

H26年4月～H27年3月末における研究活動状況

区分 □著書 ・ ■論文 ・ □講演 ・ □その他(報告・解説・特許等) ・ □受賞(学会賞, 競争的資金獲得等)

※1 氏名・共著者名		論文等題名	誌名等	巻・号 頁 発行年月日(西暦)
Bilen, S.	<u>Biswas, G.</u>	Inflammatory responses in the Japanese pufferfish(Takifugu rubripes) head kidney cells stimulated with an inflammasonme-inducing agent, nigericin	Developmental and Comparative Immunology	46(2) , 224-230, 2014
Otsuyama, S,	Kono, T.,			
<u>Sakai, M.</u>	Hikima, J			
kinoshita, S.	<u>Biswas, G.</u>	Presence of two tumor necrosis factor (tnf)- α homologs on different chromosomes of zebrafish (Danio rerio) and medaka (Oryzias latipes)	Marine Genomica	13(1), 1-9, 2014
Kono, T.	Hikima, J.,			
<u>Sakai, M.</u>				
<u>Biswas, G.</u>	<u>Sakai, M.</u>	Loop-mediated isothermal amplification (LAMP) assays for detection and identification of aquaculture pathogens: Current state and perspectives	Applied Microbiology and Biotechnology	98(7), 2881-2895, 2014

注) 作成にあたっては、区分毎に分けて別シートで作成してください。

※1 学生及び主指導教員の氏名にアンダーラインを付してください。

※2 氏名欄にはセルに1人を記入して下さい。

H26年4月～H27年3月末における研究活動状況

区分 □著書 ・ □論文 ・ ■講演 ・ □その他(報告・解説・特許等) ・ □受賞(学会賞, 競争的資金獲得等)

※1 氏名・共著者名		講演等題名	講演会・学会名等	開催年月日(西暦) 場所
Biswas, G.	Kono, T.	Involvement of an intracellular multi [^] protein complex, inflammasome in the inflammatory immune responses of the Japanese pufferfish (Takifugu rubripus)	The10th Asia-Pacific Marine Biotechnolohy	2014年5月4日 台北
Sakai, M.	Hikima, J.			
下平 武彦	Ming-Cheh Liu	食品機能性成分の硫酸体の調製技術開発と機能解明	2014年度 生物機能研究会	2014年7月12日 大分県
黒木 勝久	榑原 陽一			
橋口拓勇	水光 正仁			
下平 武彦	Ming-Cheh Liu	食品機能性成分硫酸体の調製技術開発と機能解明	第38回 蛋白質と酵素の構造と機能に関する九州シンポジウム	2014年9月11-13日 福岡県
黒木 勝久	榑原 陽一			
橋口拓勇	水光 正仁			
Takehiko Shimohira	Ming-Cheh Liu	Functional characterization of sulfated polyphenols	12th International symposium on cytochrome P450 biodiversity and biotechnology	2014年9月24-28日 京都府
Katsuhisa Kurogi	Yoichi Sakakibara			
Takuyu Hashiguchi	Masahito Suiko			
下平 武彦	榑原 陽一	生体制御分子硫酸体の調製技術の開発	第21回日本生物工学会九州支部熊本大会	2014年12月6日 熊本県
黒木 勝久	水光 正仁			
Liu, Ming-cheh				
松浦靖	沼口美佐	ブルーベリー茎の加工とその特性評価	日本食品科学工学会 第61回大会	2014年8月28日～30日 福岡県福岡市
柚木崎千鶴子	甲斐孝憲			
亀長浩蔵	山崎正夫			
國武久登	榑原啓之			
窄野昌信				

H26年4月～H27年3月末における研究活動状況

区分 著書 ・ 論文 ・ 講演 ・ その他(報告・解説・特許等) ・ 受賞(学会賞, 競争的資金獲得等)

※1 氏名・共著者名		講演等題名	講演会・学会名等	開催年月日(西暦) 場所
松浦靖	柚木崎千鶴子	Effects of Blueberry Leaf and Stem Intake on Lipid Metabolism in Sprague-Dawley Rats	International Conference on Food for Health in Niigata 2014 「健康と食品に関する新潟国際会議」	2014年10月29日～31日 新潟県新潟市
甲斐孝憲	亀長浩蔵			
山崎正夫	國武久登			
榊原啓之	窄野昌信			

H26年4月～H27年3月末における研究活動状況

区分 著書 ・ 論文 ・ 講演 ・ その他(報告・解説・特許等) ・ 受賞(学会賞, 競争的資金獲得等)

※1 氏名・共著者名	論文・講演等題名	誌名・講演会等	巻・号
			頁 年月日(西暦)

注) 作成にあたっては、区分毎に分けて別シートで作成してください。

※1 学生及び主指導教員の氏名にアンダーラインを付してください。

※2 氏名欄にはセルに1人を記入して下さい。

H26年4月～H27年3月末における研究活動状況

区分 著書 ・ 論文 ・ 講演 ・ その他(報告・解説・特許等) ・ 受賞(学会賞, 競争的資金獲得等)

受賞学生氏名□	名称 title	受賞年・月 date of award
Biswas, G.	Alltech Japan Young Scientist 2013	2014年10月

注) 作成にあたっては、区分毎に分けて別シートで作成してください。

※1 学生及び主指導教員の氏名にアンダーラインを付してください。

※2 氏名欄にはセルに1人を記入して下さい。