

大 学 ★問合せ先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 薦 人 数 制 限 高 校 か ら の	選 考 方 法			2024年度入試日程			備 考	2023年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ 其 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	共 テ ス ト 通 ト		書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【 <u>共テ</u> 】 (教科 ・ 科目) ・ 其 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 、 【 <u>共テ</u> 】 (合格基準点等)、新設、 その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
東京海洋大学 ★入試課 Tel.(03)5463-0510 〒108-8477 東京都 港区港南4-5-7	海洋生命科学	<学校推薦型選抜A> 海洋政策文化	41	2	全	現役	×	TOEIC400点, TOEFL-iBT 40点, IELTS3.5, GTEC 4技能830点, 英検準2級以 上等いずれかの有資格者	-	5-7	書類審査・共通テスト	1.22	-	2.13	【 <u>共テ</u> 】600点満点で420点の 基準点に満たない場合は、 合格対象者とならない	2	1	2.0		
		食品生産科学	58	10						6-7		2.2								
	海洋資源環境	海洋環境科学 海洋資源エネルギー	62	11	×				×	6-8	書類審査・小論文・面 接	11.1	11.22	12.8		39	10	3.9		
			43	5						11.6		58							11	5.3
	海洋生命科学	<学校推薦型選抜B> 海洋生物資源	71	若干	水産 海洋	浪人	×	TOEIC365点, TOEFL-iB T38点, IELTS3.0, GTEC 4技能740点, 英検3級以上 等いずれかの有資格者 (注)食品生産科学科の推薦 定員は、一般/水産教員養 成課程を示す	-	×	1次＝書類審査・小論 文・面接	11.1	<1次>	11.22	12.8	(注)海洋生物資源学科の 履修条件→物理系, 化学 系, 生物系のうち, 複数 の系にまたがり2科目以 上履修している者	1	1	1.0	
		食品生産科学	58	1/1							2次＝聴講論文・口頭 試問	11.6	<2次>							12.19
		海洋資源環境	海洋環境科学 海洋資源エネルギー	62							若干	×								-
	43			若干	書類審査・小論文・面 接	11.1	11.22	12.8	2	1	2.0									
												11.6				1	0	-		