## 令和7(2025)年度 海事科学研究科 研究指導計画書提出、修士学位論文審査及び最終試験日程表

学年	研究指導計画書提出	10月入学	4月入学
M 1	研究計画案の提出 [入学予定者→研究指導予定教員]	10月末 ※10月教授会指導教員決定	4月末 ※4月教授会指導教員決定
	研究指導計画の明示・研究計画の決定[研究指導教員→学生→研究指導教員]		
	研究指導計画書の提出 [研究指導教員→研究科長(教務学生G)]		

学年	研究指導計画書提出、研究中間発表	10月入学	4月入学
	研究計画案の提出 [学生→研究指導教員]		
	研究指導計画の明示・研究計画の決定 [研究指導教員→学生→研究指導教員]	10月末	4月末
	研究指導計画書の提出 [研究指導教員→研究科長(教務学生G)]		
	研究中間発表会 [各講座]	10/1-12/28	4/1-6/30
	研究中間報告書の提出 [学生→指導教員]		
	研究中間発表実施報告書の提出 [講座主任→研究科長(教務学生G)]	発表会実施後2週間以内	
	研究中間発表認定[研究科長]	実施報告書提出後認定	

	修士論文審査	2025年9月修了	2026年3月修了
M2	審査日程等の通知 [教務学生G→講座主任・指導教員・学生]	4月初旬	10月初旬
	審査委員候補者名簿・論文題目の提出 [指導教員→講座主任→教務学生G]	5月中旬~下旬	11月中旬~下旬
	研究科教授会 [審査委員の選出、論文題目の決定]	6月中旬	12月中旬
		(平日のみ) 7月18日(金)8時30分〜 7月23日(水)17時迄	(平日のみ) 1月20日(火)8時30分~ 1月23日(金)17時迄
	修士論文の受付 [学生→教務学生G] 修士論文受付者の通知 [教務学生G→講座主任・指導教員]	※必ず修士論文の審査を願い出る学生本人が直接、教務学生グループに提出する必要がある。 ※6月の研究科教授会翌日以降~7月17日(木)までの平日に提出を希望する場合も受付ける。希望者は事前に教務学生グループに相談し、日程を調整すること。	※必ず修士論文の審査を願い出る 学生本人が直接、教務学生グルー プに提出する必要がある。 ※12月の研究科教授会翌日以降 ~1月19日(月)までの平日に提出 を希望する場合も受付ける。希望者 は事前に教務学生グループに相談 し、日程を調整すること。 ただし、年末年始は受付不可。
	学位論文等の配付 [教務学生G→主査] 学位論文の審査等 [各審査会]	7月24日(木)~	1月26日(月)~
	学位論文発表会 [各講座]	8月15日(金)迄	2月10日(火)迄
	学位論文審査及び最終試験の終了 [各講座]	8月18日(月)迄	2月13日(金)迄
	審査報告書の提出 [主査→教務学生G]	8月20日(水)迄	2月16日(月)迄
	教学委員会で審議	9月上旬	3月上旬
	研究科教授会 [修了判定]	9月中旬	3月上旬
	学位記授与式	9月25日(木)	3月25日(水)

(注意 1)修士論文は、必ず修士論文の審査を願い出る学生本人が直接、教務学生Gに提出すること。

(注意 2)教務学生Gでの受付時で不備があった場合は、差し戻されて再提出になる。再提出になっても提出日時は変わらないため、 各学生は、受付開始初日に提出ができるよう計画的に論文の作成に取り組むこと。

## 【修士学位論文審查】

(研究中間発表会/学位論文発表会)

レベル2以下:十分な感染防止措置を講じた上で、対面により実施可能

レベル3以上:オンライン開催

(最終審査)

レベル4以下:十分な感染防止措置を講じた上で、対面により実施可能

レベル 5 : オンライン実施