

平成 25 年度 全学教育 転換・少人数科目

基礎ゼミ成果発表会

- Best Practice Awards -

「基礎ゼミ」の学習活動及び成果を、発表をとおして紹介し交流することを目的とした公開合同発表会を開催します。

誰でも自由に観覧でき、皆さんの投票によって優秀者に賞を授与しますので、発表者以外の方も是非ご参加ください。

口頭発表 日時:平成25年9月27日(金) 13:30～
場所:川内北キャンパス講義棟 B200

1 社会における科学技術の役割と意義

No079 「社会における科学技術の役割と意義」

担当: 横堀 壽光 先生 他

佐々木 雄哉 (工) 瀧田 寛純 (文) 出田 裕史 (経) 赤嶺 健人 (理) 岩井 翔平 (理) 佐藤 芳樹 (工)
武石 智 (工) 齋藤 方大 (工)

2 放射線内部被曝: 論文からフィールドへ-チェルノブイリ・福島から学ぶ-

No130 「放射線の生物学: 正しく知ろう」

担当: 福本 学 先生

野田 真琴 (法) 長谷川 大樹 (医) 辺見 竜也 (医) 種市 やよい (工)

3 元気の秘訣

No021 「大規模災害時における心理社会支援」

担当: 若島 孔文 先生

関口 安祐子 (農) 坂下 智紀 (文) 岩渕 新 (教) 佐々木 里奈 (教) 名和 彩夏 (教) 澤田 駿 (医)

4 地質調査から見た地球環境の変化

No118 「地球環境の科学-地球物質(岩石, 土壌, 河川水など)の変化と自然環境-」

担当: 土屋 範芳 先生 他

及川 大樹 (工) 濱谷 由布 (理) 増田 涼佑 (理) 辻 優依 (理) 伊藤 雅哉 (理) 杉原 嘉一 (医)
金澤 惇 (工)

5 進化論の起源を考える

No047 「進化論の起源を考える」

担当: 五十嵐 和彦 先生

坂本 有 (医) 大塚 章弘 (医) 黒澤 佳世 (医) 渡辺 憲吾 (工) 秋山 のぼら (工) 山梨 裕太 (工)

6 人体のしくみと医療機器~人工内耳の将来~

No120 「人体のしくみと医療機器」

担当: 芳賀 洋一 先生

武田 優帆 (工) 菊池 凌平 (工) 大越 快 (農) ソン デューウォン (工)

7 「運動とこころ」~運動とこころの動きに関する研究~

No153 「運動とこころ」

担当: 藤本 敏彦 先生

加藤 周平 (教) 木藤 昭久 (文) 宮崎 慎也 (文)

8 宇宙エレベーターの振動

No080 「宇宙開発における最近の話題」

担当: 福永 久雄 先生

原 勇心 (工)

9 Effect Colchicine in Cell Development

No177 「Selected topics in cell biology」

担当: マルタン ロベール 先生

HAZEMI MADOKA EURIKA (理) SETYANINGRUM DEWI TRI (農)

10 ボランティアツアーを企画して・・・

No025 「震災復興とボランティア活動」

担当: 米村 滋人 先生 他

天野 友貴 (工) 中田 魁 (法) 高橋 実樹 (理) 伊藤 晃 (工) 宮崎 将行 (工)

11 life in an eye of science

No177 「Selected topics in cell biology」

担当: マルタン ロベール 先生

KHALID FREEHA (農)

12 生物個体群ダイナミクスの数理モデル

No109 「生物個体群ダイナミクスの数理モデル~数理生物学入門~」

担当: 瀬野 裕美 先生

金子 博人 (理)

13 障害ってなに? ~think with you 当事者とともに考える~

No058 「障害ってなに? ~think with you 当事者とともに考える~」

担当: 末永 カツ子 先生 他

玉井 宏幸 (経) 鈴木 梨沙 (法) 朽津 芳彦 (理) 梅木 香歩 (医) 有馬 桂奈 (医) 須田 朋美 (医)
須藤 悠 (医) 高畑 綾菜 (医) 平山 英幸 (医) 坪井 裕紀 (歯) 大下 慎平 (工)

平成 25 年度 全学教育 転換・少人数科目

基礎ゼミ成果発表会

- Best Practice Awards -

「基礎ゼミ」の学習活動及び成果を、発表をとおして紹介し交流することを目的とした公開合同発表会を開催します。

誰でも自由に観覧でき、皆さんの投票によって優秀者に賞を授与しますので、発表者以外の方も是非ご参加ください。

ポスター発表

日時:平成25年9月27日(金) 15:40~16:10(予定)

場所:川内北キャンパス講義棟B棟廊下 2階展示スペース

※ 10月4日(金) 12:00まで展示予定

1 社会における科学技術の役割と意義

No079 「社会における科学技術の役割と意義」

担当: 横堀 壽光 先生 他

佐々木 雄哉 (工) 瀧田 寛純 (文) 出田 裕史 (経) 赤嶺 健人 (理) 岩井 翔平 (理) 佐藤 芳樹 (工)
武石 智 (工) 齋藤 方大 (工)

2 放射線内部被曝：論文からフィールドヘーチェルノブイリ・福島から学ぶ

No130 「放射線の生物学：正しく知ろう」

担当: 福本 学 先生

野田 真琴 (法) 長谷川 大樹 (医) 辺見 竜也 (医) 種市 やよい (工)

3 地質調査から見た地球環境の変化

No118 「地球環境の科学—地球物質（岩石、土壌、河川水など）の変化と自然環境—」

担当: 土屋 範芳 先生 他

及川 大樹 (工) 濱谷 由布 (理) 増田 涼佑 (理) 辻 優依 (理) 伊藤 雅哉 (理) 杉原 嘉一 (医)
金澤 惇 (工)

4 野菜を育てるといふこと

No113 「野菜・果物を盆栽として育ててみよう—栽培を通して、観察眼を養い、栽培の大変さも理解してみよう—」

担当: 渡辺 正夫 先生

木幡 龍弥 (農) 小倉 拓也 (農) 西谷 滉 (農) 佐藤 聖人 (法)

5 宇宙エレベーターの振動

No080 「宇宙開発における最近の話題」

担当: 福永 久雄 先生

原 勇心 (工)

6 Effect Colchicine in Cell Development

No177 「Selected topics in cell biology」

担当: マルタン ロベール 先生

HAZEMI MADOKA EURIKA (理) SETYANINGRUM DEWI TRI (農)

7 ボランティアツアーを企画して・・・

No025 「震災復興とボランティア活動」

担当: 米村 滋人 先生 他

天野 友貴 (工) 中田 魁 (法) 高橋 実樹 (理) 伊藤 晃 (工) 宮崎 将行 (工)

8 生物個体群ダイナミクスの数理モデル

No109 「生物個体群ダイナミクスの数理モデル～数理生物学入門～」

担当: 瀬野 裕美 先生

金子 博人 (理)

学務審議会 全学教育科目基礎ゼミ委員会