

2021年度 山梨学院大学 学術研究業績一覧

【健康栄養学部管理栄養学科】

(2021/4/1～2022/3/31 発表分)

氏名	業績区分	共著・単著の別 (単独・共同の別)	タイトル	出版社(発行所・掲載誌等)・主催(学会名・大会名等)	発行年月日 (発表年月日)
古閑 美奈子	学術論文(査読論文)	共著/共同	料理別の食塩摂取源調味料の摂取状況:平成26年度山梨県県民栄養調査結果より	日本公衆衛生雑誌	2021/5/15
名取 貴光	調査・報告	単著/単独	科学研究費助成事業(学術研究助成基金助成金)実施状況報告書(基盤研究(C))	文部科学省	2021/5/31
名取 貴光	評論・解説	単著/単独	フレグランスジャーナル	フレグランスジャーナル社	2021/5/15
吉野 美香	口頭発表	共著/共同	“葛切り”の作製における葛粉の代用デンプンの検討	第8回日本栄養改善学会関東・甲信越支部学術総会	2022/2/14
吉野 美香	その他	共著/共同	未来の学び	学術研究出版	2022/3/31
針谷 夏代	学術論文(査読論文)	共著/共同	Regulation of Carbohydrate-Responsive Metabolic Genes by Histone Acetylation and the Acetylated Histone Reader BRD4 in the Gene Body Region.	Frontiers in Molecular Biosciences	2021/7/15
針谷 夏代	学術論文(査読論文)	共著/共同	Medium-chain fatty acids enhance expression and histone acetylation of genes related to lipid metabolism in insulin-resistant adipocytes.	Biochemistry and Biophysics Reports	2022/1/5
針谷 夏代	口頭発表	共著/共同	クメール料理における加熱調理後食品重量からの栄養価の推定	山梨県栄養士会(山梨県栄養学術研究会)	2022/3/5
宮田 恵多	調査・報告	単著/単独	旨味成分の摂取による健康保持・増進効果の検証	令和2年度公益財団法人ウエスコ学術振興財団 研究成果報告書集	2021/4/1
宮田 恵多	その他	共著/共同	核酸系旨味成分のイノシン酸は線虫C. elegansの酸化ストレス耐性を向上させ寿命延伸を導く	第8回栄養改善学会関東甲信越支部総会	2022/2/14
宮田 恵多	その他	共著/共同	管理栄養士養成校における遺伝子リテラシー教育の必要性と実施例	第8回栄養改善学会関東甲信越支部総会	2022/2/14
宮田 恵多	その他	共著/共同	管理栄養士養成校におけるHACCP教育の実例	第8回栄養改善学会関東甲信越支部総会	2022/2/14
吉野 昌恵	口頭発表	共著/共同	競技者栄養評価システムの喫食データをアスリートが利用するレストランの運営に活用するための検討ービタミンDに着目してー	日本スポーツ栄養学会 第7回大会	2021/7/3

2021年度 山梨学院大学 学術研究業績一覧

【健康栄養学部管理栄養学科】

(2021/4/1～2022/3/31 発表分)

吉野 昌恵	著書	共著／共同	視覚障害者のためのスポーツ指導 第2部 視覚障害者スポーツの指導 第10章 視覚障害アスリートと栄養	筑波大学出版会	2021/11/19
吉野 昌恵	その他	単著／単独	運動・スポーツをする人の食事の基本	第8回日本栄養改善学会 関東・甲信越支部学術総会 シンポジウム	2022/2/14
伊藤 陽子	その他	共著／共同	卒業後のキャリア形成に及ぼす要因の検討その①－大学1年生の主体的な学習態度に着目して－	日本キャリア教育学会 第43回研究大会	2021/11/7
伊藤 陽子	その他	共著／共同	卒業後のキャリア形成に及ぼす要因の検討 その② －入学前後の大学に対する意識の変化に着目して－	日本キャリア教育学会 第43回研究大会	2021/11/7
伊藤 陽子	その他	共著／共同	最新 臨床栄養学 栄養治療の基礎と実際 第4版	株式会社光生館	2021/7/30