
58	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	豊田市立石畳こども園	一人一人が生き生きと遊ぶ保育を目指して	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年10月31日	自ら遊びたいくなるような室内環境づくり	
59	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	豊田市立梅坪こども園	保育者研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年11月7日	保育者研修 園内研修 保育環境	
60	日進市以外の行政機関, 専門職業人	専門職業人	東海市立大堀保育園	環境研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年11月14日	保育者研修 環境研修	
61	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	豊田市立中根山こども園	保育者研修 保育室環境	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年11月21日	保育者研修 保育環境	
62	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	刈谷市	刈谷市保育教諭5年目研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年11月28日	保育教諭研修 5年目 保育環境	
63	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	自治労神奈川県本部	自治労神奈川県本部 2023年度保育集会 子どもも保育者も楽しくなる保育	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年11月23日	神奈川県保育者を対象とした保育講演会	
64	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	名古屋市中区エリア支援保育所事業	子どもの主体性を尊重する環境としての物・人・場	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年12月6日	保育者研修	

65	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	豊田市立越戸こども園	保育者対象の保育環境研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年12月12日	保育者 保育環境研修	
66	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	春日井市立岩成台保育園	保育環境研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年12月26日	保育者研修 保育環境	
67	日進市以外の行政機関, その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	半田市立協和保育園	保育環境研修	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2024年1月29日	保育者 保育環境研修	
68	その他の教育機関, 専門職業人	専門職業人	愛知労働者学習協議会	園庭の環境づくり～安全安心わくわく！外遊び～	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2024年2月2日	保育者研修 園庭の環境	
69	その他の教育機関, JKYPライフスキル教育研究会東海支部	専門職業人	JKYPライフスキル教育研究会東海支部学習会	レジリエンシー(しなやかに生きる心の能力)を育てる	こどもケア研究科	近森けいこ	2023年10月14日	実践発表と講演	静岡県浜松市
70	日進市以外の行政機関, 専門職業人	専門職業人	JKYPライフスキル教育研究会	JKYP健康教育1日ワークショップin名古屋2023	こどもケア研究科	近森けいこ	2024年2月17日	レジリエンシー、セルフエスティーム、意志決定、いじめ防止	名古屋学芸大学看護学部(名城前医療キャンパス)
71	日進市以外の行政機関, 専門職業人	専門職業人	静岡県教育委員会保健体育課食育指導班	静岡県中堅教諭等資質向上研修(養護教員)	こどもケア研究科	近森けいこ	2023年12月4日	養護教諭が行う生きる力を育む健康教育	静岡県総合教育センター
72	日進市, 医療・保健機関, 一般市民	一般社会人	日進市大学連携講座、名東区図書館、認定認知症領域検査技師 日臨技指定講習会	オーラルフレイルについて、食育一ゆっくり予感で食べていますか？、認知症ケアの基礎と実際	看護学部, 看護学研究科	穴井美恵	2023年3月11日、2023年2月25日、2023年6月18日	オーラルフレイル、咀嚼、高齢者、認知症、認知症ケア	ZOOM, 名東区図書館
73	医療・保健機関	専門職業人	独立行政法人国立病院機構東海北陸グループ	助産師・看護師実習指導者講習会 特別講義(リフレクション・臨床判断能力)	看護学部	信組麻里	2023年8月24日～8月25日、2023年11月15日、11月17日	病院で実習指導にあたる看護師に対して、講義、演習を行う。実習指導するために必要なリフレクションおよび臨床判断能力についての講義を行う。	Webex meeting
74	日進市以外の行政機関		三重県医療保健部	新任期保健師三次研修(講師)	看護学部	西出りつ子	2023年12月18日	新任期保健師, 三次研修, 保健活動, 地域, 多職種連携	
75	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	専門職業人	主催: 愛知県	令和5年度新人助産師合同研修 新生児の助産診断技術	別科助産学専攻	鈴木明日香	2023年8月3日	新人助産師卒後研修が自施設で開催されない病院等の新人助産師へ講義	愛知県総合看護専門学校

76	他大学	専門職業人	ロコモティブ・メタボリック症候群研究会	サルコペニアとフレイルの栄養について	健康・栄養研究所	下方浩史	2023年9月7日	講演	栄ガスビル
77	企業	ツムラ本社役員	株式会社ツムラ	株式会社ツムラ養生講演会	健康・栄養研究所	下方浩史	2023年12月1日	講演	株式会社ツムラ本社

3-3. 地域人材の育成

番号	連携先分類	対象者	連携先	内容	所属	氏名	日時	活動内容など	活動場所など
1	日進市以外の行政機関	専門職業人	豊田市地域医療センター	豊田訪問管理栄養士人材育成作業部会長	管理栄養学部	塚原丘美	2023年度～	在宅訪問できる管理栄養士を育成。地域医療人材育成センター運営委員会に出席する。	
2	日進市以外の行政機関,その他の教育機関	一般社会人	名古屋市名東図書館	名東図書館読み聞かせボランティアスキルアップ講座	ヒューマンケア学部,こどもケアセンター	加古有子	2023年8月4日	絵本の魅力としくみ よい絵本とは読み聞かせの効果 読み聞かせの方法	名古屋学芸大学HC103
3	日進市以外の行政機関,一般市民	一般社会人	東白川村	東白川村×名古屋学芸大学協同企画 令和5年度 美しい村づくり講演会	ヒューマンケア学部	加古有子	2024年3月9日	講演「絵本を通して子どもの自己肯定感を高めるには」	東白川村
4	日進市以外の行政機関	専門職業人	名古屋市教育委員会 幼児教育支援室	幼児教育アドバイザー派遣型研修	ヒューマンケア学部	津金美智子	2023年9月15日	講義・演習 子どもの姿の読み取り 幼児理解	名古屋市立猪高幼稚園
5	NPO等	一般社会人	子育て支援NPO法人 Rin	保育原理 0歳～2歳の子どもの発達の過程を中心に 保育映像を視聴して学びを深めましょう。遊び・生活・援助・環境の視点から子どもにとって「自分でできた！」大人にとって「子どもの自分でできたを増やせた！」そして何より楽しいね～を大切にするちょっとした工夫を共有します。	ヒューマンケア学部	渡辺桜	2023年5月30日	0歳～2歳の子どもの発達の過程を中心に保育映像を視聴して学びを深める	

6	NPO等	一般社会人	子育て支援 NPO法人 Rin	子育て支援 ワークショップ でスキルアップ わらべうた・ 手遊び・おは なし・絵本など 身近な遊びを 参加者と実践	ヒューマンケア 学部	渡辺桜	2023年6月6日	わらべうた・手遊 び・おはなし・絵 本という身近な遊 びを参加者と実 践。実践をグルー プ発表し子育て 支援者としてのス キルアップを目指 す	
7	日進市以外の 行政機関、一 般市民	一般社会人	瀬戸市	親も子も「あそ び」で育つ！ かかわり方講 座	ヒューマンケア 学部	渡辺桜	2023年6月30日・7 月28日	子育て中の保護 者を対象にあそ びを通して子ども とのかかわる楽し さを発見したり、参 加者と共有するこ とを目的とした講 座	
8	その他の教育 機関、一般市 民	一般社会人	名東図書館	読み聞かせ講 座	ヒューマンケア 学部、こどもケ アセンター	渡辺桜	2023年8月4日	図書館ボランティ ア対象の読み聞 かせ講座	
9	日進市以外の 行政機関、一 般市民	一般社会人	東白川村	東白川村×名 古屋学芸大学 協同企画 令和 5年度 美しい 村づくり講演会	ヒューマンケア 学部	渡辺桜	2024年3月9日	講演「子どもが安 心・安全に生き、 “自分で遊ぶ”“自 分でできた！”を 増やしていく遊び ～人・もの・場の 相互作用～」	東白川村

3-4. 幼・小・中・高生教育

番号	連携先分類	対象者	連携先	内容	所属	氏名	日時	活動内容など	活動場所など
1	幼稚園・小学 校・中学校・高 等学校・専門 学校	学生(幼・小・ 中・高校生 等)	岡崎市立東 海中学校	専門家から学 ぶ！朝の生活 をプロデュース 大作戦	管理栄養学部	高田尚美	2023年10月16日	朝食 役割 内容 必要性 自己決 定	岡崎市立東海 中学校
2	日進市	学生(幼・小・ 中・高校生 等)	日進市 学 び支援課	子ども大学 につしん(名古 屋学芸大学連 携講座)	ヒューマンケア 学部	石井鈴一	2023年8月9日	日進市の小学4 年から6年生の児 童を対象とした 「結晶づくり」「熱 気球」などの実験 講座	名古屋学芸大 学
3	専門職業人	学生(幼・小・ 中・高校生 等)	ブルグミュ ラーコンク ール実行委員 会	ブルグミュラー コンクール	ヒューマンケア 学部	岡田曉子	2023年12月23日 ～2023年12月24 日	当該コンクールの 審査員	名古屋市昭和 文化小劇場
4	幼稚園・小学 校・中学校・高 等学校・専門 学校	学生(幼・小・ 中・高校生 等)	岡崎市立城 北中学校 「学校保健 委員会」及 び現職研修	自分も相手も 大切にするコ ミュニケーシ ョン、学校で行 うソーシャルス キル教育につ いて	ヒューマンケア 学部	鈴木かをる	2023年5月8日	コミュニケーション の取り方、(教員) ソーシャルスキル 教育	

5	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	学生(幼・小・中・高校生等)	岡崎市立城北中学校	令和5年度学校保健委員会	ヒューマンケア学部	鈴木かをる	2023年5月8日	生徒保健委員会が調査した自校のコミュニケーション力についての提案後、以下のテーマで講演した。「みんなで考えようー自分も相手も大切にするコミュニケーションー」思考の違いを知り、自他を大切にしたいコミュニケーションの取り方や学校生活の過ごし方を提案した。	岡崎市立城北中学校
6	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	学生(幼・小・中・高校生等)	愛知県立豊橋特別支援学校 小学部	特別支援学校の英語授業におけるALT導入の効果に関する研究	ヒューマンケア学部	鈴木 薫	2023年5月30日・7月11日・10月24日・12月19日	ALTとして外国人講師を派遣し、英語教育に関する研究調査を実施	
7	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	学生(幼・小・中・高校生等)	愛知県立豊橋豊学校 小学部・高等部	特別支援学校の英語授業におけるALT導入の効果に関する研究	ヒューマンケア学部	鈴木 薫	2023年9月19日・9月26日・11月28日	ALTとして外国人講師を派遣し、英語教育に関する研究調査を実施	
8	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	学生(幼・小・中・高校生等)	愛知県立岡崎特別支援学校 中学部・高等部	ALTとして外国人講師を派遣し、英語教育に関する研究調査を実施	ヒューマンケア学部	鈴木 薫	2023年10月3日・10月17日・11月14日・12月12日	ALTとして外国人講師を派遣し、英語教育に関する研究調査を実施	
9	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	学生(幼・小・中・高校生等)	愛知県立豊川特別支援学校	特別支援学校にとけるALTを活用したCLILに関する研究	ヒューマンケア学部	鈴木 薫	2023年10月7日・2024年1月16日	外国人講師を派遣し、「音楽」「生活単元学習」におけるCLIL(内容言語統合型学習)の研究調査を実施	
10	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校		津島市立高台寺小学校	スクールミュージアム	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月1日	小学生を対象とした鑑賞教育活動への参画	
11	幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	学生(幼・小・中・高校生等)	津島市立高台寺小学校	スクールミュージアム	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月17日	津島市立高台寺小学校にて、小学生およびその保護者、地域の教育関係者を対象に、図画工作科教育研究協議会・作品展・スクールミュージアムが開催され、作品の出品などの活動により参画した。	津島市立高台寺小学校

12	日進市以外の行政機関	学生(幼・小・中・高校生等)	おかざき世界子ども美術博物館	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月18日	おかざき世界子ども美術博物館にて開催された「樋口一成木のおもちゃ展」のゲストワークショップの講師を務め、大学の学生も補助として参加した。	おかざき世界子ども美術博物館
13	その他の教育機関		おかざき世界子ども美術博物館	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」講師	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月18日	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」にて学生とともに参加し、講師を務めた。	
14	日進市以外の行政機関		名古屋市教育委員会	キャリア支援モデル事業	ヒューマンケア学部	横井直子	2023年4月1日～2024年3月31日	キャリア支援アドバイザーとして市立高等学校へ派遣され、発達障害や課題を抱える生徒や保護者との面談、教員相談を実施する	
15	一般市民	0～3歳未満児の親子	参加希望親子を対象にしているので組織名はなし	親子であそぼう会	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺 桜	2023年4月12日、6月21日、7月26日、7月28日、11月1日、12月20日、2024年1月31日	季節や行事、年齢に合わせた遊びを親子で楽しむ	
16	一般市民	0～2歳の未就園児の親子	なし	親子のひろば	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜	2023年4月～6月、9月～11月 全5回の連続講座	子育てについて、仲間と一緒に考えあう機会を提供し、家庭での子育てを支援する	
17	一般市民	0～4歳未満の子どもとその保護者	なし	親力アップセミナー	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜	2023年8月2日、9月29日、12月7日	大学の教員の話や実技指導を通して、楽しみながら子育てについて学んだり、心身のリフレッシュを図ったりする	子どもケアセンター
18	一般市民	学生(幼・小・中・高校生等)	参加希望親子を対象	遊びの交流会	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜	2023年11月4日、2024年3月2日	学生が協力して遊びを企画し、地域の子どもたちに提供する	

3-5. 学生ボランティア(各学部、学科、研究室経由または授業関連)

番号	連携先分類	対象者	活動先	内容	所属	氏名	日時	活動内容など	活動場所など
1	他大学	大学生・大学院生	名城大学女子駅伝部	駅伝部寮での食事、合宿と遠征の帯同	管理栄養学部	福岡 恩	2022年4月～現在に至る	ゼミ活動として、女子駅伝選手への朝食と夕食の献立作成、夕食の調理、春と夏の合宿、10月の遠征の帯同を前任教員より引き継ぎ、継続している。	

2	企業	学生(幼・小・中・高校生等)	株式会社スピード	ケンサチeフェス	メディア造形学部	岩野一郎	2023年12月23日	学生グループが制作したゲームがプレイできるブースを設け、イベント内で子供達に遊んでもらう。	アンフォーレ(愛知県安城市御幸本町504-1)
3	医療・保健機関, 専門職業人	学生(幼・小・中・高校生等)	愛知県赤十字血液センター	夏休み親子血液教室 2023(瀬戸)	ヒューマンケア学部, サービスラーニングセンター	石原貴代	2023年8月10日	献血の正しい知識	愛知県赤十字血液センター
4	自治会		竹の山自治会	竹の山学区防災訓練	ヒューマンケア学部, サービスラーニングセンター	石原貴代	2023年12月10日	防災ゲーム	竹の山小学校
5	日進市以外の行政機関, 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・専門学校	小学生 地域親子 名古屋学芸大学学生 愛知学泉大学学生	岡崎市シンビックセンター 岡崎市立六ッ美北部小学校	コトバdeあそぼ	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	加古有子	2023年12月16日、2024年3月5日	地域の親子や小学生対象に言葉を豊かに育てるためのワークショップを実施した。学生を指導し参加せ、地域貢献活動や子育て支援の方法を学ばせた。	岡崎市シンビックセンター 岡崎市立六ッ美北部小学校
6	日進市以外の行政機関	学生(幼・小・中・高校生等)	おかざき世界子ども美術博物館	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月18日	おかざき世界子ども美術博物館にて開催された「樋口一成木のおもちゃ展」のゲストワークショップの講師を務め、本学の学生も補助として参加した。	おかざき世界子ども美術博物館
7	その他の教育機関		おかざき世界子ども美術博物館	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」講師	ヒューマンケア学部	水谷誠孝	2023年11月18日	樋口一成木のおもちゃ展「ゲストワークショップ」にて学生とともに参加し、講師を務めた。	
8	日進市, 一般市民	地域の親子 名古屋学芸大学ヒューマンケア学部学生	名古屋学芸大学ヒューマンケア学部附属子どもケアセンター	子どもケアセンター事業(子育て支援) 学生主体の「遊びの交流会」を含む	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜・加古有子	2023年4月～2024年3月 月に12～15事業	子育て支援事業 ボランティア学生の指導	名古屋学芸大学ヒューマンケア学部附属子どもケアセンター
9	一般市民	学生(幼・小・中・高校生等)	参加希望親子を対象	遊びの交流会	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜	2023年11月4日、2024年3月2日	学生が協力して遊びを企画し、地域の子どもたちに提供する	
10	一般市民		地域の子育て家庭	リースづくり体験	ヒューマンケア学部	渡辺桜・加古有子	2023年12月2日	子育て支援 学生が企画した遊び	
11	一般市民	名古屋学芸大学ヒューマンケア学部 子どもケア学科幼児保育専攻学生 地域の親子	名古屋学芸大学ヒューマンケア学部	ワークショップ & おたのしみ	ヒューマンケア学部, こどもケアセンター	渡辺桜・加古有子	2023年12月2日	地域親子の参加できる「ワークショップとおたのしみ」の提供 企画運営を担う学生指導	名古屋学芸大学HB101 HB103

12	医療・保健機関、一般社団法人AYAがん医療と支援のあり方研究会		AYA week2024実行委員会	AYA week2024「全国をAYAフラッグでつなごう」	看護学部	森京子・藤澤浩美・土井智子	2024年3月4日～3月8日	看護学部学生とともにAYA世代ががん患者の応援フラッグの作成を行い、AYA weekに合わせて名古屋医療センター内で展示し、AYA世代ががん患者への支援に関する啓蒙活動を行った。	名古屋医療センター
----	---------------------------------	--	-------------------	-------------------------------	------	---------------	----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

3-6. 学生ボランティア (SLセンター経由)

番号	連携先分類	対象者	活動主体	内容	参加人数	日時	活動内容など	活動場所など
1	NPO等		日進絆子ども食堂	日進絆子ども食堂 7周年感謝祭	4名	2023年5月5日	子どもとゲームの進行、受付	日進市民会館 小ホール
2	日進市以外の行政機関、一般市民		名古屋学芸大学	東白川村茶畑キャンプ 茶摘み	5名	2023年5月6日～2023年5月7日	東白川村役場・製茶組合と共催で品評会出品用の茶摘みを行う	岐阜県加茂郡 東白川村
3	NPO等		日進絆子ども食堂	日進絆子ども食堂 調理ボランティア(管理栄養学科学生の皆さん)	12名	2023年6月11日、8月13日、10月8日、11月12日、12月10日	子ども食堂のキッチンスタッフ	日進市にぎわい交流館
4	NPO等		長久手市社会福祉協議会	ホスピスボランティア	4名	2023年6月24日、7月1日、7月8日、7月15日	花活け、掃除など	愛知国際病院
5	日進市		にっしんわいわいフェスティバル実行委員会・日進市	にっしんわいわいフェスティバル2023	10名(みなみそうま SL2022参加学生)	2023年7月1日	みなみそうま SL2022報告 レンビ配布	日進市民会館
6	NPO等		スペシャルオリンピックス日本・愛知	テニス(実技)コーチクリニック	1名	2023年7月23日	運動支援	諸の木テニス倶楽部 インドアコート
7	NPO等		日進絆子ども食堂	日進絆子ども食堂 夏祭り	3名	2023年7月29日	風船つりや氷かきのお手伝い	
8	一般市民	学生(幼・小・中・高校生等)	日進グリーンハイツ自治会	夏休みキッズデイ ボランティア	8名	2023年8月5日	子どもに提供する屋台の補助	日進グリーンハイツ団地公園
9	その他の教育機関	学生(幼・小・中・高校生等)	放課後等デイサービス IPPO長久手	放課後等デイサービス IPPO長久手での子供支援ボランティア	2名	2023年8月3日～2023年8月31日	子どもたちとの交流	放課後等デイサービス IPPO長久手
10	日進市以外の行政機関		南相馬市	食と環境を考えるプロジェクト(みなみそうまSL2023)	学生21名 教員3名	2023年9月～ 現地活動2024年3月8日～11日	企画イベント、農業・漁業体験、震災遺構等の見学	道の駅南相馬 他
11	公益財団法人		あいち国際女性映画祭事務局	あいち国際女性映画祭2023 映画祭ボランティア	8名	2023年9月14日	もぎり、受付、会場整理・誘導、写真撮影など	ウィルあいち/ミッドランドスクエアシネマ
12	日進市以外の行政機関、一般市民		名古屋学芸大学	東白川村茶畑キャンプ秋 美味しいお茶のいれ方&茶畑見学・説明会	10名	2023年9月14日	茶畑見学・村の茶業の現状、美味しいお茶のいれ方を生産者から学ぶ	岐阜県加茂郡 東白川村
13	日進市		日進市産業振興課	にっしん夢まつり実行委員	5名	2023年9月17日	まつり当日スタッフ	

14	医療・保健機関		名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 栄養管理科	きた・きた健康福祉フェスタ ボランティア	5名	2023年10月15日	体組成の測定や野菜摂取量測定等の補助	名古屋市立大学医学部附属西部医療センター
15	その他の教育機関	学生(幼・小・中・高校生等)	中日青葉学園	中日青葉学園ボランティア	3名	2023年10月24日、11月20日	生活・学習・運動など子どもたちとふれあう	中日青葉学園
16	NPO等		スペシャルオリンピックス日本・愛知	2023年 第12回スペシャルオリンピックス日本・愛知 夏季地区大会 ボランティア	3名	2023年11月11日	大会の運営補助	トヨタスポーツセンター
17	その他の教育機関	一般社会人	中日青葉学園	「養育里親」制度体験発表会の会場ボランティア	2名	2023年11月11日	里親養育発表会の現地ボランティア	日進市中央福祉センター
18	一般市民	一般社会人	一般社団法人 全国パーキンソン病友の会愛知県支部	愛知県パーキンソン病友の会 第3回 医療講演会	3名	2023年12月12日	医療講演会に参加する地域住民への資料配布、入場整理、会場整備など	尾張一宮駅前ビル(i-ビル)
19	日進市以外の行政機関	学生(幼・小・中・高校生等)	東浦町教育委員会 学校教育課	東浦町 スクールパートナー	1名	2023年12月27日	勉強支援	東浦市内の小学校・中学校
20	一般市民	一般社会人	一般社団法人 全国パーキンソン病友の会愛知県支部	愛知県パーキンソン病友の会 1月 卓球塾	3名	2024年1月20日	パーキンソン病患者が安全に卓球を行えるための見守り、会場設営	一宮スポーツ文化センター
21	一般市民	一般社会人	一般社団法人 全国パーキンソン病友の会愛知県支部	愛知県パーキンソン病友の会 第4回 医療講演会	1名	2024年2月11日	医療講演会に参加する地域住民への資料配布、入場整理、会場整備など	豊橋市保健所・保健センター 講堂
22	日進市以外の行政機関、一般市民		名古屋学芸大学	東白川村茶畑キャンプ2024広報隊	1名	2024年2月21日	広報隊として東白川村に行って取材し、動画・PowerPoint作成	岐阜県加茂郡 東白川村
23	NPO等		日進市地域女性団体連絡協議会	日進市おとなのふれあい交流会	1名	2024年3月3日	小学生以上の子どもの活動の見守り	日進市民会館 小ホール
24	一般市民		マラソンフェスティバル ナゴヤ・愛知実行委員会 事務局	マラソンフェスティバル ナゴヤ・愛知2024 ボランティア	1名	2024年3月8日～2024年3月10日	受付、沿道整理、給水・給食、手荷物預かり、ランナー誘導など	

3-7. 学生ボランティア(教職センター経由、その他)

番号	連携先分類	対象者	活動主体	内容	所属	参加者	日時	活動内容など	活動場所など

4. その他の連携（施設開放など）

番号	連携先分類	対象者	対象／ 依頼先	内容	所属	氏名	日時	活動内容など	活動場所など
1	日進市, 近隣 住民等(20歳 以上)	一般社会人	生涯学習支 援	施設開放、資 料の館内利 用・複写対応	図書館	藤井省三 (図書館長)	2003年～	近隣住民の方の 生涯学習や研究 活動に資するた め地域に開放	
2	NPO等		NPO法人囊 胞性繊維症 支援ネット ワーク	嚢胞性繊維症 患者の支援	管理栄養学部	藤木理代	2019年6月～	嚢胞性繊維症患 者の支援	

IV. 資料

1. 名古屋学芸大学地域連携推進研究機構規程

(趣旨)

第1条 本規程は、名古屋学芸大学学則第63条の2第2項の規定に基づき、名古屋学芸大学地域連携推進研究機構（以下「機構」という。）の組織及び運営等に関し、必要な事項を定めるものとする。

(目的)

第2条 機構は、名古屋学芸大学（以下「本学」という。）の、学長のリーダーシップの下、本学における地域連携（産官学連携を含めた連携をいう。以下同じ。）の推進に係る基本方針等を検討し、施策を推進することを目的とする。

(業務)

第3条 本機構は、前条に掲げる目的を達成するため、次に掲げる業務を行う。

- 一 地域連携推進に係る方針の策定に関すること
- 二 地域連携研究の実施、社会実装の推進及びその支援に関すること
- 三 サービスラーニングセンターの運営に関すること
- 四 地域連携、地域貢献活動及び関連する教育・研究成果の広報に関すること
- 五 公開講座の実施・運営に関すること
- 六 その他全学的な地域連携推進に関すること

(教職員)

第4条 機構に、次の教職員を置く。

- 一 機構長
- 二 副機構長
- 三 ボランティアコーディネーター
- 四 その他必要な教職員

2 機構に副機構長を置くことができる。

(機構長)

第5条 機構長は、本学の専任の教授のうちから選考する。

- 2 機構長は、機構の業務を掌理する。
- 3 機構長の任期は2年とし、再任を妨げない。
- 4 機構長に欠員が生じた場合の後任者の任期は、前任者の残任期間とする。

(機構長の選考)

第6条 機構長の選考は、「名古屋学芸大学部館科長選考規程」に基づき行う。

(副機構長)

第7条 副機構長を置く場合は、機構長が本学の専任の教職員のうちから選任する。

2 副機構長は、機構長を補佐し、機構の業務を行う。

3 副機構長の任意は2年とし、再任を妨げない。なお、年度途中で副機構長に選任された場合の任期は、機構長の任期の末日とする。

(運営委員会)

第8条 機構に運営委員会を置く。

(審議事項)

第9条 運営委員会は、第3条の業務に関わる重要事項を審議する。

(組織)

第10条 運営委員会は、次に掲げる委員をもって組織する。

- 一 機構長
- 二 副学長（教育・研究）
- 三 副機構長
- 四 ボランティアコーディネーター
- 五 各研究科から選出された教員
- 六 各学部及び教養教育機構から選出された教員
- 七 健康・栄養研究所長
- 八 子どもケアセンター長
- 九 産官学協同研究センター長
- 十 事務局長
- 十一 事務局部長
- 十二 その他学長が必要と認めた者

2 前項第四号から第九号の委員の任期は、2年とし、再任を妨げない。なお、委員に欠員が生じた場合の後任者の任期は、前任者の残任期間とする。

(会議及び議事)

第11条 運営委員会は、機構長が招集し、その議長となる。ただし、機構長に事故あるときは、機構長があらかじめ指名した者がその職務を代行する。

2 会議は、委員の3分の2以上の出席をもって成立し、議事は、出席者の過半数によって決する。

(委員以外の者の出席)

第12条 運営委員会が必要と認めたときは、運営委員会に委員以外の者の出席を求め、意見を聞くことができる。

(部会)

第 13 条 運営委員会の下に部会を置くことができる。

2 部会の構成及び運営は、機構長が運営委員会に諮って決定する。

(事務)

第 14 条 機構の事務は、機構においてこれを担当する。

(雑則)

第 15 条 この規程に定めるもののほか、機構の組織及び運営等に関し必要な事項は、運営委員会及び評議会の議を経て学長が定める。

附 則

1 この規程は、2018 年 10 月 3 日から施行する。

附 則

1 この規程は、2019 年 9 月 4 日から施行する。

附 則

1 この規程は、2021 年 4 月 1 日から施行する。

附 則

1 この改正は、2022 年 5 月 11 日から施行し、2022 年 4 月 1 日に遡及し適用する。

2 本規程の施行に伴い、「名古屋学芸大学サービスラーニングセンター規程」及び「名古屋学芸大学サービスラーニングセンター運営委員会規程」を廃止する。

2. 協定・連携一覧

No.	協定先機関	本学	協定等の名称	調印時期	内容/目的
1	日進市	大学	日進市との連携協力に関する協定	H22. 2. 1	双方の資源や機能等の活用を図りながら、幅広い分野で相互に連携し、地域社会の発展に寄与する。
2	日本赤十字愛知県支部	大学	日本赤十字愛知県支部と名古屋学芸大学との連携協力に関する協定	H26. 11. 13	双方の資源や機能等の活用を図りながら、幅広い分野で相互に連携し、地域社会の発展に寄与する。
3	三重県熊野市	大学	熊野市と名古屋学芸大学との連携協力に関する協定	H27. 6. 4	双方の資源や機能等の活用を図りながら、幅広い分野で相互に連携し、熊野市の地域課題に対して名古屋学芸大学の学術研究成果を活かした効果的な施策展開を図ることで、地域社会の発展に寄与する。
4	愛知県公立高等学校校長会 家庭部会長 (愛知県立成章高校校長)	大学	高大連携に関する協定書	H27. 7. 1	相互に連携して、双方の保有する資源を活用し多様な事業を行うことにより、家庭に関する学科設置校及び名古屋学芸大学の教育の向上を図り、高校と大学の接続を円滑にする。
5	三重県菰野町	大学	菰野町と名古屋学芸大学との包括的連携に関する協定	H27. 7. 16	菰野町と名古屋学芸大学が連携して双方の保有する地域資源、知的資源及び人的資源を活用し、多様な分野で事業を行うことで、菰野町の発展と地域振興に資する。
6	名城大学総合研究所	管理栄養学部	名城大学総合研究所と名古屋学芸大学管理栄養学部との学術研究交流に関する協定	H28. 3. 23	相互に所有する教育資源を両組織の研究活動全般に活用することで研究交流を促進するとともに両組織の学術研究及び教育の一層の充実を図る。
7	愛知学長懇話会 (愛知県内の単位互換事業参加各大学)	大学	愛知学長懇話会による単位互換事業	H14. 4. 1	愛知学長懇話会において締結された「単位互換に関する包括協定」に加盟している大学に所属する学生が、他の大学で開講される様々な科目を履修することができ、かつ、履修した科目が在籍する大学の単位として認められる制度。
8	愛西市長 愛西市農畜産業振興会	大学	愛西市及び愛西市農畜産業振興会と名古屋学芸大学との連携協定に関する協定	H29. 1. 20	三者がそれぞれの資源や機能等の活用を図りながら、幅広い分野で相互に連携協力し、愛西市と愛西市農畜産業振興会が取り組むべき愛西市における地域課題に対して、名古屋学芸大学の学術研究の成果を活かした効果的な施策展開を図ることで、地域社会の発展に寄与することを目的とする。
9	名古屋市中心卸売市場本場 一般社団法人 名古屋市中心卸売市場協会	管理栄養学部	名古屋市中心卸売市場本場、一般社団法人名古屋市中心卸売市場協会及び名古屋学芸大学管理栄養学部との三者間の連携協定	H29. 12. 8	名古屋市中心卸売市場本場、一般社団法人名古屋市中心卸売市場協会の特色ある物的、人的な資源と本学の食に関する専門的な学術研究の成果を有効に活用し、中央卸売市場で取り扱われる生鮮食料品等及びそれらの食に関する施策展開を図ると共に相互の協働による食育活動を推進し、地域住民の健康及び食生活の向上に資する。
10	社会福祉法人中日新聞社会事業団	大学	名古屋学芸大学と社会福祉法人中日新聞社会事業団との連携協定	H29. 12. 15	双方の資源や機能等の活用を図りながら、幅広い分野で相互に連携し、地域社会の発展に寄与する。
11	医療法人尚豊会	管理栄養学部	名古屋学芸大学管理栄養学部と医療法人尚豊会との包括連携協定	H30. 4. 24	学生の教育（インターンシップ）や予防医学分野等の諸課題に対応した調査研究などをはじめ、それぞれの人的資源等の活用と人的交流を通じて、健康意識の向上と予防医療の啓発活動につなげることで地域社会へ貢献する。
12	医療法人大医会	大学	医療法人大医会と名古屋学芸大学との連携協定	H31. 3. 6	学生の教育（インターンシップ）や予防医学分野等の諸課題に対応した調査研究、健康診断利用者への栄養指導などをはじめ、それぞれの人的資源等の活用と人的交流を通じて、健康意識の向上と予防医療の啓発活動につなげることで地域社会へ貢献する。
13	東名古屋医師会医療介護総合研究センター	大学	名古屋学芸大学と東名古屋医師会医療介護総合研究センターとの連携に関する協定	R1. 10. 16	双方の人的資源や機能等の活用を図ることにより、幅広い分野で相互に連携協力し、教育・研究活動の推進及び地域社会における在宅医療・介護事業の発展に寄与する。
14	野村不動産ライフ＆スポーツ㈱	管理栄養学部	栄養関連サービス開発・提供に関する契約	R2. 5. 21	相互が発展するために、顧客に向けた栄養指導等に関する開発提供を協力して推進する。
15	イオンモール㈱	管理栄養学部	名古屋学芸大学管理栄養学部とイオンモール㈱とのイオンモール長久手における産学連携に関する協定	R3. 9. 1	多面的に連携・協定し、両者の発展と地域社会・産業界等の活性化や復興、人材育成、教育・文化復興、調査研究の分野で相互に協力し、地域の食・健康に関する課題に対応し、地域社会の持続的な発展に寄与する。
16	生活協同組合コープあいち	管理栄養学部	名古屋学芸大学管理栄養学部と生活協同組合コープあいちとの産学連携協定	R4. 4. 1	地域における産学連携活動を推進するため相互に協力し、もって地域社会の発展に貢献する。
17	株式会社芋銀	地域連携推進研究機構	産学連携に関する協定	R5. 4. 1	新しい価値を創造、実行しフルーツの摂取と消費の拡大を目指す諸活動を推進するため相互に協力することを目的とする。
18	東白川村 東白川村茶業振興会	大学	名古屋学芸大学と東白川村と東白川村茶業振興会との連携・協力に関する協定	R6. 3. 9	三者が連携・協力し地域の課題への対応及び協働する事業を推進することにより相互の発展に資することを目的とする。

3. 2023 年度地域連携推進研究機構運営委員会委員名簿

職 名	氏 名	備 考
機構長	岸 本 満	1 号委員
副学長（教育・研究）	山 本 一 良	2 号委員
ボランティアコーディネーター	石 原 貴 代	4 号委員
栄養科学研究科	安 達 内美子	5 号委員
メディア造形研究科	尹 成 濟	〃
子どもケア研究科	渡 辺 桜	〃
管理栄養学部	(安 達 内美子)	6 号委員
〃	井 澤 一 郎	〃
メディア造形学部	(尹 成 濟)	〃
〃	山 本 努 武	〃
〃	植 松 陽 一	〃
ヒューマンケア学部	井 澤 昌 子	〃
看護学部	神 谷 智 子	〃
教養教育機構	(山 本 一 良)	〃
健康・栄養研究所長	下 方 浩 史	7 号委員
子どもケアセンター長	(渡 辺 桜)	8 号委員
産官学協同研究センター長	富 安 由紀子	9 号委員
事務局長	松 浦 清 彦	10 号委員
地域連携推進研究機構 課長	水 野 美恵子	12 号委員
産官学協同研究センター	皆 川 優 介	(オブザーバー)

4. 2023 年度食育教材開発 WG メンバー名簿

職 名	氏 名
機構長・管理栄養学部教授	岸 本 満
管理栄養学部教授	安 達 内美子
管理栄養学部准教授	高 田 尚 美
メディア造形学部准教授	井 垣 理 史
看護学部教授	穴 井 美 恵
看護学研究科教授（特任）	藤 丸 郁 代

5. 2023 年度㈱芋銀との産学連携プロジェクト WG メンバー名簿

職 名	氏 名
機構長・管理栄養学部教授	岸 本 満
管理栄養学部教授	安 達 内美子
管理栄養学部講師	松 下 英 二
メディア造形学部教授	富 安 由紀子
ヒューマンケア学部教授	渡 辺 桜
ヒューマンケア学部准教授	井 澤 昌 子
ヒューマンケア学部准教授	加 藤 望
看護学部講師	神 谷 智 子
産官学協同研究センター専門職員	皆 川 優 介

6. 2023 年度キッチンカープロジェクト WG メンバー名簿

職 名	氏 名
機構長・管理栄養学部教授	岸 本 満
管理栄養学部教授	塚 原 丘 美
管理栄養学部准教授	日 暮 陽 子
管理栄養学部助手	青 山 桃 子
メディア造形学部准教授	山 本 努 武

名古屋学芸大学 地域連携推進研究機構年報 第5号

2024年5月 発行

発 行 名古屋学芸大学 地域連携推進研究機構
〒470-0196 愛知県日進市岩崎町竹ノ山 57
TEL 0561-75-2270

印 刷 鬼頭印刷株式会社
〒456-0073 愛知県名古屋市熱田区千代田町 3-22
TEL 052-681-1701