

PO 12723 bezieht sich auf die neue Version der Prüfungsordnung, gültig ab 1. Oktober 2023.

**1. Fachsemester PO 12721/PO 12723: Beginn der Meldefrist: 20.11.2023**

PO	Prüf.- Nr	Modul	Datum der Prüfung	Art / Dauer	Gebäude / Raum Uhrzeit	Prüfer	Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist
12721 12723	109 109	Geodätische Sensorik (PL) Geodätische Sensorik und Messtechnik (GSM) (PL)	<b>Gem. Absprache</b> <b>Mi. 14.02.2024</b>	Hausarbeit (4 Wochen) mit Präsentation (15- 30 Minuten) in PO 2021, Klausur / 90 Minuten in PO 2023	<b>Online</b> <b>BCN/531</b> <b>8:30 – 10:00 Uhr</b>	Dr. Eschelbach	<b>1) 01.12.2023</b> <b>2) 13.02.2024</b>
12721 12723	209 209	GIS-Zukunftstechnologien (PL) Geoinformationssysteme Technologie (PL)	<b>Mo. 12.02.2024</b>	Klausur / 90 Minuten	<b>BCN/531</b> <b>14:00 – 15:30 Uhr</b>	Dr. Thiele	<b>1) 02.02.2024</b> <b>2) 11.02.2024</b>
12723	309	Geodatenbanken (PL)	<b>Do. 29.02.2024</b>	Klausur / 90 Minuten	<b>BCN/531</b> <b>14:00 – 15:30 Uhr</b>	Dr. Schulze Althoff	<b>1) 02.02.2024</b> <b>2) 28.02.2024</b>
12723	419	Ingenieurvermessung (WP 1a)	<b>Gemäß Aushang</b>	Hausarbeit (4 Wochen)	Gemäß Aushang	Dr. Schmidt	<b>1) 15.12.2023</b> <b>2) 15.12.2023</b>
12723	429	Unmanned Aerial Vehicles- Fernerkundung (WP 1b)	<b>Gemäß Aushang</b>	Projektarbeit (4 Wochen) mit Präsentation (20-30 Minuten)	Gemäß Aushang	Dr. Brauneck	<b>1) 15.12.2023</b> <b>2) 15.12.2023</b>
12721	309	Energiemanagement (PL)	<b>Gemäß Aushang</b>	Projektarbeit (6 Wochen) mit Präsentation (15- 30 Minuten)		Dr. Brans	<b>1) 15.12.2023</b> <b>2) 15.12.2023</b>
12721	419	WP 1a Datenanalyse	<b>Gemäß Aushang</b>	Hausarbeit (4 Wochen)		Dr. Schmidt	<b>1) 15.12.2023</b> <b>2) 15.12.2023</b>

12721	429	WP 1b Gebäude Leistungsmessung	<b>Gemäß Aushang</b>	Projektarbeit (4 Wochen) mit Präsentation (15-30 Minuten)	Dr. Kirch / Pache	<b>1)</b> 15.12.2023 <b>2)</b> 15.12.2023
12721 12723	501	Organisationsentwicklung – Übung (PVL)	<b>Gemäß Aushang</b>	Übungen	Dr. Braun	<b>1)</b> 15.12.2023 <b>2)</b> 15.12.2023
12721 12723	509	Organisationsentwicklung (PL)	<b>Gemäß Aushang</b>	Mündliche Prüfung (15-30 Minuten)	Dr. Braun	<b>1)</b> 15.12.2023 <b>2)</b> 15.12.2023
12721 12723	609	Forschung und Entwicklung (PL)	<b>Im Semester</b>	Projektarbeit (8 Wochen) mit Präsentation (15-30 Minuten)	Dr. Seuß	<b>1)</b> 15.12.2023 <b>2)</b> 15.12.2023

**2. Fachsemester PO 12721/PO 12723: Beginn der Meldefrist: 20.11.2023**

PO	Prüf.- Nr	Modul	Datum der Prüfung	Art / Dauer	Gebäude / Raum Uhrzeit	Prüfer	Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist
12721 12723	709 709	Monitoring (PL)	<b>Kein Angebot</b>				
12721 12723	809 809	Strategisches GIS Management (PL) Geoinformationssysteme Organisation	<b>Mi. 14.02.2024</b> <b>Kein Angebot</b>	Mündliche Prüfung (15-30 Minuten)	<b>Gemäß Aushang</b>	Dr. Seuß	<b>1)</b> 02.02.2024 <b>2)</b> 13.02.2024
12721	909	Immobilien Asset- und Portfolio- Management (PL)	<b>Mo. 19.02.2024</b>	Klausur / 90 Minuten	<b>BCN/526</b> <b>16:30 – 18:00 Uhr</b>	Dr. Hahn	<b>1)</b> 02.02.2024 <b>2)</b> 21.02.2024
12721 12723	1019 909	WP 2a GIS Applikationsentwicklung (PL) Geoinformationssysteme Applikationsentwicklung	<b>Fr. 23.02.2024</b> <b>Kein Angebot</b>	Mündliche Prüfung (15-30 Minuten)	<b>Gemäß Aushang</b>	Dr. Thiele	<b>1)</b> 02.02.2024 <b>2)</b> 22.02.2024
12721 12723	1029 1019	WP 2b Internationale Immobilienbewertung Landnutzungskonflikte und Landmanagement (WP 2a)	<b>Di. 20.02.2024</b> <b>Kein Angebot</b>	Mündliche Prüfung (15-30 Minuten)	<b>Gemäß Aushang</b>	Dr. Thiel	<b>1)</b> 02.02.2024 <b>2)</b> 19.02.2024
12723	1029	Gebäude- und Stadtsysteme (WP 2b)	<b>Kein Angebot</b>	Projektarbeit (14 Wochen) mit Präsentation (15-25 Minuten)	<b>Gemäß Aushang</b>	Gossa	<b>1)</b> 15.12.2023 <b>2)</b> 15.12.2023
12721 12723	1101 t.b.a.	Personalentwicklung – Übung (PVL)	<b>Kein Angebot</b>				
12721 12723	1109 t.b.a.	Personalentwicklung (PL)	<b>Kein Angebot</b>				
12721 12723	1201 t.b.a.	Prozess- und Projektmanagement – Übung (PVL)	<b>Kein Angebot</b>	Übungen		Dr. Seuß	<b>1)</b> 18.01.2024 <b>2)</b> 18.01.2024
12721	1209	Prozess- und Projektmanagement (PL)	<b>Mo. 12.02.2024</b>	Mündliche Prüfung (15-30 Minuten)	<b>Gemäß Aushang</b>	Dr. Seuß	<b>1)</b> 02.02.2024 <b>2)</b> 11.02.2024

**3. Fachsemester PO 12721/PO 12723: Beginn der Meldefrist: 20.11.2023**

PO	Prüf.- Nr	Modul	Datum der Prüfung	Art / Dauer	Raum / Gebäude Uhrzeit	Prüfer	Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist
12721	1308	Project 1 (TPL)	<b>Im Semester</b>	project work (6 weeks) public presentation (15-30 minutes)		Böhme	1) 25.01.2024 2) 25.01.2024
12721	1309	Project 2 (TPL)	<b>Im Semester</b>	project work (6 weeks) public presentation (15-30 minutes)		Kenworthy	1) 25.01.2024 2) 25.01.2024
12721	1301	Professional and academic skills (TPL)	<b>Im Semester</b>	Participation (75 %)		Hartwell	1) 22.01.2024 2) 22.01.2024
12721 12723	1409 1409	Interdisciplinary seminar abroad	<b>Nachweis Kein Angebot</b>	Essay (processing time: 4 weeks)		Dr. Schulze Althoff	1) 15.12.2023 2) 15.12.2023

**4. Fachsemester PO 12721/PO 12723: Beginn der Meldefrist: 20.11.2023**

PO	Prüf.- Nr	Modul	Datum der Prüfung	Art / Dauer	Gebäude / Raum Uhrzeit	Prüfer	Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist
12721 12723	1508 t.b.a.	Master-Arbeit (PL) Voraussetzung für die Teilnahme ist der Nachweis von 50 ECTS aus dem bisherigen Master-Studiengang Geoinformation und Kommunaltechnik	<b>Einzelfestlegung</b>	Hausarbeit / 5 Monate		Gem. Aushang	
12721 12723	1509 t.b.a.	Master-Kolloquium (PL)	<b>Einzelfestlegung</b>	Kolloquium / 30–45 Minuten		Gem. Aushang	

## Allgemeines

**Klausur:** Ort und Beginn der Klausuren werden zu Beginn des Semesters mit dem Prüfungsplan im Internet auf den entsprechenden Fb1-Seiten bekannt gegeben. Die Termine sind endgültig. Zeiten und Räume können sich noch aus organisatorischen Gründen ändern. Änderungen werden im Internet vermerkt.

**Übung:** Der Umfang der Übungen wird zu Beginn des Semesters in der Vorlesung vom Prüfer bekannt gegeben.

Für **jede Prüfung** (Modulprüfung und Prüfungsvorleistung) und gegebenenfalls deren Wiederholung ist eine **Anmeldung** erforderlich. Die angegebenen Termine der Anmeldung und der Rücknahme der Anmeldung sind verbindlich.

Die **Anmeldung** erfolgt über das Internet verschlüsselt. Die persönlichen Zugangsdaten zur Anmeldung werden den Studierenden rechtzeitig von der Abteilung Studierende der FRA-UAS zugesendet.

Im Notfall liegen im Internet Formulare zur schriftlichen Anmeldung vor, diese sind an den angegebenen Terminen bis spätestens 12 Uhr per E-Mail an das Studiengangsekretariat (Fr. Stolze) abzugeben.

Die **Anmeldung zur Masterthesis** erfolgt ausschließlich per schriftlichen Antrag im Sekretariat.

Die **Bekanntgabe der Ergebnisse der Prüfungen** erfolgt direkt nach Vorlage durch das Prüfungsamt durch Eintrag in das Prüfungsordnungssystem (POS) der FRA-UAS und kann dort direkt mit dem persönlichen Zugangscode eingesehen werden.

## Legende:

PVL = Prüfungsvorleistung (berechtigt zur Teilnahme an der Modulprüfungsleistung)

PL = Prüfungsleistung

TPL = Teilprüfungsleistung

Achtung/Vorläufigkeitsvermerk: Angegebene Räume und Prüfungszeiten können sich bis zur endgültigen Fassung dieses Prüfungsplans jederzeit ändern.