

大 学 校 ★問合先等	推薦区分	学科－専攻 <コース>	募集人員		推 薦 条 件			選 考 方 法	2023年度入試日程				2022年度入試結果										
			入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	特定条件・その他 ※複数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略	書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合否判定評価法(調査書重視項目), 新設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率						
公 水 産 大 学 校 ★学生部教務課 ℡(083)286-5371 〒759-6595 山口県下関市永 田本町2-7-1	専門課程 (推薦A I)	水産流通経営	20	8	専	1浪	4.3 (注)	水産課程出身者 (注)推薦定員は学校推薦型選抜の合計 (注)水産流通経営学科は商業課程、海洋機械工学科は工業課程出身の場合、3.8以上で出願可	1次=書類審査 2次=小論文(90分)・面接(小テスト含む)	10.17 <1次> — <2次> 10.27 11.12	11.4 12.15 12.2	12.15		合否判定評価法(調査書重視項目), 新設, その他	0	—	—						
		海洋生産管理	45	22				1	0						—								
	一般推薦 (推薦B I)	海洋機械工	45	22	専	1浪	×	特になし (注)生物生産学科の推薦定員は推薦Cとの合計	1次=書類審査 2次=基礎学力試験(数ⅠA・60分, C英Ⅰ・50分)・面接(小論文含む)					0	—	—							
		食品科学	45	18					1					1	1.0								
		生物生産	30	12					12					7	1.7								
	一般推薦 専門課程 (推薦A II・B II)	海洋生産管理	45	(—)	専	1浪	4.3 (注)	推薦A II = 水産課程出身で海技士の資格取得を目指す者 (注)海洋機械工学科は工業課程出身の場合、3.8以上で出願可 推薦B II = 海技士の資格取得を目指す者	推薦A II → 1次=書類審査, 2次=小論文(90分)・面接(小テスト含む) 推薦B II → 1次=書類審査, 2次=基礎学力試験(数ⅠA・60分, C英Ⅰ・50分)・面接(海洋生産管理学科は小論文含む)						A II 7 B II 17	6	1.2						
		海洋機械工	45	(—)											2	2	1.0						
	その 他 (後継者等) (推薦C)	水産流通経営	20	(—)	専	1浪	3.0	水産流通業およびその関連産業の後継者または経営者を目指す者 次のいずれか。(1)水産加工業およびその関連産業の後継者,(2)水産加工業の指導者または技術者を目指す者 養殖業・漁業およびその関連産業の後継者を目指す者	1次=書類審査 2次=小論文(90分)・面接(小テスト含む)								1	0	—				
		食品科学	45	(—)					1					1	1.0								
		生物生産	30	(—)					2					1	2.0								