

令和3年度かごしま丸航海計画

2021/04/01

航海 回数	共同 利用	主催機関名	航海期間	実習種別 実習目的	航海区域及び 寄港地	学生乗船期間	乗船日数	航海日数	乗船学生種別	余席	備 考
1		鹿児島大学水産学部		水産学とキャリア	鹿児島湾		1	0	○水産学科1年	0	
2		鹿児島大学水産学部		水産学とキャリア	鹿児島湾				○水産学科1年	0	
3		鹿児島大学水産学部		水産学とキャリア	鹿児島湾				○水産学科1年	0	
4	○	放送大学鹿児島学習センター	5/9	鹿児島湾洋上実習	鹿児島湾	5/8～5/9	2	1	放送大学教養学部生	0	
	○	志学館大学		フィールドで学ぶ環境学					人間関係学部、法学部1年～4年		
5		鹿児島大学水産学部	5/10～5/16	水産資源科学乗船実習Ⅰ-1 (各種漁業)	九州沿岸 東シナ海	5/10～5/16	7	7	○水産資源科学分野の資源生産管理学コース2年, 水産学部2年	0	
6	○	日本大学生物資源科学部	5/25～5/31	トロール操業、操船、海洋観測	九州沿岸 東シナ海	5/25～5/31	7	7	生物資源科学部3年	0	
7		鹿児島大学水産学部	6/5～6/20	海洋観測乗船実習Ⅰ	南西諸島	6/5～6/20	16	16	水産学部3・4年	0	
8		鹿児島大学水産学部	6/22～6/28	水産資源乗船実習Ⅰ-2	薩南海域	6/22～6/28	7	7		0	
9		鹿児島大学水産学部	7/1～7/30	定期検査及び一般修繕工事		7/1～7/30		30			
10		鹿児島大学水産学部	8/19～9/16	公海域水産乗船実習 (海洋観測、マグロ延縄漁業)	中西部太平洋	8/12～9/18	38	29	水産学部2年	15	海技士資格取得コース
11		鹿児島大学水産学部	9/22～9/28	漁獲物船上処理乗船実習	九州沿岸 東シナ海	9/22～9/28	7	7	○食品生命科学分野一水産食品学コース3年 水産学部3年		
12		鹿児島大学法学部	10/5～10/6	演習Ⅰ(海商法)	鹿児島湾	10/4～10/6	3	2	鹿児島大学法学部法経社会学科	0	
	○	早稲田大学法学部		海商法セミナー					早稲田大学法学部		
13		鹿児島大学水産学部	10/13～10/19	水産資源科学乗船実習Ⅰ-3 (各種漁業)	九州沿岸 東シナ海	10/13～10/19	7	7	○水産資源科学分野の資源生産管理学コース2年, 水産学部2年	0	
		鹿児島大学水産学部		亜熱帯域水産調査乗船実習					水産学部3年		
14		鹿児島大学水産学部 鹿児島大学大 学院農林水産学研究所	10/23～10/29	水産資源科学乗船実習Ⅱ(各種漁業) 大学院資源・計測乗船実習	九州沿岸海域	10/23～10/29	7	7	水産学部3年 鹿児島大学大学院農林水産学研究所 近畿大学農学部水産学科3年	0	
	○	近畿大学農学部		漁業情報学実習 (海洋観測、各種漁業)							
15		鹿児島大学水産学部	11/3～11/10	海洋観測乗船実習Ⅱ	薩南海域	11/3～11/10	8	8	水産学部3年	0	
	○	九州大学農学部		乗船実習Ⅱ・海洋観測乗船実習					九州大学農学部生物資源環境学科3年 生物資源環境科学府修士課程		
16		鹿児島大学大学院農林水産学研究所	11/13～11/22	外洋域乗船実習	薩南海域	11/13～11/22	10	10	鹿児島大学大学院農林水産学研究所	0	
	○	連合農学研究科		洋上セミナー					連合農学研究科学生		
17	○	宮崎大学農学部	11/26～12/1	海洋生物探査講座	九州沿岸	11/26～12/1	6	6	宮崎大学農学部海洋生物環境学科2年	0	
18	○	北里大学	12/5～12/8	海洋実習	薩南海域	12/5～12/8	4	4	北里大学海洋生命科学部3年		
19		水産研究教育機構	1/5～2/2	重要水産資源の産卵生態変動に関する調査	本州太平洋岸	1/5～2/2	29	29			
17		鹿児島大学水産学部	2/15～3/14	水産総合乗船実習 (近海・沿岸の航海・各種漁業)	九州近海および 本州南岸	2/10～3/15	34	28	水産学部2年	10	海技士資格取得コース
		鹿児島大学水産学部	5/17～6/30期間内の上記 各航海	航海技術乗船実習Ⅰ (海技士を目指すより専門的実習)		5/17～6/30	45	30	水産学部4年		海技士資格取得コース
		鹿児島大学水産学部	11/1～12/9期間内の上記 各航海	航海技術乗船実習Ⅱ (海技士を目指すより専門的実習)		11/1～12/9	39	28	水産学部4年		海技士資格取得コース
		鹿児島大学水産学部	かごしま丸船内実施	航海技術乗船実習Ⅲ (海技士を目指すより専門的実習)		4/8～9,4/12～ 4/16	7	0	水産学部4年	0	免許講習 海技士資格取得コース

学生乗船日数 197日、航海日数 206日 (ドック含む)

○印は必修、他は選択