

大 学 (問合せ先等)	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件			1 推 薦 高 校 人 数 制 限 か ら の 制 限	選 考 方 法		2018年度入試日程			備 考		2017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・その他 ※寄数真上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	C T 教 科 科 目	書 類 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ そ の 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合否判定評価法(配点等), CT教科科目, 新増設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
東京海洋大学 ★ 入試課入試第一係 TEL(03)5463-0510 〒108-8477 東京都 港区港南4-5-7 要項: 〒215円 テレメールで請求 出願: 郵送	海洋生命科学	食品生産科学	58	8	全	現役	×	TOEIC400点, TOEFL-iBT 40点, IELTS3.5, GTEC for STUDENTS500点, 英検準2級以上等いずれか の有資格者	-	書類審査・小論文・面接	11.1 ~ 11.6	11.22	12.8	(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	31	8	3.9		
	海洋資源環境	海洋環境科学 海洋資源エネルギー	62 43	7 5											63 11	7 5	9.0 2.2		
	海洋生命科学	食品生産科学	58	1/1	水産 海洋	浪人		水産・海洋系学科の出身者 で、TOEIC365点, TOEFL -iBT38点, IELTS3.0, G TEC for STUDENTS450 点, 英検3級以上等いずれ かの有資格者	-	書類審査・小論文・面接	11.1 ~ 11.6	11.22	12.8		1	1	1.0		
	海洋資源環境	海洋環境科学 海洋資源エネルギー	62 43	若干 若干											1 1	1 0	1.0 —		