



第87回HiHA Seminar

主催: 広島大学健康長寿研究拠点 Hiroshima Research Center for Healthy Ageing (HiHA)

HIROSHIMA UNIVERSITY

Utilization of Microbes from Marine Environment as Source of Bioactive Biomaterials



Asst. Prof. Jonie C. Yee
University of San Carlos, Cebu, Philippines

Development and Discovery of Sustainable and Bioactive Feed Ingredient for Livestock

Prof. Paul John L. Geraldino
University of San Carlos, Cebu, Philippines



(Facilitator: Kenji Arakawa, Graduate School of Integrated Sciences for Life)

本セミナーは、フィリピン・サンカルロス大学との国際交流シンポジウム (Hiroshima University-University of San Carlos International Biosymposium 2024) (13:30-17:00 開催) の一環として開催されます。

本講演はプログラム共同セミナーとして開催されます。なお、本セミナーの発表は、英語で行います。

開催日時: 令和5年3月7日(木) 13:35-14:15

会場: 広島大学先端科学総合研究棟3階 302S会議室

お問い合わせ先

- 広島大学大学院統合生命科学研究科HiHA事務局 (healthy-aging@hiroshima-u.ac.jp)
- 荒川 賢治 (karakawa@hiroshima-u.ac.jp)



主催: 広島大学健康長寿研究拠点 Hiroshima Research Center for Healthy Ageing (HiHA)

Hiroshima University  University of San Carlos

International Biosymposium 2024

MARCH 07, 2024

302S Advance Science Matter
Building, Hiroshima
University, Hiroshima Japan
1:30 -5:00 PM



