

## Semester 1 bis 3

### MMI-311-PO20261 - Daten- und Prozessmanagement in der klinischen Forschung

MMI-311-PO20261 5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom 01.01.1970.

**Modulbezeichnung** Daten- und Prozessmanagement in der klinischen Forschung

**Modulcode** MMI-311-PO20261

**Semester der erstmaligen Durchführung**

**Verwendet in Studiengängen / Semestern**

- Medizinisches Informationsmanagement (Master) > Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 > Semester 1 bis 3

**Modulverantwortliche/r**

**Teilnahmevoraussetzungen**

**Kompetenzziele**

**Modulinhalte**

**Lehrveranstaltungsformen** Vorlesung (2 SWS)  
Vorlesung (2 SWS)

**Unterrichtsprachen**

**Dauer in Semestern** 1 Semester

**Angebotsrhythmus Modul** jährlich

**Aufnahmekapazität Modul** unbegrenzt

**Prüfungsebene**

**Credit-Points** 5 CP

**Modulabschlussnote** LV 1: 0%; LV 2: 0%.

**Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs** 1

Prüfung Prüfungsvorleistung Prüfungsform

**LV 1**

**LV 2**

**Gesamtmodul**

**Wiederholungsprüfung**

Modulveran- staltung	Lehrveranstaltu- ngsform	Veranstaltungs- titel	SWS	Workload Präsenz	Workload Vor-/ Nachbereitung	Workload selbstgestaltete Arbeit	Workload Prüfung incl. Vorbereitung	Workload Summe
LV 1	Vorlesung	Datenmanagem- ent in der klinischen Forschung		2	0	0	0	0
LV 2	Vorlesung	Prozessmanage- ment in der klinischen Forschung		2	0	0	0	0

**Workload Modul insgesamt** 0

## MMI-312-PO20261 - Omics-Technologien in biomedizinischer Forschung und klinischer Diagnostik

MMI-312-PO20261

5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

<b>Modulbezeichnung</b>	Omics-Technologien in biomedizinischer Forschung und klinischer Diagnostik	
<b>Modulcode</b>	MMI-312-PO20261	
<b>Semester der erstmaligen Durchführung</b>		
<b>Verwendet in Studiengängen / Semestern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medizinisches Informationsmanagement (Master) &gt; Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 &gt; Semester 1 bis 3</li> </ul>	
<b>Modulverantwortliche/r</b>		
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>		
<b>Kompetenzziele</b>		
<b>Modulinhalte</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung (3 SWS)	
<b>Unterrichtsprachen</b>		
<b>Dauer in Semestern</b>	1 Semester	
<b>Angebotsrhythmus Modul</b>	jährlich	
<b>Aufnahmekapazität Modul</b>	unbegrenzt	
<b>Prüfungsebene</b>		
<b>Credit-Points</b>	5 CP	
<b>Modulabschlussnote</b>	LV 1: 0%.	
<b>Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs</b>	1	
Prüfung	Prüfungsvorleistung	Prüfungsform
<b>LV 1</b>		
<b>Gesamtmodul</b>		
<b>Wiederholungsprüfung</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung	
<b>Veranstaltungstitel</b>	Methoden der Omics-Datenanalyse in der Bio-/Systemmedizin	
<b>SWS</b>	3	
<b>Workload Präsenz</b>	0	
<b>Workload Vor- / Nachbereitung</b>	0	
<b>Workload selbstgestaltete Arbeit</b>	0	
<b>Workload Prüfung incl. Vorbereitung</b>	0	
<b>Workload insgesamt</b>	0	
<b>Prüfungsform</b>		
<b>Angebotsrhythmus</b>	Sommersemester	
<b>Aufnahmekapazität</b>	unbegrenzt	

## MMI-313-PO20261 - Qualitätsverbesserung in der Gesundheitsversorgung

MMI-313-PO20261

5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

<b>Modulbezeichnung</b>	Qualitätsverbesserung in der Gesundheitsversorgung	
<b>Modulcode</b>	MMI-313-PO20261	
<b>Semester der erstmaligen Durchführung</b>		
<b>Verwendet in Studiengängen / Semestern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Medizinisches Informationsmanagement (Master) &gt; Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 &gt; Semester 1 bis 3</li> </ul>	
<b>Modulverantwortliche/r</b>		
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>		
<b>Kompetenzziele</b>		
<b>Modulinhalte</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung (3 SWS)	
<b>Unterrichtsprachen</b>		
<b>Dauer in Semestern</b>	1 Semester	
<b>Angebotsrhythmus Modul</b>	jährlich	
<b>Aufnahmekapazität Modul</b>	unbegrenzt	
<b>Prüfungsebene</b>		
<b>Credit-Points</b>	5 CP	
<b>Modulabschlussnote</b>	LV 1: 0%.	
<b>Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs</b>	1	
Prüfung	Prüfungsvorleistung	Prüfungsform
<b>LV 1</b>		
<b>Gesamtmodul</b>		
<b>Wiederholungsprüfung</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung	
<b>Veranstaltungstitel</b>	Qualitative Forschungsmethoden	
<b>SWS</b>	3	
<b>Workload Präsenz</b>	0	
<b>Workload Vor- / Nachbereitung</b>	0	
<b>Workload selbstgestaltete Arbeit</b>	0	
<b>Workload Prüfung incl. Vorbereitung</b>	0	
<b>Workload insgesamt</b>	0	
<b>Prüfungsform</b>		
<b>Angebotsrhythmus</b>	Wintersemester	
<b>Aufnahmekapazität</b>	unbegrenzt	

## MMI-314-PO20261 - Qualitative Forschungsmethoden

MMI-314-PO20261

5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

<b>Modulbezeichnung</b>	Qualitative Forschungsmethoden	
<b>Modulcode</b>	MMI-314-PO20261	
<b>Semester der erstmaligen Durchführung</b>		
<b>Verwendet in Studiengängen / Semestern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medizinisches Informationsmanagement (Master) &gt; Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 &gt; Semester 1 bis 3</li> </ul>	
<b>Modulverantwortliche/r</b>		
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>		
<b>Kompetenzziele</b>		
<b>Modulinhalte</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung (3 SWS)	
<b>Unterrichtsprachen</b>		
<b>Dauer in Semestern</b>	1 Semester	
<b>Angebotsrhythmus Modul</b>	jährlich	
<b>Aufnahmekapazität Modul</b>	unbegrenzt	
<b>Prüfungsebene</b>		
<b>Credit-Points</b>	5 CP	
<b>Modulabschlussnote</b>	LV 1: 0%.	
<b>Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs</b>	1	
<b>Prüfung</b>	Prüfungsvorleistung	Prüfungsform
<b>LV 1</b>		
<b>Gesamtmodul</b>		
<b>Wiederholungsprüfung</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung	
<b>Veranstaltungstitel</b>	Qualitative Forschungsmethoden	
<b>SWS</b>	3	
<b>Workload Präsenz</b>	0	
<b>Workload Vor- / Nachbereitung</b>	0	
<b>Workload selbstgestaltete Arbeit</b>	0	
<b>Workload Prüfung incl. Vorbereitung</b>	0	
<b>Workload insgesamt</b>	0	
<b>Prüfungsform</b>		
<b>Angebotsrhythmus</b>	Wintersemester	
<b>Aufnahmekapazität</b>	unbegrenzt	

## MMI-315-PO20261 - Datenintegration und -prozessierung

MMI-315-PO20261 5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

**Modulbezeichnung** Datenintegration und -prozessierung

**Modulcode** MMI-315-PO20261

**Semester der erstmaligen Durchführung**

**Verwendet in Studiengängen / Semestern**

- Medizinisches Informationsmanagement (Master) > Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 > Semester 1 bis 3

**Modulverantwortliche/r**

**Teilnahmevoraussetzungen**

**Kompetenzziele**

**Modulinhalte**

**Lehrveranstaltungsformen** Vorlesung (2 SWS)  
Vorlesung (2 SWS)

**Unterrichtsprachen**

**Dauer in Semestern** 1 Semester

**Angebotsrhythmus Modul** jährlich

**Aufnahmekapazität Modul** unbegrenzt

**Prüfungsebene**

**Credit-Points** 5 CP

**Modulabschlussnote** LV 2: 0%; LV 1: 0%.

**Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs** 1

Prüfung Prüfungsvorleistung Prüfungsform

**LV 2**

**LV 1**

**Gesamtmodul**

**Wiederholungsprüfung**

Modulveran- staltung	Lehrveranstaltu- ngsform	Veranstaltungs- titel	SWS	Workload Präsenz	Workload Vor-/ Nachbereitung	Workload selbstgestaltete Arbeit	Workload Prüfung incl. Vorbereitung	Workload Summe
LV 2	Vorlesung	Datenerfassung s- und Manage- mentsysteme		2	0	0	0	0
LV 1	Vorlesung	Data Warehouses und Business Intelligence		2	0	0	0	0
<b>Workload Modul insgesamt</b>								0

## MMI-316-PO20261 - Statistische Datenanalyse

MMI-316-PO20261 5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

**Modulbezeichnung** Statistische Datenanalyse

**Modulcode** MMI-316-PO20261

**Semester der erstmaligen Durchführung**

**Verwendet in Studiengängen / Semestern**

- Medizinisches Informationsmanagement (Master) > Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 > Semester 1 bis 3

**Modulverantwortliche/r**

**Teilnahmevoraussetzungen**

**Kompetenzziele**

**Modulinhalte**

**Lehrveranstaltungsformen** Vorlesung (2 SWS)  
Übung (2 SWS)

**Unterrichtsprachen**

**Dauer in Semestern** 1 Semester

**Angebotsrhythmus Modul** jährlich

**Aufnahmekapazität Modul** unbegrenzt

**Prüfungsebene**

**Credit-Points** 5 CP

**Modulabschlussnote** LV 1: 0%; LV 2: 0%.

**Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs** 1

Prüfung Prüfungsvorleistung Prüfungsform

**LV 1**

**LV 2**

**Gesamtmodul**

**Wiederholungsprüfung**

Modulveran- staltung	Lehrveranstaltu- ngsform	Veranstaltungs- titel	SWS	Workload Präsenz	Workload Vor-/ Nachbereitung	Workload selbstgestaltete Arbeit	Workload Prüfung incl. Vorbereitung	Workload Summe
LV 1	Vorlesung	Statistische Datenanalyse (Theorie)		2	0	0	0	0
LV 2	Übung	Statistische Datenanalyse (Praktische Anwendung)		2	0	0	0	0

**Workload Modul insgesamt** 0

## MMI-321-PO20261 - Projektstudium

MMI-321-PO20261 5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

**Modulbezeichnung** Projektstudium

**Modulcode** MMI-321-PO20261

**Semester der erstmaligen Durchführung**

**Verwendet in Studiengängen / Semestern**

- Medizinisches Informationsmanagement (Master) > Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 > Semester 1 bis 3

**Modulverantwortliche/r**

**Teilnahmevoraussetzungen**

**Kompetenzziele**

**Modulinhalte**

**Lehrveranstaltungsformen** Vorlesung (2 SWS)  
Vorlesung (2 SWS)

**Unterrichtsprachen**

**Dauer in Semestern** 1 Semester

**Angebotsrhythmus Modul** jährlich

**Aufnahmekapazität Modul** unbegrenzt

**Prüfungsebene**

**Credit-Points** 5 CP

**Modulabschlussnote** LV 1: 0%; LV 2: 0%.

**Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs** 1

Prüfung Prüfungsvorleistung Prüfungsform

**LV 1**

**LV 2**

**Gesamtmodul**

**Wiederholungsprüfung**

Modulveran- staltung	Lehrveranstaltu- ngsform	Veranstaltungs- titel	SWS	Workload Präsenz	Workload Vor-/ Nachbereitung	Workload selbstgestaltete Arbeit	Workload Prüfung incl. Vorbereitung	Workload Summe
LV 1	Vorlesung	Projekt Klinische Forschung		2	0	0	0	0
LV 2	Vorlesung	Projekt Healthcare Research		2	0	0	0	0

**Workload Modul insgesamt** 0

## MMI-322-PO20261 - Schlüsselkompetenzen /- qualifikation

MMI-322-PO20261 5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom 01.01.1970.

<b>Modulbezeichnung</b>	Schlüsselkompetenzen /- qualifikation								
<b>Modulcode</b>	MMI-322-PO20261								
<b>Semester der erstmaligen Durchführung</b>									
<b>Verwendet in Studiengängen / Semestern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Medizinisches Informationsmanagement (Master) &gt; Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 &gt; Semester 1 bis 3</li> </ul>								
<b>Modulverantwortliche/r</b>									
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>									
<b>Kompetenzziele</b>									
<b>Modulinhalte</b>									
<b>Lehrveranstaltungsformen</b>	Vorlesung (2 SWS) Vorlesung (2 SWS)								
<b>Unterrichtsprachen</b>									
<b>Dauer in Semestern</b>	1 Semester								
<b>Angebotsrhythmus Modul</b>	jährlich								
<b>Aufnahmekapazität Modul</b>	unbegrenzt								
<b>Prüfungsebene</b>									
<b>Credit-Points</b>	5 CP								
<b>Modulabschlussnote</b>	LV 1: 0%; LV 2: 0%.								
<b>Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs</b>	1								
Prüfung	Prüfungsvorleistung			Prüfungsform					
<b>LV 1</b>									
<b>LV 2</b>									
<b>Gesamtmodul</b>									
<b>Wiederholungsprüfung</b>									
Modulveran- staltung	Lehrveranstaltu- ngsform	Veranstaltungs- titel	SWS	Workload Präsenz	Workload Vor-/ Nachbereitung	Workload selbstgestaltete Arbeit	Workload Prüfung incl. Vorbereitung	Workload Summe	
LV 1	Vorlesung	Anleiten, Trainieren, Beraten		2	0	0	0	0	0
LV 2	Vorlesung	Personalmanag- ement und -führung		2	0	0	0	0	0
<b>Workload Modul insgesamt</b>									0

## MMI-323-PO20261 - Patientensicherheit und Qualitätsmanagement in der Arzneimittel- und Medizinprodukteentwicklung

MMI-323-PO20261

5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

<b>Modulbezeichnung</b>	Patientensicherheit und Qualitätsmanagement in der Arzneimittel- und Medizinprodukteentwicklung	
<b>Modulcode</b>	MMI-323-PO20261	
<b>Semester der erstmaligen Durchführung</b>		
<b>Verwendet in Studiengängen / Semestern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Medizinisches Informationsmanagement (Master) &gt; Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 &gt; Semester 1 bis 3</li> </ul>	
<b>Modulverantwortliche/r</b>		
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>		
<b>Kompetenzziele</b>		
<b>Modulinhalte</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung (2 SWS)	
<b>Unterrichtsprachen</b>		
<b>Dauer in Semestern</b>	1 Semester	
<b>Angebotsrhythmus Modul</b>	jährlich	
<b>Aufnahmekapazität Modul</b>	unbegrenzt	
<b>Prüfungsebene</b>		
<b>Credit-Points</b>	5 CP	
<b>Modulabschlussnote</b>	LV 1: 0%.	
<b>Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs</b>	1	
Prüfung	Prüfungsvorleistung	Prüfungsform
<b>LV 1</b>		
<b>Gesamtmodul</b>		
<b>Wiederholungsprüfung</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung	
<b>Veranstaltungstitel</b>	Patientensicherheit und Qualitätsmanagement in der Arzneimittel- und Medizinprodukteentwicklung	
<b>SWS</b>	2	
<b>Workload Präsenz</b>	0	
<b>Workload Vor- / Nachbereitung</b>	0	
<b>Workload selbstgestaltete Arbeit</b>	0	
<b>Workload Prüfung incl. Vorbereitung</b>	0	
<b>Workload insgesamt</b>	0	
<b>Prüfungsform</b>		
<b>Angebotsrhythmus</b>	Wintersemester	
<b>Aufnahmekapazität</b>	unbegrenzt	

## MMI-324-PO20261 - Projektmanagement und Regulatory Affairs

MMI-324-PO20261

5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

<b>Modulbezeichnung</b>	Projektmanagement und Regulatory Affairs	
<b>Modulcode</b>	MMI-324-PO20261	
<b>Semester der erstmaligen Durchführung</b>		
<b>Verwendet in Studiengängen / Semestern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medizinisches Informationsmanagement (Master) &gt; Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 &gt; Semester 1 bis 3</li> </ul>	
<b>Modulverantwortliche/r</b>		
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>		
<b>Kompetenzziele</b>		
<b>Modulinhalte</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung (2 SWS)	
<b>Unterrichtsprachen</b>		
<b>Dauer in Semestern</b>	1 Semester	
<b>Angebotsrhythmus Modul</b>	jährlich	
<b>Aufnahmekapazität Modul</b>	unbegrenzt	
<b>Prüfungsebene</b>		
<b>Credit-Points</b>	5 CP	
<b>Modulabschlussnote</b>	LV 1: 0%.	
<b>Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs</b>	1	
Prüfung	Prüfungsvorleistung	Prüfungsform
<b>LV 1</b>		
<b>Gesamtmodul</b>		
<b>Wiederholungsprüfung</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung	
<b>Veranstaltungstitel</b>	Projektmanagement und Regulatory Affairs	
<b>SWS</b>	2	
<b>Workload Präsenz</b>	0	
<b>Workload Vor- / Nachbereitung</b>	0	
<b>Workload selbstgestaltete Arbeit</b>	0	
<b>Workload Prüfung incl. Vorbereitung</b>	0	
<b>Workload insgesamt</b>	0	
<b>Prüfungsform</b>		
<b>Angebotsrhythmus</b>	Wintersemester	
<b>Aufnahmekapazität</b>	unbegrenzt	

## MMI-325-PO20261 - Omics-Datenanalyse in der Bio-/Systemmedizin

MMI-325-PO20261

5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

<b>Modulbezeichnung</b>	Omics-Datenanalyse in der Bio-/Systemmedizin	
<b>Modulcode</b>	MMI-325-PO20261	
<b>Semester der erstmaligen Durchführung</b>		
<b>Verwendet in Studiengängen / Semestern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medizinisches Informationsmanagement (Master) &gt; Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 &gt; Semester 1 bis 3</li> </ul>	
<b>Modulverantwortliche/r</b>		
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>		
<b>Kompetenzziele</b>		
<b>Modulinhalte</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung (2 SWS)	
<b>Unterrichtsprachen</b>		
<b>Dauer in Semestern</b>	1 Semester	
<b>Angebotsrhythmus Modul</b>	jährlich	
<b>Aufnahmekapazität Modul</b>	unbegrenzt	
<b>Prüfungsebene</b>		
<b>Credit-Points</b>	5 CP	
<b>Modulabschlussnote</b>	LV 1: 0%.	
<b>Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs</b>	1	
<b>Prüfung</b>	<b>Prüfungsvorleistung</b>	<b>Prüfungsform</b>
<b>LV 1</b>		
<b>Gesamtmodul</b>		
<b>Wiederholungsprüfung</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung	
<b>Veranstaltungstitel</b>	Omics-Datenanalyse in der Bio-/Systemmedizin	
<b>SWS</b>	2	
<b>Workload Präsenz</b>	0	
<b>Workload Vor- / Nachbereitung</b>	0	
<b>Workload selbstgestaltete Arbeit</b>	0	
<b>Workload Prüfung incl. Vorbereitung</b>	0	
<b>Workload insgesamt</b>	0	
<b>Prüfungsform</b>		
<b>Angebotsrhythmus</b>	Wintersemester	
<b>Aufnahmekapazität</b>	unbegrenzt	

## MMI-326-PO20261 - Forschung und Management auf Basis versorgungsnaher Daten

MMI-326-PO20261

5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

<b>Modulbezeichnung</b>	Forschung und Management auf Basis versorgungsnaher Daten	
<b>Modulcode</b>	MMI-326-PO20261	
<b>Semester der erstmaligen Durchführung</b>		
<b>Verwendet in Studiengängen / Semestern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medizinisches Informationsmanagement (Master) &gt; Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 &gt; Semester 1 bis 3</li> </ul>	
<b>Modulverantwortliche/r</b>		
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>		
<b>Kompetenzziele</b>		
<b>Modulinhalte</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung (2 SWS)	
<b>Unterrichtsprachen</b>		
<b>Dauer in Semestern</b>	1 Semester	
<b>Angebotsrhythmus Modul</b>	jährlich	
<b>Aufnahmekapazität Modul</b>	unbegrenzt	
<b>Prüfungsebene</b>		
<b>Credit-Points</b>	5 CP	
<b>Modulabschlussnote</b>	LV 1: 0%.	
<b>Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs</b>	1	
Prüfung	Prüfungsvorleistung	Prüfungsform
<b>LV 1</b>		
<b>Gesamtmodul</b>		
<b>Wiederholungsprüfung</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung	
<b>Veranstaltungstitel</b>	Forschung und Management auf Basis versorgungsnaher Daten	
<b>SWS</b>	2	
<b>Workload Präsenz</b>	0	
<b>Workload Vor- / Nachbereitung</b>	0	
<b>Workload selbstgestaltete Arbeit</b>	0	
<b>Workload Prüfung incl. Vorbereitung</b>	0	
<b>Workload insgesamt</b>	0	
<b>Prüfungsform</b>		
<b>Angebotsrhythmus</b>	Wintersemester	
<b>Aufnahmekapazität</b>	unbegrenzt	

## MMI-327-PO20261 - Patient-Reported Outcome Measures (PROMs) und Patient-Reported Experience Measures (PREMs)

MMI-327-PO20261

5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

<b>Modulbezeichnung</b>	Patient-Reported Outcome Measures (PROMs) und Patient-Reported Experience Measures (PREMs)	
<b>Modulcode</b>	MMI-327-PO20261	
<b>Semester der erstmaligen Durchführung</b>		
<b>Verwendet in Studiengängen / Semestern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Medizinisches Informationsmanagement (Master) &gt; Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 &gt; Semester 1 bis 3</li> </ul>	
<b>Modulverantwortliche/r</b>		
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>		
<b>Kompetenzziele</b>		
<b>Modulinhalte</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung (2 SWS)	
<b>Unterrichtsprachen</b>		
<b>Dauer in Semestern</b>	1 Semester	
<b>Angebotsrhythmus Modul</b>	jährlich	
<b>Aufnahmekapazität Modul</b>	unbegrenzt	
<b>Prüfungsebene</b>		
<b>Credit-Points</b>	5 CP	
<b>Modulabschlussnote</b>	LV 1: 0%.	
<b>Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs</b>	1	
Prüfung	Prüfungsvorleistung	Prüfungsform
<b>LV 1</b>		
<b>Gesamtmodul</b>		
<b>Wiederholungsprüfung</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Vorlesung	
<b>Veranstaltungstitel</b>	Patient-Reported Outcome Measures (PROMs) und Patient-Reported Experience Measures (PREMs)	
<b>SWS</b>	2	
<b>Workload Präsenz</b>	0	
<b>Workload Vor- / Nachbereitung</b>	0	
<b>Workload selbstgestaltete Arbeit</b>	0	
<b>Workload Prüfung incl. Vorbereitung</b>	0	
<b>Workload insgesamt</b>	0	
<b>Prüfungsform</b>		
<b>Angebotsrhythmus</b>	Wintersemester	
<b>Aufnahmekapazität</b>	unbegrenzt	

## MMI-328-PO20261 - Maschinelles Lernen

MMI-328-PO20261 5 CP

In der Fassung des 2. Beschlusses vom **01.01.1970**.

**Modulbezeichnung** Maschinelles Lernen

**Modulcode** MMI-328-PO20261

**Semester der erstmaligen Durchführung**

**Verwendet in Studiengängen / Semestern**

- Medizinisches Informationsmanagement (Master) > Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 > Semester 1 bis 3

**Modulverantwortliche/r**

**Teilnahmevoraussetzungen**

**Kompetenzziele**

**Modulinhalte**

**Lehrveranstaltungsform** Vorlesung (2 SWS)

**Unterrichtsprachen**

**Dauer in Semestern** 1 Semester

**Angebotsrhythmus Modul** jährlich

**Aufnahmekapazität Modul** unbegrenzt

**Prüfungsebene**

**Credit-Points** 5 CP

**Modulabschlussnote** LV 1: 0%.

**Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs** 1

Prüfung	Prüfungsvorleistung	Prüfungsform
---------	---------------------	--------------

**LV 1**

**Gesamtmodul**

**Wiederholungsprüfung**

**Lehrveranstaltungsform** Vorlesung

**Veranstaltungstitel** Maschinelles Lernen

**SWS** 2

**Workload Präsenz** 0

**Workload Vor- / Nachbereitung** 0

**Workload selbstgestaltete Arbeit** 0

**Workload Prüfung incl. Vorbereitung** 0

**Workload insgesamt** 0

**Prüfungsform**

**Angebotsrhythmus** Wintersemester

**Aufnahmekapazität** unbegrenzt

## MMI-331-PO20261 - Abschlussarbeit

MMI-331-PO20261	30 CP	
In der Fassung des 2. Beschlusses vom <b>01.01.1970</b> .		
<b>Modulbezeichnung</b>	Abschlussarbeit	
<b>Modulcode</b>	MMI-331-PO20261	
<b>Semester der erstmaligen Durchführung</b>		
<b>Verwendet in Studiengängen / Semestern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medizinisches Informationsmanagement (Master) &gt; Medizinisches Informationsmanagement (Master) 90 CP MMI, 2. Änderungsfassung gültig ab SoSe 26 &gt; Semester 1 bis 3</li> </ul>	
<b>Modulverantwortliche/r</b>		
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>		
<b>Kompetenzziele</b>		
<b>Modulinhalte</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Modul	
<b>Unterrichtsprachen</b>		
<b>Dauer in Semestern</b>	1 Semester	
<b>Angebotsrhythmus Modul</b>	jährlich	
<b>Aufnahmekapazität Modul</b>	unbegrenzt	
<b>Prüfungsebene</b>		
<b>Credit-Points</b>	30 CP	
<b>Modulabschlussnote</b>	LV 1: 0%.	
<b>Faktor der Modulnote für die Endnote des Studiengangs</b>	5	
Prüfung	Prüfungsvorleistung	Prüfungsform
<b>LV 1</b>		
<b>Gesamtmodul</b>		
<b>Wiederholungsprüfung</b>		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	Modul	
<b>Veranstaltungstitel</b>	Masterarbeit	
<b>SWS</b>		
<b>Workload Präsenz</b>	0	
<b>Workload Vor- / Nachbereitung</b>	0	
<b>Workload selbstgestaltete Arbeit</b>	0	
<b>Workload Prüfung incl. Vorbereitung</b>	0	
<b>Workload insgesamt</b>	0	
<b>Prüfungsform</b>		
<b>Angebotsrhythmus</b>	Sommersemester	
<b>Aufnahmekapazität</b>	unbegrenzt	

