

2-7.2_1

(2) 学生研修

1) 1年次学生の合宿研修

工学部では、新入生に対して教員と学生間の親睦を図るため、毎年合宿研修または日帰りの研修を行っている。平成23年度の研修は次のとおりである。

1 物質生命化学科

本学科では、合宿研修におけるスポーツ大会と草原ハイキングを通じて新入生と教職員及び、学生会(青藍会)と新入生の親睦を図っている。また、学科研修会として各研究室の教職員紹介と研究内容の紹介を行っている。平成24年度の物質生命化学科1年次の学生研修の概要は次の通りである。

日時：2012年5月12日(土)～13日(日)

場所：国立阿蘇青少年交流の家

参加学生数：1年生81名、青藍会(物質生命化学科学生会)学生17名

参加教職員数：22名(研修会等)

日程及び内容等：

5月12日：

- 8:45 熊大集合・1年生担任挨拶
- 9:00 出発(大型バス2台)
- 10:30 阿蘇青少年交流の家 着
- 10:40- 入所式(オリエンテーリング)
- 11:00- 学科研修会 午前の部
～学科長挨拶・研究および教育活動の紹介・質疑応答～
- 12:00- 昼食
- 13:00- リクリエーション(ソフトバレー)
- 15:00- 学科研修会 午後の部
- 14:30- リクリエーション(ソフトバレー)
- 17:00 タベの集い
- 17:30 夕食・入浴
- 20:00- 夜間研修(青藍会学生および学科教職員との親睦会)
- 22:30- 片付け 就寝

5月13日：

- 6:30- 起床 朝の清掃
- 7:15- 朝の集い
- 8:00- 草原ハイキング(仙酔峡)と朝食
- 10:30 退所
- 12:00 熊大到着・解散

2 マテリアル工学科

日時:2012年5月21日(月)~22日(火)

場所:熊本県立天草青年の家(熊本県上天草市松島町合津 5500)

参加学生数:1年生 46名

参加教員数:教職員数4名

日程および内容等:

5/21	11:15	研究棟 I 前に集合(11:30 出発)
	13:00	天草青年の家 入所式・ガイダンス ものづくり実習(紙飛行機の設計製作実習)① 夕食後 特別講演「Materials Science in the World」 講師:Jason Paul Hadorn 博士 屋外活動
5/22	9:00	屋外活動
	13:00	講義(河村能人教授、山崎倫昭准教授)
	16:00	退所式・出発
	18:00	熊大到着

3 機械システム工学科

本学科では、新入生の導入授業である機械システム入門セミナーの一環として、機械システムの専門科目を学ぶことの動機付けと社会に踏み出す際に必要な心構えについての教育を行うことを目的とした日帰りの研修旅行を実施している。

平成 24 年度の機械システム工学科 1 年次の研修旅行の概要は次の通りである。

実施日:平成 24 年 5 月 8 日(火)

参加者:学生 103 名, 教員 4 名

スケジュール:

5月8日(火)	1年1組
07:45	工学部百周年記念館前出発
09:15-10:45	不二ライトメタル 見学
10:45-12:45	バス移動
12:45-13:45	阿蘇ファームランドにて昼食
13:45-14:15	阿蘇ファームランド 研修
14:15-15:15	バス移動
15:15-16:45	イズミ車体製作所 見学
16:45-17:45	バス移動
17:45	熊本大学着

5月8日(火) 1年2組
 08:00 工学部百周年記念館前出発
 09:00-10:30 イズミ車体製作所 見学
 10:30-11:30 バス移動
 11:30-12:00 阿蘇ファームランド 研修
 12:00-13:00 阿蘇ファームランドにて昼食
 13:00-15:00 バス移動
 15:00-16:30 不二ライトメタル 見学
 16:30-18:00 バス移動
 18:00 熊本大学着

4 社会環境工学科

2012年度の新生学生のための合宿研修は、「白川流域に見る社会環境工学」をテーマに4月23日(月)に日帰りで実施された。本年度は、「白川流域を上流域から下流域に渡って、我々の暮らしにどのように社会環境整備が実施されているかを感じてもらおう」とする意図から、河川洪水の防災という面で黒川遊水池、および、治水灌漑目的で建設中の大型ダム、最終的には、景観・計画という面で、熊本市中心市街部の緑の区間(白川流域護岸工事設現場)を視察した。これらの施設見学を通じて、いかにバランスよく社会開発と環境保全との両立を図り、実現していくかといった大問題について興味を持っていただけたら幸いである。

また、教員からの説明を聞き、専門分野の一端を除くことで、今後学ぶことになる社会環境工学が社会とどのような繋がりをもっているかを理解し、これまでの高校とは異なる大きな飛躍を期待するものである。幸いにも天候等にも恵まれ、大きなトラブルもなく終了することができた。

参加者:学生 73名 教員:6名

月/日(曜)	スケジュール
4/23(月)	<p>○集合場所:工学部1号館前 ○集合時間:8時30分 ○乗車場所:熊本大学百周年記念館前 ○出発時間:9時00分</p> <p>熊本大学 == 黒川遊水池 == 阿蘇ファームランド IC(昼食) =/ 9:00 10:30 12:00 /=立野ダム建設予定地 == 緑の区間(熊本中心市街部) == 熊本大学 13:30 16:00 17:00</p>
	<p>【目的】</p> <p>① 白川の現地を訪ね、現場訪問の価値を理解する。 ② 現場での、社会環境工学の成果の一部を理解する。 ③ 教員の説明を聞き、専門分野の一端を覗く。</p>

5 建築学科

本学科では、建築を学び始めた1年生を対象に、建築学科教員の設計による建築を含む、優れた建築物を実際に見学・体験するとともに、合宿研修を通じて新入生と教職員の親睦を図っている。

日時:平成24年6月4日(月)～6月5日(火)

場所:九州地区国立大学九重共同研修所

大分県玖珠郡九重町湯坪字八丁原 600-1 TEL(0973)79-2617

参加学生数:65名(TA4名を含む)

参加教員数:9名(特別講演会講師1名を含む)

日程及び内容等:

6月4日:

08:30 集合 熊本大学工学部百周年記念館前
09:00 熊本大学出発
10:30 小国町到着 建築物見学 小国ドーム、ゆうステーション、木魂館
12:00 昼食 木魂館
13:00 小国町出発
13:50 研修所到着
14:00 特別講演会 「Structure & Furniture ～段ボールでベンチを造る!～」
講師:辻原仁美氏
17:30 夕食(大食堂)
18:30 入浴(男女浴室)
19:30 懇親会(大広間)
22:00 消灯

6月5日:

07:30 起床
08:00 朝食(大食堂)
08:30 清掃、記念撮影
09:10 研修所 出発
11:00 山鹿市 八千代座到着 八千代座(国指定重要文化財)の建築物見学
12:00 八千代座 出発
12:30 山鹿市 装飾古墳記念館 昼食(研修所製の弁当) 装飾古墳記念館(設計:安藤忠雄)建築物見学
14:30 装飾古墳記念館 出発
15:30 熊本大学 到着 解散

6 情報電気電子工学科

情報電気電子工学科一年次の合宿研修は、一年次学生161名を2班に分けて、下記の通り5月14日(月)～15日(火)の一泊二日の日程で行った。

(1)A組

日時：平成24年5月14日(月)～5月15日(火)
場所：九州地区国立大学島原共同研修センター
参加学生数：1年生A組81名
参加大学院生数：8名
参加教職員数：6名
日程および内容等：

5月14日(月)

08:00 熊本大学 集合、点呼
08:15 熊本大学 出発、バス移動
09:55 熊本港発 (九商フェリー)
10:55 島原港着、バス移動
12:00 雲仙 青雲荘(昼食)
13:20 研修センター着、オリエンテーション
13:35 研修1(大研修室)
15:00 自由時間(体育館でスポーツ)
17:30 夕食、入浴、自由時間
19:00 研修2(大研修室)
20:30 親睦会
22:00 消灯

5月15日(火)

07:00 起床
07:30 朝食
08:00 出発準備、清掃
08:20 研修3(大研修室)
10:15 研修センター出発
11:00 多比良港発 (有明フェリー)
11:45 長洲港着、バス移動
12:00 (昼食)
12:50 バス移動
13:00 (株)リクシル有明工場着見学
14:20 (株)リクシル有明工場出発
16:00 熊大 到着、解散

(2)B組

日時：平成24年5月14日(月)～5月15日(火)
場所：九州地区国立大学九重共同研修所
参加学生数：1年生A組80名
参加大学院生数：8名
参加教職員数：6名
日程および内容等：

5月23日(月)

09:00 熊本大学 集合
09:20 熊本大学 出発、バス移動
11:00 阿蘇山頂ドライブイン着、昼食
12:00 同ドライブイン発、バス移動
13:15 研修所着、オリエンテーション
13:30 研修1(大研修室)
15:00 自由時間(体育館でスポーツ)
17:30 夕食、入浴、自由時間
19:00 研修2(大研修室)
20:30 親睦会
22:00 消灯

5月24日(火)

07:00 起床
07:30 朝食
08:30 講話(大研修室、西本先生)
09:00 研修3(大研修室)
10:45 九重共同研修所 出発
11:00 八丁原地熱発電所 見学
12:30 八丁原地熱発電所 出発
12:50 やまなみ牧場(昼食)
14:00 やまなみ牧場発、バス移動
15:00 阿蘇大観峰 到着
16:00 阿蘇大観峰 出発
17:30 熊本大学 到着

7 数理工学科

本学科の新入生を対象にした研修旅行は、学生19名（内新1年生12名、3年次編入生1名）、教員3名の計22名の参加のもとに行われた。今回は学生間、および学生と教員との親睦を図ることを目的とした。

日程：平成24年5月12日（土）

場所：阿蘇山周辺

午前 阿蘇火口見学

午後 仙酔峡、大観峰散策

当日は晴天に恵まれ、素晴らしい景色を堪能することができた。特に仙酔峡では、ミヤマキリシマが見どころであり、学生も打ち解けた雰囲気のもと散策を楽しんでいた。