

105 學年度第 2 學期碩博士班書報討論 A 組名單

指導教授：林俊銘教授(主持人)、黃顯宗教授、劉佩珊教授、李重義副教授、路光予副教授

上課地點：H211 教室

報告日期	學號	姓名	指導教授	報告文章
106.03.02	碩一論文研習與報告第一次座談，地點為 H211, H212			
106.03.09	碩二論文研習與報告第一次座談，地點為 H211, H212			
106.03.16 (50 分鐘)	03334005	左開名	黃顯宗	Lina Sheng, Barbara Rasco, Mei-Jun Zhu. 2016. Cinnamon Oil Inhibits Shiga Toxin Type 2 Phage Induction and Shiga Toxin Type 2 Production in <i>Escherichia coli</i> O157: H7. <i>Applied and Environmental Microbiology.</i> , 82:6531-6540
106.03.16 (50 分鐘)	05334001	劉謙	黃顯宗	Cruz CD, Hedderley D, Fletcher GC, 2015, Long-Term Study of <i>Vibrio parahaemolyticus</i> Prevalence and Distribution in New Zealand Shellfish, <i>Appl. Environ. Microbiol.</i> , 81:2320-2327
106.03.23 (100 分鐘)	99434001	熊耀筠	趙維良	Dombrowski N, Donaho JA, Gutierrez T, Seitz KW, Teske AP, Baker BJ. 2016. Reconstructing metabolic pathways of hydrocarbon-degrading bacteria from the Deepwater Horizon oilspill. <i>Nat Microbiol.</i> 1(7):16057.
106.03.30	學術交流週			
106.04.06 (100 分鐘)	04334001	朱瑩芷	黃顯宗	Saikolappan, S., Das, K., & Dhandayuthapani, S. (2015). Inactivation of the organic hydroperoxide stress resistance regulator <i>ohrr</i> enhances resistance to oxidative stress and isoniazid in mycobacterium <i>Smegmatis</i> . <i>Journal of bacteriology</i> , 197(1), 51-62.
106.04.13 106.04.20	論文宣讀，全體於 H211 教室上課；報告順序，屆時公告。 期中考週 (若宣讀人數超過四人，將安排兩周論文宣讀)			
106.04.27 (100 分鐘)	04334002	范劭甯	黃顯宗	Giannis Koukkidis, Richard Haigh, Natalie Allcock, Suzanne Jordan, Primrose Freestone. 2017. Salad Leaf Juices Enhance <i>Salmonella</i> Growth, Colonization of Fresh Produce and Virulence. <i>Applied and Environmental Microbiology.</i> 83:e02416-16.
106.05.04 (100 分鐘)	04334010	高雋清		題目?
106.05.11 (50 分鐘)	05334002	劉欣瑜	李重義	Lili Liu, Yacong Zhang, Ruihong Liu, Zhiping Wang, Feng Xu, Yilun Chen, Kuangfei Liu, 2015, Aerobic debromination of BDE-209 by <i>Rhodococcus</i> sp. Coupled with zerovalent iron/activated carbon, <i>Environmental Science Pollution Research.</i> , DOI 10.1007/s11356-015-5663-4
106.05.18	碩一論文研習與報告第二次座談，地點為 H211, H212			
106.05.25	碩二論文研習與報告第二次座談，地點為 H211, H212			

- 1.請隨時注意學術演講或活動公告，各次學術演講或指定活動皆列入出席次數計算。
- 2.預講及報告需錄影的同學請於開學兩周內向瑞梅助教登記預講時間及地點。
- 3.摘要及投影片檔案請於上台報告當天交給朱瑩芷同學。
4. 106.05.11 進行期末問卷施測。(朱瑩芷同學)

※106.03.16 繳交碩士班畢業狀況／論文宣讀調查表。

105 學年度第 2 學期碩博士班書報討論 B 組名單

指導教授：張怡塘教授(主持人)、宋宏紅教授、曾惠中教授、應靜雯教授、楊鉅文教授

上課地點：H212 教室

報告日期	學號	姓名	指導教授	報告文章
106.03.02	碩一論文研習與報告第一次座談，地點為 H211, H212			
106.03.09	碩二論文研習與報告第一次座談，地點為 H211, H212			
106.03.16 (50 分鐘)	03334017	羅元廷	宋宏紅	Seenivasan C, Radhakrishnan S, Muralisankar T, Saravana Bhavan P. 2016. Effects of Probiotics on Survival, Growth and Digestive Enzymes Activities in Freshwater Prawn <i>Macrobrachium rosenbergii</i> . Proceedings of the Zoological Society. 69(1):52-60
106.03.16 (50 分鐘)	05334008	林亞貞	曾惠中	Sousa T, Branco R, Piedade AP, Morais PV (2015). Hyper Accumulation of Arsenic in Mutants of <i>Ochrobactrum tritici</i> Silenced for Arsenite Efflux Pumps. PLoS ONE 10(7): e0131317.
106.03.23 (100 分鐘)	02434001	魏大鈞	張怡塘	Zhihan Li, Fei Yang, Rendang Yang. Synthesis and characterization of chitosan derivatives with dual-antibacterial functional groups. International Journal of Biological Macromolecules xxx (2015) xxx-xxx (ARTICLE IN PRESS)
106.03.30	學術交流週			
106.04.06 (100 分鐘)	05334003	張曼容 預講及報告錄影	楊鉅文	Xue H, Cordero OX, Camas FM, Trimble W, Meyer F, Guglielmini J, Rocha EPC, Polz MF. 2015. Eco-Evolutionary Dynamics of Episomes among Ecologically Cohesive Bacterial Populations. mBio 6(3):e00552-15.
106.04.13	論文宣讀，全體於 H211 教室上課；報告順序，屆時公告。			
106.04.20	期中考週 (若宣讀人數超過四人，將安排兩周論文宣讀)			
106.04.27 (100 分鐘)	04334004	郭東霖	應靜雯	Adam C.-N.Wong, Yang Luo, Xiangfeng Jing. 2015. The Host as the Driver of the Microbiota in the Gut and External Environment of <i>Drosophila melanogaster</i> . Appl. Environ. Microbiol., 81:6232-6240
106.05.04 (50 分鐘)	05334004	蘇敬倫	楊鉅文	Jia Meng, Jiuling Li, Cheng Wang, Kaiwen Deng, Kai Sun (2016). Effect of seed sludge on nitrogen removal in a novel upflow microaerobic sludge reactor for treating piggyery wastewater. Bioresource Technology, 216:19-27
106.05.04 (50 分鐘)	05334081	陳寧辛	曾惠中	Deepti Appukuttan, Harinder Singh, Sun-Ha Park, Jong-Hyun Jung, Sunwook Jeong, Ho Seong Seo, Yong Jun Choi and Sangyong Lim, 2016, Engineering Synthetic Multistress Tolerance in <i>Escherichia coli</i> by Using a Deinococcal Response Regulator, DR1558, Applied and environmental microbiology, 82.4(2016):1154-1166
106.05.18	碩一論文研習與報告第二次座談，地點為 H211, H212			
106.05.25	碩二論文研習與報告第二次座談，地點為 H211, H212			

- 1.請隨時注意學術演講或活動公告，各次學術演講或指定活動皆列入出席次數計算。
- 2.預講及報告需錄影的同學請於開學兩周內向瑞梅助教登記預講時間及地點。
- 3.摘要及投影片檔案請於上台報告當天交給林亞貞同學。
4. 106.05.04 進行期末問卷施測。(林亞貞同學)

※106.03.16 繳交碩士班畢業狀況／論文宣讀調查表。