

## Anerkennung nach Schema von Studien- und Prüfungsleistungen Wechsel BSc Software Engineering FSPO 2021 auf BSc Software Engineering FSPO 2022

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

Seite 1

Stand 27.01.2023

Anrede:

Name, Vorname:

Matrikelnummer:

Email:

Studiengang: Software Engineering

Angestrebter Abschluss: Bachelor

### Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

### Anerkennung als (FSPO 2022)

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung gewünscht	Note	Geprüft durch PA	Modul	Prüfung	LP
<b>Praktische Informatik</b>								
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.		
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
<b>Theoretische Informatik</b>								
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
<b>Bachelorarbeit</b>								
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 Software Engineering FSPO 2021 auf BSc Software Engineering FSPO 2022**

Matrikelnummer:

Name, Vorname:

**Vorhandene Leistung (FSPO 2021)**

**Anerkennung als (FSPO 2022)**

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung	Note	Geprüft	Modul	Prüfung	LP
<b>Technische Informatik</b>								
72008 Grundlagen der Rechnerarchitektur	12667 Grundlagen der Rechnerarchitektur + 12709 Praktikum Grundlagen der Rechnerarchitektur	8 (6+2)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	77052 Grundlagen der Technischen Informatik	17052 Grundlagen der Technischen Informatik + 17552 Grundlagen der Technischen Informatik (Vorleistung)	8
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"/>	77051 Betriebssysteme	17051 Betriebssysteme + 17551 Betriebssysteme (Vorleistung)	6
73839 Grundlagen der Betriebssysteme	12890 Grundlagen der Betriebssysteme (Vorleistung)	0	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	77051 Betriebssysteme	17551 Betriebssysteme (Vorleistung)	0
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"/>	77054 Vernetzte Systeme	17054 Vernetzte Systeme + 17554 Vernetzte Systeme (Vorleistung)	6
<b>Mathematik Pflicht</b>								
71431 Lineare Algebra für Informatik	10312 Lineare Algebra für Informatik + 10893 Lineare Algebra für Informatik (Vorleistung)	8	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	77055 Mathematik für Informatik I	17055 Mathematik für Informatik I + 17555 Mathematik für Informatik I (Vorleistung)	8
71431 Lineare Algebra für Informatik	10893 Lineare Algebra für Informatik (Vorleistung)	0	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	77055 Mathematik für Informatik I	17555 Mathematik für Informatik I (Vorleistung)	0
71432 Analysis für Informatik	10677 Analysis I für Informatik + 10892 Analysis I für Informatik (Vorleistung)	8	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	77056 Mathematik für Informatik II	17056 Mathematik für Informatik II + 17556 Mathematik für Informatik II (Vorleistung)	8
71432 Analysis für Informatik	10892 Analysis I für Informatik (Vorleistung)	0	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	77056 Mathematik für Informatik II	17556 Mathematik für Informatik I (Vorleistung)	0
71432 Analysis für Informatik	12003 Analysis Ila für Informatik + 12004 Analysis Ila für Informatik (Vorleistung)	4	-	-	-	Anerkennung im Ergänzungsbereich möglich.		-
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"/>	77060 Angewandte Stochastik	17060 Angewandte Stochastik + 17560 Angewandte Stochastik (Vorleistung)	6
<b>ASQs</b>								
75246 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	15246 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75428 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	15428 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	4
71508 Einführung in die Forschungsmethoden	11581 Einführung in die Forschungsmethoden	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75428 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	15428 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	4

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

Matrikelnummer:

Name, Vorname:

Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

Anerkennung als (FSPO 2022)

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung gewünscht	Note	Geprüft durch PA	Modul	Prüfung	LP
<b>Projekt Software Engineering</b>								
70838 Anwendungsfach - Interaktive Systeme	12687 Interaktive Systeme I 12688 Interaktive Systeme II	12	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	7xxxx Anwendungsprojekt Software Engineering	1xxxx Anwendungsprojekt Software Engineering	12
72410 Das Design eines k-SAT SLS Solvers	13881 Projekt Das Design eines k-SAT SLS Solvers	12	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	7xxxx Anwendungsprojekt Software Engineering	1xxxx Anwendungsprojekt Software Engineering	12
74583 Projekt Information Systems Engineering	14583 Projekt Information Systems Engineering	12	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74583 Projekt Information Systems Engineering	14583 Projekt Information Systems Engineering	12
72409 Interaktive Visualisierung von Planungsprozessen	13525 Anwendungsprojekt Software-Engineering - Interaktive Visualisierung von Planungsprozessen	12	-	-	-	Modul wird nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 72409/13525 Interaktive Visualisierung von Planungsprozessen		-
74660 Projekt Maschinelle Lernverfahren in der Systembiologie	14660 Projekt Maschinelle Lernverfahren in der Systembiologie	12	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74660 Projekt Maschinelle Lernverfahren in der Systembiologie	14660 Projekt Maschinelle Lernverfahren in der Systembiologie	12
71877 Projekt Mensch-Computer-Interaktion	12849 Projekt Mensch-Computer-Interaktion I 13084 Projekt Mensch-Computer-Interaktion II	12	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71877 Projekt Mensch-Computer-Interaktion	12849 Projekt Mensch-Computer-Interaktion I 13084 Projekt Mensch-Computer-Interaktion II	12
74180 Modellgetriebene Softwareentwicklung	14180 Anwendungsprojekt Software-Engineering - Modellgetriebene Softwareentwicklung	12	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	7xxxx Anwendungsprojekt Software Engineering	1xxxx Anwendungsprojekt Software Engineering	12
71925 Verteilte Mobile Anwendung	13369 Anwendungsprojekt Software-Engineering - Verteilte Mobile Anwendung	12	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	7xxxx Anwendungsprojekt Software Engineering	1xxxx Anwendungsprojekt Software Engineering	12

**Anerkennung nach Schema von Studien- und Prüfungsleistungen Wechsel BSc Software Engineering FSPO 2021 auf BSc Software Engineering FSPO 2022**

Matrikelnummer:

Name, Vorname:

**Vorhandene Leistung (FSPO 2021)**

**Anerkennung als (FSPO 2022)**

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung gewünscht	Note	Geprüft durch PA	Modul	Prüfung	LP
<b>Seminar</b>								
75290 Seminar AI Ethics - Bachelor	15290 Seminar AI Ethics - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75290 Seminar AI Ethics - Bachelor	15290 Seminar AI Ethics - Bachelor	4
74524 Seminar Algorithmische Geometrie - Bachelor	14524 Seminar Algorithmische Geometrie - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74524 Seminar Algorithmische Geometrie - Bachelor	14524 Seminar Algorithmische Geometrie - Bachelor	4
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"/>	Nicht mehr angeboten. Anerkennung auf Blindmodul 74526/14526 Seminar Ausgewählte Themen des Data Centre Betriebs - Bachelor		4
74527 Seminar Ausgewählte Themen in Verteilten Systemen - Bachelor	14527 Seminar Ausgewählte Themen in Verteilten Systemen - 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
75152 Seminar Concepts of Intelligence - Bachelor	15152 Seminar Concepts of Intelligence - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75152 Seminar Concepts of Intelligence - Bachelor	15152 Seminar Concepts of Intelligence - Bachelor	4
75186 Seminar Data Science - Bachelor	15186 Seminar Data Science - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75186 Seminar Data Science - Bachelor	15186 Seminar Data Science - Bachelor	4
74528 Seminar Dialogue Systems - Bachelor	14528 Seminar Dialogue Systems - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74528 Seminar Dialogue Systems - Bachelor	14528 Seminar Dialogue Systems - Bachelor	4
74529 Seminar Echtzeittheorie - Bachelor	14529 Seminar Echtzeittheorie - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74529 Seminar Echtzeittheorie - Bachelor	14529 Seminar Echtzeittheorie - Bachelor	4
74530 Seminar Einführung in die Algorithmik - Bachelor	14530 Seminar Einführung in die Algorithmik - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	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	<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
74541 Seminar Mustererkennung - Bachelor	14541 Seminar Mustererkennung - Bachelor	4	-	-	-	Modul ist bisher nicht zugeordnet. Keine Anerkennung möglich.		
74543 Seminar Neuroinformatik - Bachelor	14543 Seminar Neuroinformatik - Bachelor	4	-	-	-	Modul ist bisher nicht zugeordnet. Keine Anerkennung möglich.		
74544 Seminar Regelbasierte und Constraint-Programmierung - Bachelor	14544 Seminar Regelbasierte und Constraint-Programmierung - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74548 Seminar Visual Computing - Bachelor	14548 Seminar Visual Computing - Bachelor	4
75016 Seminar Zuverlässigkeitsanalyse eingebetteter Systeme - Bachelor	15016 Seminar Zuverlässigkeitsanalyse eingebetteter Systeme - Bachelor	4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75016 Seminar Zuverlässigkeitsanalyse eingebetteter Systeme - Bachelor	15016 Seminar Zuverlässigkeitsanalyse eingebetteter Systeme - Bachelor	4

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

Matrikelnummer:

Name, Vorname:

Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

Anerkennung als (FSPO 2022)

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung gewünscht	Note	Geprüft durch PA	Anerkennung als (FSPO 2022)		
						Modul	Prüfung	LP
<b>Vertiefungsbereich - Software Engineering Profildbereich</b>								
71995 Constraint Programmierung	10554 Constraint Programmierung	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71995 Constraint Programmierung	10554 Constraint Programmierung	6
75175 Compilerbau	15175 Compilerbau	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75175 Compilerbau	15175 Compilerbau	6
72015 Funktionale Programmierung	11408 Funktionale Programmierung	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	72015 Funktionale Programmierung	11408 Funktionale Programmierung	6
71804 Management von Softwareprojekten	11348 Management von Softwareprojekten	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71804 Management von Softwareprojekten	11348 Management von Softwareprojekten	6
72010 Regelbasierte Programmierung	11358 Regelbasierte Programmierung	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	72010 Regelbasierte Programmierung	11358 Regelbasierte Programmierung	6
74176 Softwarequalitätssicherung	14176 Softwarequalitätssicherung	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74176 Softwarequalitätssicherung	14176 Softwarequalitätssicherung	6
70483 Web Engineering	10605 Web Engineering	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	70483 Web Engineering	10605 Web Engineering	6

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

Matrikelnummer:

Name, Vorname:

Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

Anerkennung als (FSPO 2022)

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung gewünscht	Note	Geprüft durch PA	Modul	Prüfung	LP
<b>Vertiefungsbereich - SE Wahlbereich</b>								
70955 Algorithmen der Bioinformatik <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	11265 Algorithmen der Bioinformatik	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	70955 Algorithmen der Bioinformatik	11265 Algorithmen der Bioinformatik	6
71971 Algorithmische Spieltheorie <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	13229 Algorithmische Spieltheorie	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71971 Algorithmische Spieltheorie	13229 Algorithmische Spieltheorie	6
76609 Architektur eingebetteter Systeme	10609 Architektur eingebetteter Systeme + 16609 Architektur eingebetteter Systeme	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	76609 Architektur eingebetteter Systeme	10609 Architektur eingebetteter Systeme + 16609 Architektur eingebetteter Systeme	6
74242 Automobile Benutzungsschnittstellen und interaktive Fahrzeuganwendungen	14242 Automobile Benutzungsschnittstellen und interaktive Fahrzeuganwendungen	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74242 Automobile Benutzungsschnittstellen und interaktive Fahrzeuganwendungen	14242 Automobile Benutzungsschnittstellen und interaktive Fahrzeuganwendungen	6
70396 Benutzerschnittstellen	10396 Benutzerschnittstellen 10878 Benutzerschnittstellen (Vorleistung)	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	70396 Benutzerschnittstellen	10396 Benutzerschnittstellen 10878 Benutzerschnittstellen (Vorleistung)	6
71996 Business Process Management	11623 Business Process Management	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71996 Business Process Management	11623 Business Process Management	6
70327 Computer Vision I <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	10592 Computer Vision I	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	70327 Computer Vision I	10592 Computer Vision I	6
72500 Data Visualization	13682 Data Visualization	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	72500 Data Visualization	13682 Data Visualization	6
71992 Datenbanksysteme - Konzepte und Modelle	11987 Datenbanksysteme - Konzepte und Modelle	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71992 Datenbanksysteme - Konzepte und Modelle	11987 Datenbanksysteme - Konzepte und Modelle	6
71600 Datenkompression	11394 Datenkompression	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71600 Datenkompression	11394 Datenkompression	6
71803 Einführung in die Bioinformatik <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	11294 Einführung in die Bioinformatik	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71803 Einführung in die Bioinformatik	11294 Einführung in die Bioinformatik	6
72014 Evolutionäre Algorithmen	11309 Evolutionäre Algorithmen	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	72014 Evolutionäre Algorithmen	11309 Evolutionäre Algorithmen	6
75280 Graph Analytics and Deep Learning	15280 Graph Analytics and Deep Learning	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75280 Graph Analytics and Deep Learning	15280 Graph Analytics and Deep Learning	6
71126 Grundlagen des Datenschutzes und der IT-Sicherheit <i>(vorher reines MSc Modul)</i>	11259 Grundlagen des Datenschutzes und der IT-Sicherheit	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71126 Grundlagen des Datenschutzes und der IT-Sicherheit	11259 Grundlagen des Datenschutzes und der IT-Sicherheit	6
71717 Grundlagen Verteilter Systeme	12440 Grundlagen Verteilter Systeme	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71717 Grundlagen Verteilter Systeme	12440 Grundlagen Verteilter Systeme	6
74723 Hybridrechnen <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	14723 Hybridrechnen	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74723 Hybridrechnen	14723 Hybridrechnen	6

## Anerkennung nach Schema von Studien- und Prüfungsleistungen Wechsel BSc Software Engineering FSPO 2021 auf BSc Software Engineering FSPO 2022

Matrikelnummer:

Name, Vorname:

## Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

## Anerkennung als (FSPO 2022)

Modul	Prüfung(en)	LP	Anerkennung gewünscht	Note	Geprüft durch PA	Modul	Prüfung	LP
<b>Vertiefungsbereich - SE Wahlbereich</b>								
74597 Interaktive Computergrafik	14597 Interaktive Computergrafik	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74597 Interaktive Computergrafik	14597 Interaktive Computergrafik	6
75355 Kryptologie	15355 Kryptologie	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75355 Kryptologie	15355 Kryptologie	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
75308 MATLAB/Mathematica Programming-Lab <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	15308 MATLAB/Mathematica Programming-Lab	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75308 MATLAB/Mathematica Programming-Lab	15308 MATLAB/Mathematica Programming-Lab	6
77050 Mensch-Computer Interaktion <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	17050 Mensch-Computer Interaktion + 17550 Mensch-Computer Interaktion	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	77050 Mensch-Computer Interaktion	17050 Mensch-Computer Interaktion + 17550 Mensch-Computer Interaktion	6
77058 Nutzerzentriertes Design für Interaktive Systeme <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	17058 Nutzerzentriertes Design für Interaktive Systeme + 17558 Nutzerzentriertes Design für Interaktive Systeme	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	77058 Nutzerzentriertes Design für Interaktive Systeme	17058 Nutzerzentriertes Design für Interaktive Systeme + 17558 Nutzerzentriertes Design für Interaktive Systeme	6
71859 Praktische Algorithmen der Bioinformatik und Computerlinguistik mit Lisp <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	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
71860 Praktische IT-Sicherheit <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	12895 Praktische IT-Sicherheit	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71860 Praktische IT-Sicherheit	12895 Praktische IT-Sicherheit	6
74094 Privacy Engineering and Privacy Enhancing Technology <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	14094 Privacy Engineering and Privacy Enhancing Technology	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74094 Privacy Engineering and Privacy Enhancing Technology	14094 Privacy Engineering and Privacy Enhancing Technology	6
71821 SAT-Solving <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	11395 SAT-Solving	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	71821 SAT-Solving	11395 SAT-Solving	6
74627 Spezifikation eingebetteter Systeme	14627 Spezifikation eingebetteter Systeme	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	74627 Spezifikation eingebetteter Systeme	14627 Spezifikation eingebetteter Systeme	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
75018 Verteilte Berechnungsplattformen in der Praxis <i>(vorher nicht dem BSc SE zugeordnet)</i>	15018 Verteilte Berechnungsplattformen in der Praxis	6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	75018 Verteilte Berechnungsplattformen in der Praxis	15018 Verteilte Berechnungsplattformen in der Praxis	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

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

Matrikelnummer:

Name, Vorname:

Vorhandene Leistung (FSPO 2021)

Anerkennung als (FSPO 2022)

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

Modul	Prüfung	LP

Insgesamt anerkannte LP:

Einstufung in Fachsemester:
