

# 特別調査研究（特別実験を含む）について

三重大学大学院生物資源学研究科  
博士後期課程

令和5年度においては、特別調査研究（必修1単位）・特別実験（必修1単位）を、下記の日程（概略）で実施予定です。

については、特別調査研究（特別実験を含む）の出欠を別紙「特別調査研究出欠票」に記入いただき、指導教員押印の上、令和6年4月5日（金）15時までに1階事務室学務担当（大学院担当）まで提出してください。

## 記

### 特別調査研究（特別実験を含む）実施日程（※予定）

附属練習船勢水丸 令和6年5月8日（水）《予備日：5月9日（木）》  
附帯施設水産実験所 令和6年5月23日（木）および5月24日（金）【日帰り日程×2日間】  
附帯施設演習林 令和6年6月11日（火）《予備日：6月18日（火）》  
附帯施設農場 令和6年6月28日（金）《予備日：7月12日（金）》

※ 参加者が多い場合は、予備日での実施となる可能性があります。

施設名	日程（予定）	集合時刻	解散時刻（予定）
附属練習船勢水丸	5月8日（水）《予備日：5月9日（木）》	8：45	17：00
附帯施設水産実験所	【日帰り日程×2日間】 5月23日（木）および5月24日（金）	両日とも 8：15	両日とも 17：00
附帯施設演習林	6月11日（火）《予備日：6月18日（火）》	8：45	17：00
附帯施設農場	6月28日（金）《予備日：7月12日（金）》	8：15	16：00

- 水産実験所は日帰り2日間です。
- 日程や実施方法等が変更となる可能性があります。
- 履修申告時には、「特別調査研究」及び「特別実験」の2科目を必ず履修登録してください。
- 特別調査研究（特別実験を含む）の全日程に参加し、修了しなければ、単位を修得することはできません。

## 参 考

### \*特別調査研究（必修1単位）

学際領域の研究テーマを設定し、幅広く調査研究の手法・技術ならびに研究企画力を修得するため、附属紀伊・黒潮生命地域フィールドサイエンスセンター（附帯農場、附帯演習林、附帯水産実験所）及び附属練習船勢水丸を利用する「特別調査研究」を必修として履修する。

### \*特別実験（必修1単位）

所属する専門分野における直接研究課題に関する実験に拘らず、広く最新の科学機器・実験技術を体得するために、広く附属教育研究施設などを利用して開講される実験を選択して履修する。

## 令和6年度

## 特別調査研究（特別実験を含む）出欠票

専攻・学年	( ) 専攻 ( ) 年
学籍番号	
ふりがな 氏名	
電話番号	
メールアドレス	
指導教員	

\* 「出欠」欄に，出席の場合は○印，欠席の場合は×印をつけてください。

出欠	施設名	日程（予定）
	附帯練習船勢水丸	5月8日（水）≪予備日：5月9日（木）≫
	附帯施設水産実験所	5月23日（木）および5月24日（金）
	附帯施設演習林	6月11日（火）≪予備日：6月18日（火）≫
	附帯施設農場	6月28日（金）≪予備日：7月12日（金）≫

指導 教員印	
-----------	--

## Notes on Special Survey Research (including Special Laboratory Works)

Graduate School of Bioresources, Mie University  
Doctoral Program

In the academic year 2024, the Special Survey Research (compulsory, 1credit) and Special Laboratory Works (compulsory, 1credit) will be held on the dates shown below.

Please fill in and submit “Form 1” to Student & Academic Affairs Office **by 3:00 p.m., April 5(Fri), 2024** to tell us whether you will attend or not. Note that overdue submission is unacceptable.

### NOTE

Dates of Special Survey Research (including Special Laboratory Works) (※Schedule)

Training Ship “SEISUIMARU”	May 8(Wed), 2024 ≪ Spare day: May 9 (Thu)≫
Fisheries Research Laboratory	May 23 (Thu) and 24(Fri),2024 【Day Trip 2days】
Forest Station	June 11 (Tue) , 2024 ≪ Spare day: June 18 (Tue)≫
Farm Station	June 28 (Fri), 2024 ≪ Spare day: July 12 (Fri)≫

※If there are too many participants, we may conduct the practice on the spare day.

Name of the Facility	Date (Scheduled)	Meeting Time	Break up Time
Training Ship “SEISUIMARU”	May 8(Wed) ≪ Spare day: May 9 (Thu)≫	8:45 a.m.	5:00 p.m.
Fisheries Research Laboratory	May 23 (Thu) and 24(Fri) 【Day Trip 2days】	8:15 a.m. for each day	5:00 p.m. for each day
Forest Station	June 11 (Tue) ≪ Spare day: June 18 (Tue)≫	8:45 a.m.	5:00 p.m.
Farm Station	June 28 (Fri) ≪ Spare day: July 12 (Fri)≫	8:15 a.m.	4:00 p.m.

- **Two consecutive day trips for Fisheries Research Lab.**
- **The schedule or method of conducting Special Survey Research (including Special Laboratory Works) may change.**
- **Please register both “Special Survey Research” and “Special Laboratory Works” during the period of Course Registration.**
- **Students must attend and complete all four practices in order to earn credits of Special Survey Research and Special Laboratory Works.**

#### Reference

\* Special Survey Research (Compulsory, 1credit)

In order to gain the ability to plan research and learn the methods and technologies for wide-ranging project research, students are required to take “Special Survey Research” held at Field Science Center.

\* Special Laboratory Works (Compulsory, 1credit)

In order to master a wide range of the latest scientific equipment and experimental technology, students select and enroll in the classes held at Field Science Center.

