



KERALA UNIVERSITY OF FISHERIES & OCEAN STUDIES
കേരള ഫിഷറീസ് - സമുദ്ര പഠന സർവ്വകലാശാല
PANANGAD P.O., KOCHI 682 506, KERALA, INDIA

*0484- 2701085/ 2703782, 2700598; Fax: 91-484-2700337; e-mail: soeut@kufos.ac.in website: www.kufos.ac.in

No. FFE 1/1561/2025

27/10/2025

പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്

കുഫോസിൽ എം ടെക് സ്പോട്ട് അഡ്മിഷൻ 2025 ഒക്ടോബർ 31ന്

കൊച്ചി -കേരള ഫിഷറീസ് സമുദ്ര പഠന സർവ്വകലാശാലയിൽ (കുഫോസ്) എം ടെക് കോസ്റ്റൽ & ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ്, എം ടെക് ഓഷ്യൻ & കോസ്റ്റൽ സേഫ്റ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗ് എന്നീ കോഴ്സുകളിൽ ഒഴിവുള്ള സീറ്റുകളിലേക്ക്, 2025 ഒക്ടോബർ 31ന് സ്പോട്ട് അഡ്മിഷൻ നടത്തുന്നതാണ്.

താല്പര്യമുള്ളവർ മേൽപ്പറഞ്ഞ ദിവസം കൊച്ചി പനങ്ങാടുള്ള ക്യാമ്പസിൽ അസ്സൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുമായി രാവിലെ 10 മണിക്കകം ഹാജരാകേണ്ടതാണ്. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് - സർവ്വകലാശാല വെബ്സൈറ്റ് - www.kufos.ac.in സന്ദർശിക്കുക. ഫോൺ - 7560973459



ഡീൻ
എഫ് എഫ് ഇ

DEAN
FACULTY OF FISHERIES



KERALA UNIVERSITY OF FISHERIES AND OCEAN STUDIES
കേരള ഫിഷറീസ്-സമുദ്രപഠന സർവ്വകലാശാല
PANANGAD P.O., KOCHI 682 506, KERALA, INDIA



☎0484- 2703782, Fax: 91-484-2700337; e-mail: utypanangad@kufos.ac.in, registrar@kufos.ac.in website: www.kufos.ac.in

Spot Admission- Eligibility Criteria

The following are the eligibility criteria for the regular and part-time M.Tech courses under the Department of Ocean Engineering in the Faculty of Fisheries Engineering, KUFOS

M.Tech (Regular)

The following is the eligibility criterion for the M.Tech courses under the Department of Ocean Engineering, Faculty of Fisheries Engineering, KUFOS

Coastal & Harbour Engineering: B.Tech. in Civil/ Mechanical/ Marine/ Naval Arch. 55% preferably with GATE (for SC/ST students, relaxation as per the regulation).

Ocean & Coastal Safety Engineering: B. Tech in Marine Engineering/ Civil/ Mechanical/ Safety & Fire/ EEE/ Naval Arch 55% marks preferably with GATE (for SC/ST students, relaxation as per the regulation).

M.Tech (Parttime)

M.Tech in Coastal & Harbour Engineering:

B.Tech. in Civil Engineering/ Mechanical Engineering/ Marine Engineering/ Naval Arch. 55% preferably with GATE. Sponsored candidates from Industries, R&D organizations, National Laboratories as well as Educational Institutions, with a B.Tech. in Civil Engineering / Mechanical Engineering/ Marine Engineering/ Naval Arch. are eligible for admission to the M.Tech Programme. Sponsored candidates must have a minimum experience of three years in the relevant field. Candidate must be sponsored by University or Industry/Teaching/Research Organizations of Centre/State Government/Private or by Private Engineering Colleges approved by AICTE

M.Tech in Ocean & Coastal Safety Engineering

B. Tech in Marine Engineering/ Civil Engineering/ Mechanical Engineering/ Safety & Fire/ EEE/ Naval Arch. 55% marks preferably with GATE. Sponsored candidates from Industries, R&D organizations, National Laboratories as well as Educational Institutions, with a B.Tech. in Civil Engineering/ Mechanical Engineering/ Marine Engineering/ Naval Arch. are eligible for admission to the M.Tech Programme. Sponsored candidates must have a minimum experience of three years in the relevant field. Candidate must be sponsored by University or Industry/Teaching/Research Organizations of Centre/State Government/Private or by Private Engineering Colleges approved by AICTE.