

Anerkennung nach Schema von Studien- und Prüfungsleistungen Wechsel BSc Informatik FSPO 2021 auf BSc Informatik FSPO 2022

Mögliche Anerkennungen über dieses Schema hinaus müssen individuell mit dem Prüfungsausschuss abgestimmt werden.

Stand 27.01.2023

Seite 1

Anrede:

Name, Vorname:

Matrikelnummer:

Email:

Studiengang: Informatik

Angestrebter Abschluss: Bachelor

Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

Anerkennung als (FSPO 2022)

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung gewünscht	Note	Geprüft durch PA	Modul	Prüfung	LP
Praktische Informatik								
70319 Einführung in die Informatik	10250 Einführung in die Informatik + 10850 Praktische Informatik - Übung (1 LP, 2 LP Rest)	6 (5+1)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	78016 Grundlagen der Praktischen Informatik	18016 Grundlagen der Praktischen Informatik + 18516 Grundlagen der Praktischen Informatik (Übung)	6
72006 Paradigmen der Programmierung	10970 Paradigmen der Programmierung	4	-	-	-	Anerkennung im Ergänzungsbereich möglich.		-
71365 Programmierung von Systemen + 70319 Einführung in die Informatik	11985 Programmierung von Systemen (6 LP, 2 LP Rest) + 10850 Praktische Informatik - Übung (2 LP, 1 LP Rest)	8 (6+2)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	77049 Objektorientierte Programmierung	17049 Objektorientierte Programmierung + 17549 Objektorientierte Programmierung (Vorleistung)	8
71592 Softwaretechnik I und II	11766 Softwaretechnik I und II	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	76597 Softwaretechnik	10881 Softwaretechnik	6
71591 Softwaregrundprojekt	11654 Softwaregrundprojekt I + 11655 Softwaregrundprojekt II	10	<input type="checkbox"/>	UB	<input type="checkbox"/>	75419 Softwareprojekt	15419 Softwareprojekt	10
71221 Grundlagen Interaktiver Systeme	10321 Grundlagen Interaktiver Systeme	4	-	-	-	Anerkennung als 77050 Mensch-Computer-Interaktion zurzeit nicht möglich, das das Modul 6 LP, Grundlagen Interaktiver Systeme aber nur 4 LP hat.		6
71430 Informationssysteme + 71365 Programmierung von Systemen	11986 Informationssysteme mit 6 LP + 11985 Programmierung von Systemen (2 LP, 6 LP Rest)	8 (6+2)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75420 Datenbanken und Informationssysteme	15420 Datenbanken und Informationssysteme	8
75341 Künstliche Intelligenz und Neuroinformatik (Schwerpunkt Informatik)	15341 Künstliche Intelligenz und Neuroinformatik	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75341 Künstliche Intelligenz und Neuroinformatik	15341 Künstliche Intelligenz und Neuroinformatik	6
72019 Sicherheit in IT-Systemen (Schwerpunkt Informatik)	10889 Sicherheit in IT-Systemen	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	72019 Sicherheit in IT-Systemen	10889 Sicherheit in IT-Systemen	6
Theoretische Informatik								
70486 Formale Grundlagen	10364 Formale Grundlagen	8	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75421 Grundlagen der Theoretischen Informatik	15421 Grundlagen der Theoretischen Informatik	8
70318 Algorithmen und Datenstrukturen	10313 Algorithmen und Datenstrukturen	8	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	70318 Algorithmen und Datenstrukturen	10313 Algorithmen und Datenstrukturen	8
72016 Logik, Berechenbarkeit und Komplexität	10670 Logik	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71218 Logik	10670 Logik	4
72016 Logik, Berechenbarkeit und Komplexität	10669 Berechenbarkeit und Komplexität	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71138 Berechenbarkeit und Komplexität	10669 Berechenbarkeit und Komplexität	4
Bachelorarbeit								
80000 Bachelorarbeit	88888 Bachelorarbeit	12	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	80000 Bachelorarbeit	88888 Bachelorarbeit	12

Anerkennung nach Schema von Studien- und Prüfungsleistungen Wechsel BSc Informatik FSPO 2021 auf BSc Informatik FSPO 2022

Matrikelnummer:

Name, Vorname:

Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

Anerkennung als (FSPO 2022)

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung	Note	Geprüft
Technische Informatik					
72008 Grundlagen der Rechnerarchitektur	12667 Grundlagen der Rechnerarchitektur + 12709 Praktikum Grundlagen der Rechnerarchitektur	8 (6+2)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
76001 Rechnerarchitektur (Schwerpunkt Informatik)	16001 Rechnerarchitektur 16501 Rechnerarchitektur (Vorleistung)	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
73839 Grundlagen der Betriebssysteme	13095 Grundlagen der Betriebssysteme (4 LP, 1 LP Rest) + 12890 Grundlagen der Betriebssysteme (Vorleistung) + 13918 Labor Grundlagen der Betriebssysteme	7 (5+2)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
73839 Grundlagen der Betriebssysteme	12890 Grundlagen der Betriebssysteme (Vorleistung)	0	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>
73838 Grundlagen der Rechnernetze + 73839 Grundlagen der Betriebssysteme	10673 Grundlagen der Rechnernetze + 12891 Grundlagen der Rechnernetze (Vorleistung) + 13095 Grundlagen der Betriebssysteme (1 LP Rest)	6 (5+1)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Mathematik Pflicht					
71431 Lineare Algebra für Informatik	10312 Lineare Algebra für Informatik + 10893 Lineare Algebra für Informatik (Vorleistung)	8	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
71431 Lineare Algebra für Informatik	10893 Lineare Algebra für Informatik (Vorleistung)	0	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>
71432 Analysis für Informatik	10677 Analysis I für Informatik + 10892 Analysis I für Informatik (Vorleistung)	8	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
71432 Analysis für Informatik	10892 Analysis I für Informatik (Vorleistung)	0	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>
71432 Analysis für Informatik	12003 Analysis IIa für Informatik + 12004 Analysis IIa für Informatik (Vorleistung)	4	-	-	-
71833 Angewandte Stochastik I mit Tutorium (Mathematik Wahlpflicht)	12728 Angewandte Stochastik I mit Tutorium + 12729 Angewandte Stochastik I mit Tutorium (Vorleistung)	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
ASQs					
75246 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	15246 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
71508 Einführung in die Forschungsmethoden	11581 Einführung in die Forschungsmethoden	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Modul	Prüfung	LP
77052 Grundlagen der Technischen Informatik	17052 Grundlagen der Technischen Informatik + 17552 Grundlagen der Technischen Informatik (Vorleistung)	8
Anerkennung als 77053 Rechnerarchitektur zurzeit nicht möglich, das das Modul 8 LP, 76001 Rechnerarchitektur aber nur 6 LP hat. Anerkennung geplant in Kombination mit Labor Rechnerarchitektur (2 LP, ab SoSe 2023).		8
77051 Betriebssysteme	17051 Betriebssysteme + 17551 Betriebssysteme (Vorleistung)	6
77051 Betriebssysteme	17551 Betriebssysteme (Vorleistung)	0
77054 Vernetzte Systeme	17054 Vernetzte Systeme + 17554 Vernetzte Systeme (Vorleistung)	6
Mathematik Pflicht		
77055 Mathematik für Informatik I	17055 Mathematik für Informatik I + 17555 Mathematik für Informatik I (Vorleistung)	8
77055 Mathematik für Informatik I	17555 Mathematik für Informatik I (Vorleistung)	0
77056 Mathematik für Informatik II	17056 Mathematik für Informatik II + 17556 Mathematik für Informatik II (Vorleistung)	8
77056 Mathematik für Informatik II	17556 Mathematik für Informatik I (Vorleistung)	0
Anerkennung im Ergänzungsbereich möglich.		
77060 Angewandte Stochastik	17060 Angewandte Stochastik + 17560 Angewandte Stochastik (Vorleistung)	6
ASQs		
75428 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	15428 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	4
75428 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	15428 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	4

Anerkennung nach Schema von Studien- und Prüfungsleistungen Wechsel BSc Informatik FSPO 2021 auf BSc Informatik FSPO 2022

Matrikelnummer:

Name, Vorname: 0

Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

Anerkennung als (FSPO 2022)

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung gewünscht	Note	Geprüft durch PA
Seminar					
74522 Seminar Adressatenbezogene Medienentwicklung - Bachelor	14522 Seminar Adressatenbezogene Medienentwicklung - Bachelor	4	-	-	-
74523 Seminar Advances in Artificial Intelligence - Bachelor	14523 Seminar Advances in Artificial Intelligence - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
75290 Seminar AI Ethics - Bachelor	15290 Seminar AI Ethics - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74524 Seminar Algorithmische Geometrie - Bachelor	14524 Seminar Algorithmische Geometrie - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74526 Seminar Ausgewählte Themen des Data Centre Betriebs - Bachelor	14526 Seminar Ausgewählte Themen des Data Centre Betriebs - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74527 Seminar Ausgewählte Themen in Verteilten Systemen - Bachelor	14527 Seminar Ausgewählte Themen in Verteilten Systemen - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
75152 Seminar Concepts of Intelligence - Bachelor	15152 Seminar Concepts of Intelligence - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
75186 Seminar Data Science - Bachelor	15186 Seminar Data Science - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74528 Seminar Dialogue Systems - Bachelor	14528 Seminar Dialogue Systems - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74529 Seminar Echtzeittheorie - Bachelor	14529 Seminar Echtzeittheorie - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74530 Seminar Einführung in die Algorithmik - Bachelor	14530 Seminar Einführung in die Algorithmik - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
75195 Seminar Explainable Artificial Intelligence - Bachelor	15195 Seminar Explainable Artificial Intelligence - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74533 Seminar Fortgeschrittene Konzepte der Softwaretechnik - Bachelor	14533 Seminar Fortgeschrittene Konzepte der Softwaretechnik - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74534 Seminar Fortgeschrittene Konzepte für Daten- und Prozess-Management - Bachelor	14534 Seminar Fortgeschrittene Konzepte für Daten- und Prozess-Management - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74537 Seminar Mediengestütztes Lernen und Lehren - Bachelor	14537 Seminar Mediengestütztes Lernen und Lehren - Bachelor	4	-	-	-
74541 Seminar Mustererkennung - Bachelor	14541 Seminar Mustererkennung - Bachelor	4	-	-	-
74543 Seminar Neuroinformatik - Bachelor	14543 Seminar Neuroinformatik - Bachelor	4	-	-	-
74544 Seminar Regelbasierte und Constraint-Programmierung - Bachelor	14544 Seminar Regelbasierte und Constraint-Programmierung - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74545 Seminar Research Trends in Media Informatics - Bachelor	14545 Seminar Research Trends in Media Informatics - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74548 Seminar Visual Computing - Bachelor	14548 Seminar Visual Computing - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
75016 Seminar Zuverlässigkeitsanalyse eingebetteter Systeme - Bachelor	15016 Seminar Zuverlässigkeitsanalyse eingebetteter Systeme - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Modul	Prüfung	LP
Modul ist bisher nicht zugeordnet. Keine Anerkennung möglich.		
74523 Seminar Advances in Artificial Intelligence - Bachelor	14523 Seminar Advances in Artificial Intelligence - Bachelor	4
75290 Seminar AI Ethics - Bachelor	15290 Seminar AI Ethics - Bachelor	4
74524 Seminar Algorithmische Geometrie - Bachelor	14524 Seminar Algorithmische Geometrie - Bachelor	4
Nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 74526/14526 Seminar Ausgewählte Themen des Data Centre Betriebs - Bachelor		
74527 Seminar Ausgewählte Themen in Verteilten Systemen - Bachelor	14527 Seminar Ausgewählte Themen in Verteilten Systemen - Bachelor	4
75152 Seminar Concepts of Intelligence - Bachelor	15152 Seminar Concepts of Intelligence - Bachelor	4
75186 Seminar Data Science - Bachelor	15186 Seminar Data Science - Bachelor	4
74528 Seminar Dialogue Systems - Bachelor	14528 Seminar Dialogue Systems - Bachelor	4
74529 Seminar Echtzeittheorie - Bachelor	14529 Seminar Echtzeittheorie - Bachelor	4
74530 Seminar Einführung in die Algorithmik - Bachelor	14530 Seminar Einführung in die Algorithmik - Bachelor	4
75195 Seminar Explainable Artificial Intelligence - Bachelor	15195 Seminar Explainable Artificial Intelligence - Bachelor	4
74533 Seminar Fortgeschrittene Konzepte der Softwaretechnik - Bachelor	14533 Seminar Fortgeschrittene Konzepte der Softwaretechnik - Bachelor	4
74534 Seminar Fortgeschrittene Konzepte für Daten- und Prozess-Management - Bachelor	14534 Seminar Fortgeschrittene Konzepte für Daten- und Prozess-Management - Bachelor	4
Modul ist bisher nicht zugeordnet. Keine Anerkennung möglich.		
Modul ist bisher nicht zugeordnet. Keine Anerkennung möglich.		
Modul ist bisher nicht zugeordnet. Keine Anerkennung möglich.		
74544 Seminar Regelbasierte und Constraint-Programmierung - Bachelor	14544 Seminar Regelbasierte und Constraint-Programmierung - Bachelor	4
74545 Seminar Research Trends in Media Informatics - Bachelor	14545 Seminar Research Trends in Media Informatics - Bachelor	4
74548 Seminar Visual Computing - Bachelor	14548 Seminar Visual Computing - Bachelor	4
75016 Seminar Zuverlässigkeitsanalyse eingebetteter Systeme - Bachelor	15016 Seminar Zuverlässigkeitsanalyse eingebetteter Systeme - Bachelor	4

Anerkennung nach Schema von Studien- und Prüfungsleistungen Wechsel BSc Informatik FSPO 2021 auf BSc Informatik FSPO 2022

Matrikelnummer:

Name, Vorname: 0

Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

Anerkennung als (FSPO 2022)

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung gewünscht	Note	Geprüft durch PA
Vertiefungsbereich					
75206 Advanced Methods in Data Mining and Machine Learning	15206 Advanced Methods in Data Mining and Machine Learning	6	-	-	-
70955 Algorithmen der Bioinformatik	11265 Algorithmen der Bioinformatik	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
72017 Algorithmen für Schwierige Probleme	12345 Algorithmen für Schwierige Probleme	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
71971 Algorithmische Spieltheorie	13229 Algorithmische Spieltheorie	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
76609 Architektur eingebetteter Systeme	10609 Architektur eingebetteter Systeme 16609 Architektur eingebetteter Systeme *Vorleistung(6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74242 Automobile Benutzungsschnittstellen und interaktive Fahrzeuganwendungen	14242 Automobile Benutzungsschnittstellen und interaktive Fahrzeuganwendungen	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
70396 Benutzerschnittstellen	10396 Benutzerschnittstellen 10878 Benutzerschnittstellen (Vorleistung)	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
71996 Business Process Management	11623 Business Process Management	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
75175 Compilerbau	15175 Compilerbau	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
70327 Computer Vision I	10592 Computer Vision I	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
71995 Constraint Programmierung	10554 Constraint Programmierung	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
72092 Cross - Organizational Distributed Systems and Clouds	12813 Cross - Organizational Distributed Systems and Clouds	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
72498 Data Centre Networks Architecture and Protocols	13680 Data Centre Networks Architecture and Protocols	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
72500 Data Visualization	13682 Data Visualization	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
71992 Datenbanksysteme - Konzepte und Modelle	11987 Datenbanksysteme - Konzepte und Modelle	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
71600 Datenkompression	11394 Datenkompression	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
76024 Deep Learning for Graphics and Visualization	16024 Deep Learning for Graphics and Visualization 16524 Deep Learning for Graphics and Visualization (Vorleistung)	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
70474 Echtzeitsysteme in Robotik und Regelungstechnik	10596 Echtzeitsysteme in Robotik und Regelungstechnik	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
71803 Einführung in die Bioinformatik	11294 Einführung in die Bioinformatik - Grundlagen der Bioinformatik	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
72014 Evolutionäre Algorithmen	11309 Evolutionäre Algorithmen	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
72018 Fortgeschrittene Konzepte der Rechnernetze	12577 Fortgeschrittene Konzepte der Rechnernetze	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
72015 Funktionale Programmierung	11408 Funktionale Programmierung	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
74092 Game Engine Technologien	14092 Game Engine Technologien	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
75280 Graph Analytics and Deep Learning	15280 Graph Analytics and Deep Learning	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Modul	Prüfung	LP
Keine Anerkennung möglich. Modul nur noch dem Vertiefungsbereich im Master zugeordnet		
70955 Algorithmen der Bioinformatik	11265 Algorithmen der Bioinformatik	6
72017 Algorithmen für Schwierige Probleme	12345 Algorithmen für Schwierige Probleme	6
71971 Algorithmische Spieltheorie	13229 Algorithmische Spieltheorie	6
76609 Architektur eingebetteter Systeme	10609 Architektur eingebetteter Systeme 16609 Architektur eingebetteter Systeme (Vorleistung)	6
74242 Automobile Benutzungsschnittstellen und interaktive Fahrzeuganwendungen	14242 Automobile Benutzungsschnittstellen und interaktive Fahrzeuganwendungen	6
70396 Benutzerschnittstellen	10396 Benutzerschnittstellen 10878 Benutzerschnittstellen (Vorleistung)	6
71996 Business Process Management	11623 Business Process Management	6
75175 Compilerbau	15175 Compilerbau	6
70327 Computer Vision I	10592 Computer Vision I	6
71995 Constraint Programmierung	10554 Constraint Programmierung	6
Nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 72092/12813 Cross - Organizational Distributed Systems and Clouds		
Nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 72498/13680 Data Centre Networks Architecture and Protocols		
72500 Data Visualization	13682 Data Visualization	6
71992 Datenbanksysteme - Konzepte und Modelle	11987 Datenbanksysteme - Konzepte und Modelle	6
71600 Datenkompression	11394 Datenkompression	6
Nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 76024/16024,16524 Deep Learning for Graphics and Visualization		
Nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 70474/10596 Echtzeitsysteme in Robotik und Regelungstechnik		
71803 Einführung in die Bioinformatik	11294 Einführung in die Bioinformatik - Grundlagen der Bioinformatik	4
72014 Evolutionäre Algorithmen	11309 Evolutionäre Algorithmen	6
Nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 72018/12577 Fortgeschrittene Konzepte der Rechnernetze		
72015 Funktionale Programmierung	11408 Funktionale Programmierung	6
Nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 74092/14092 Game Engine Technologien		
75280 Graph Analytics and Deep Learning	15280 Graph Analytics and Deep Learning	6

Anerkennung nach Schema von Studien- und Prüfungsleistungen Wechsel BSc Informatik FSPO 2021 auf BSc Informatik FSPO 2022

Matrikelnummer:

Name, Vorname: 0

Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

Anerkennung als (FSPO 2022)

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung gewünscht	Note	Geprüft durch PA	Modul	Prüfung	LP
Vertiefungsbereich								
71221 Grundlagen Interaktiver Systeme	10321 Grundlagen Interaktiver Systeme	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Kann voraussichtlich im Pflichtbereich Praktische Informatik in Kombination mit 2 LP Zusatzprüfung anerkannt werden.		
71717 Grundlagen Verteilter Systeme	12440 Grundlagen Verteilter Systeme	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71717 Grundlagen Verteilter Systeme	12440 Grundlagen Verteilter Systeme	6
72323 Heterogeneous and Parallel Computing Infrastructures	13364 Heterogeneous and Parallel Computing Infrastructures	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 72323/13364 Heterogeneous and Parallel Computing Infrastructures		
74723 Hybridrechnen	14723 Hybridrechnen	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74723 Hybridrechnen	14723 Hybridrechnen	6
74597 Interaktive Computergrafik	14597 Interaktive Computergrafik	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74597 Interaktive Computergrafik	14597 Interaktive Computergrafik	6
74245 Kompetitives Programmieren	14245 Kompetitives Programmieren	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 74245/14245 Kompetitives Programmieren		
75355 Kryptologie	15355 Kryptologie	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75355 Kryptologie	15355 Kryptologie	6
75341 Künstliche Intelligenz und Neuroinformatik	15341 Künstliche Intelligenz und Neuroinformatik	6	-	-	-	Anerkennung im Kernbereich Praktische Informatik		
74207 Labor Robot Rescue Mission	14207 Labor Robot Rescue Mission	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 74207/14207 Labor Robot Rescue Mission		
71804 Management von Softwareprojekten	11348 Management von Softwareprojekten	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71804 Management von Softwareprojekten	11348 Management von Softwareprojekten	6
75308 MATLAB/Mathematica Programming-Lab	15308 MATLAB/Mathematica Programming-Lab	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75308 MATLAB/Mathematica Programming-Lab	15308 MATLAB/Mathematica Programming-Lab	6
72013 Mobile Mensch-Computer-Interaktion	12668 Mobile Mensch-Computer-Interaktion	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	72013 Mobile Mensch-Computer-Interaktion	12668 Mobile Mensch-Computer-Interaktion	6
71008 Objektorientierte Programmierung mit C++	11345 Objektorientierte Programmierung mit C++	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71008 Objektorientierte Programmierung mit C++	11345 Objektorientierte Programmierung mit C++	6
72006 Paradigmen der Programmierung (vorher Kernfach PAI)	10970 Paradigmen der Programmierung	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	72006 Paradigmen der Programmierung	10970 Paradigmen der Programmierung	4
71839 Parallele Programmierung mit C++	12265 Parallele Programmierung mit C++	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71839 Parallele Programmierung mit C++	12265 Parallele Programmierung mit C++	6
71859 Praktische Algorithmen der Bioinformatik und Computerlinguistik mit Lisp	12815 Praktische Algorithmen der Bioinformatik und Computerlinguistik mit Lisp	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71859 Praktische Algorithmen der Bioinformatik und Computerlinguistik mit Lisp	12815 Praktische Algorithmen der Bioinformatik und Computerlinguistik mit Lisp	6
76001 Rechnerarchitektur	16001 Rechnerarchitektur 16501 Rechnerarchitektur (Vorleistung)	6	-	-	-	Kann voraussichtlich im Pflichtbereich Technische Informatik in Kombination mit 2 LP Labor anerkannt werden.		
72010 Regelbasierte Programmierung	11358 Regelbasierte Programmierung	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	72010 Regelbasierte Programmierung	11358 Regelbasierte Programmierung	6
72019 Sicherheit in IT-Systemen	12019 Sicherheit in IT-Systemen	6	-	-	-	Anerkennung im Kernbereich Praktische Informatik		
74627 Spezifikation eingebetteter Systeme	14627 Spezifikation eingebetteter Systeme	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74627 Spezifikation eingebetteter Systeme	14627 Spezifikation eingebetteter Systeme	6
73156 Systemnahe Software mit C I	10156 Systemnahe Software mit C I	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	73156 Systemnahe Software mit C I	10156 Systemnahe Software mit C I	6
75207 Text Analytics and Deep Learning	15207 Text Analytics and Deep Learning	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75207 Text Analytics and Deep Learning	15207 Text Analytics and Deep Learning	6
70483 Web Engineering	10483 Web Engineering	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	70483 Web Engineering	10483 Web Engineering	6
75191 Web Information Retrieval	15191 Web Information Retrieval	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75191 Web Information Retrieval	15191 Web Information Retrieval	6

Matrikelnummer:

Name, Vorname: 0

Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

Anerkennung als (FSPO 2022)

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung gewünscht	Note	Geprüft durch PA
Ergänzungsbereich					
			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Modul	Prüfung	LP

Sonstiges					
			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Insgesamt anerkannte LP:

Einstufung in Fachsemester: