

---

## mar985 - Research Project Marine Sensors

**Module label**  
**Modulkürzel**  
**Credit points**  
**Workload**

Research Project Marine Sensors  
mar985  
12.0 KP  
360 h  
(

Präsenzzeit: 28 Std Seminar + 270 Std Praktikum Selbststudium: 62 Std

Die Praktikumsdauer beträgt mindestens 6 Wochen und soll eine Dauer von 8 Wochen nicht überschreiten.

**Verwendbarkeit des Moduls**

- )
- Master's Programme Marine Sensors (Master) > Mastermodule
  - Zielinski, Oliver (module responsibility)

**Zuständige Personen**  
**Prerequisites**

Die Durchführung des Praktikums außerhalb der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg bedarf der Zustimmung der Prüfungsausschussvorsitzender. Hierzu muss der Antrag auf ein externes Praktikum (Formblatt) rechtzeitig vor Praktikumsbeginn bei den Prüfungsausschussvorsitzenden eingereicht werden.

**Skills to be acquired in this module**

Die Studierenden können ein disziplinübergreifendes Projekt unter Anleitung selbstständig bearbeiten. Sie können aktuelle wissenschaftliche Literatur verstehen und in ihrer Arbeit berücksichtigen. Sie können ein wissenschaftliches Projekt vorbereiten, durchführen, in einer schriftlichen Ausarbeitung darstellen, präsentieren und verteidigen.

**Module contents**

Die Inhalte des Forschungsprojekts sollen aktuelle Forschungsfragen, die von den Arbeitsgruppen des ICBM bearbeitet werden, betreffen.

Nach Maßgabe der Dozenten nehmen die Studierenden an den Abteilungs- bzw. Arbeitsgruppenseminaren teil und präsentieren dort Ziele und Ergebnisse des Projekts.

Das Forschungsprojekt kann alternativ auch in einem externen Institut, einer Behörde oder einem Unternehmen absolviert werden oder im Rahmen eines Auslandssemesters anerkannt werden. In allen Fällen muss es sich um eine Tätigkeit handeln, die inhaltlich in engem Zusammenhang mit den am ICBM aktuellen Forschungstätigkeiten steht und bei der es sich um ein abgeschlossenes Projekt handelt. Dies muss von der betreuenden Stelle vor Beginn des Praktikums schriftlich bestätigt werden.

In allen Fällen muss mindestens eine Betreuerin oder ein Betreuer dem ICBM angehören und im Studiengang prüfungsberechtigt sein.

**Literaturempfehlungen**  
**Links**

---

Antrag auf externes Praktikum im Modul Forschungsprojekt Marine Sensorik:

<https://www.icbm.de/studium-und-lehre/studiengaenge/marine-sensorik-msc/studieren/>

**Languages of instruction** German, English  
**Duration (semesters)** 1 Semester  
**Module frequency**  
**Module capacity** unlimited  
**Type of module** Pflicht / Mandatory  
**Module level** MM (Mastermodul / Master module)  
**Teaching/Learning method** PR Praktikum Forschungsprojekt Marine Sensorik (9 KP)  
SE Seminar Forschungsprojekt Marine Sensorik (3 KP)

Examination	Prüfungszeiten	Type of examination		
<b>Final exam of module</b>		G		
Lehrveranstaltungsform	Comment	Frequency	Workload of compulsory attendance	
Seminar		4	SoSe oder WiSe	56
Practical training		4	SoSe oder WiSe	56
<b>Präsenzzeit Modul insgesamt</b>				<b>112 h</b>