

# 平成 18 年度 春季総合コアプログラム

## 《 1 日 目 》

■ 日時：平成 18 年 4 月 15 日（土）13 時～

■ 場所：天白キャンパス タワー75/10 階 1002 会議室

■ スケジュール 【司 会：高倍 昭洋 主任教授】

時 間	講演および発表の担当者
	テーマ
13 : 00～13 : 40	塩崎 万里 助教授（人間・社会科学：健康心理学特論）
	子どもの健康教育
13 : 40～14 : 05	博士前期課程 2 年 053891001 番 浅野 友吾（生物・環境科学）
	緑藻アオサの浸透圧適合溶質ジメチルスルフォニオプロピネートの生合成経路 － 気候の調節に関与する硫黄の循環経路の解明 －
14 : 05～14 : 15	休 憩
14 : 15～14 : 40	博士前期課程 2 年 053891002 番 加藤 真理子（生物・環境科学）
	植物の環境ストレス耐性に関わる NhaD タイプ Na <sup>+</sup> /H <sup>+</sup> アンチポーターの機能解析 ～ 耐塩性植物の作出を目指して ～
14 : 40～15 : 05	博士前期課程 2 年 053891003 番 川崎 好人（生物・環境科学）
	湖沼の富栄養化に伴い異常増殖するラン藻類に関する研究 － ペプチドグリカンを指標とするラン藻類の化学分類法の確立 －
15 : 05～15 : 15	休 憩
15 : 15～15 : 40	博士前期課程 2 年 053891004 番 長谷川 真照（生物・環境科学）
	水環境における生合成的な知見を用いた microcystin 制御法の確立 － Microcystin の生合成機構解明の試み －

# 平成 18 年度 春季総合コアプログラム

## 《 2 日 目 》

■ 日時：平成 18 年 4 月 22 日（土）13 時～

■ 場所：天白キャンパス タワー75/10 階 1002 会議室

■ スケジュール 【司 会：高倍 昭洋 主任教授】

時 間	講演および発表の担当者
	テーマ
13 : 00～13 : 40	志村 ゆず 講 師（生命科学：長寿科学特論）
	高齢者の回想法に関する研究
13 : 40～14 : 05	博士後期課程 3 年 043891501 番 青 木 健 治（生物・環境科学）
	グリシンベタイン合成酵素の機能解析と形質転換植物の環境ストレス耐性
14 : 05～14 : 15	休 憩
14 : 15～14 : 40	博士後期課程 3 年 043891502 番 尾 崎 恵 子（生物・環境科学）
	湖沼における自浄作用に学ぶ環境問題解決の試み ーラン藻制御に係わる因子の探索と溶藻機構の解明ー
14 : 40～15 : 05	博士後期課程 3 年 033891502 番 大 野 友 靖（生物・環境科学）
	生理活性を有する海洋産天然物の合成とプロセス合成改良研究
15 : 05～15 : 15	休 憩
15 : 15～15 : 40	博士後期課程 3 年 033891505 番 原 部 哲 治（生物・環境科学）
	医薬品候補化合物の合成プロセスの研究