UNIKASSEL ARCHITEKTUR
VERSITÄT STADTPLANUNG
LANDSCHAFTSPLANUNG

## Einführung in das Praxisprojekt BPS Allgemeine Informationen für A I S I L

Stand 15.01.2022

Prof. Ariane Röntz\_\_Vorsitzende des Prüfungsausschusses FB 6

**17.1.**<sup>2022</sup>

Montag, 14:00-16:30

**ALLE FACHRICHTUNGEN** 

Prof. Dipl.-Ing. Ariane Röntz

Ablauf des BPS
Struktur und Organisation
Formalien

**24.1.**<sup>2022</sup>

Montag, 14:00-16:30

**ARCHITEKTUR** 

Architekt Mario Lang Dipl.-Ing. Ina Schwalm

STADTPLANUNG REGIONALPLANUNG

Stadtplaner Tim König

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR LANDSCHAFTSPLANUNG

Dipl.-Ing. Kai Helfenbein

fachspezifische Lernziele

Stellenprofile / mögl. Praxisstellen

Rolle der Stud. Im Praktikum

Was ist das BPS?
Fristen
Regularien
Praxisstelle
Ablauf des Praxisprojekts
Studienarbeit
Fachgespräch
Ansprechpartner*innen/Kontakt

\_\_Themen

# BPS? BerufsPraktische Studien

## Mehr als ein "klassisches" Praktikum:

- Für das Modul PRO-1.1-10 (A), PRO-1.2-10 (S) oder PRO-1.3-10 (L) werden insgesamt 30 cp angerechnet.
- Der Studentenstatus bleibt während des Praxisaufenthalts bestehen. (Rückmeldung erforderlich!)
- Ihr Praktikum ("Arbeiten am Lernort Praxis") ist in universitäre Lehre eingebettet (verpflichtendes Begleitseminar und Nachbereitungsseminar) und schließt mit einer Prüfungsleistung ab (Studienarbeit und Fachgespräch).

\_\_\_ Was ist das BPS?

\_\_Fristen

Anmeldefrist für das SoSe 2022: bereits erfolgt

Anmeldefrist für das WiSe 2022/2023: Di.,01.03.2022

\_\_\_ Fristen

\_\_Regularien

Das Pflichtmodul BPS wird im Wesentlichen geregelt durch:

\_\_\_\_die jeweiligen Fachprüfungsordnungen des FB 06 (StuPO 2015/16 bzw. 2020\*, für die Studiengänge A, S und L, insb. § 8), mit der Modulbeschreibung "Praxisprojekt (BPS)" im Modulhandbuch (MHB)

\_\_\_\_die Allgemeinen Bestimmungen für Praxismodule der Universität Kassel (in der jeweils aktuellen Fassung)

Siehe: https://www.uni-kassel.de/uni/studium/im-studium/pruefungsordnungen#c39879

**Zur Beachtung:** Alle Angaben erfolgen für die PO 2015/2016, die weitgehend identisch mit denen der PO 2020 ist. Sollten sich relevante Festsetzungen der *PO 2020* davon unterscheiden, wird dies gesondert aufgeführt und durch kursive sowie entsprechend farbige Schrifttype markiert.

\_\_\_Regularien

## Studienverlaufsplan A

Credits	Semester 1 (WiSe)	Semester 2 (SoSe)	Semester 3 (WiSe)	Semester 4 (SoSe)	Semester 5 (WiSe)	Semester 6 (SoSe)	Studienverlaufsplan Bachelor Architektur	Stand 2018
	E-1.0-01  Einführungsstudio mit Exkursion	E-1.1.01 Einführungsprojekt Architektur	PRO-1.1-01 - PRO-1.1-04 oder PRO-1.0-01 Entwurfsprojekt	PRO-1.1-01 bis PRO-1.1-04 oder PRO-1.0-01 Entwurfsprojekt	PRO-1.1-10  Praxisprojekt (BPS) Architektur	PRO-1.1-01 bis PRO-1.1-04 oder PRO-1.0-01 Entwurfsprojekt	Einführungsstudio/ Einführungsprojekt/ Projekt (Entwurf/ Planung)	E/PRO
9							Allgemeine Wissenschaften	А
							Bildende Kunst, Gestaltung und Darstellung®	В
12	10 SWS	8 SWS	8 SWS	8 SWS		8 SWS	Instrumente, Verfahren und Technik	С
	B-1.4-01 Künstlerische Grundlagen <i>S+Ü 4 SWS</i>		WP	WP		WP	Planungsgegenstände und Planungsebenen	D
	A-1.0-01 Geschichte der gebauten Ur VL 6 SWS		D-1.1-02 Gebäudelehre <i>VL 2 SWS</i>	WP Empfehlung Studienarbeit			Wahlpflicht aus dem Studienangebot des FB 06 ASL und/oder der Uni Kassel in den Studienfeldern A-D (geeignet für A)	WP
		D-1.1-01 Grundlagen d. Entwerfens VL 2 SWS	D-1.1-03 Städtebau/ Stadtumbau VL 2 SWS			WP Empfehlung Studienleistung S	Studienleistung	S
2	VL 4 SWS	C-1.1-02 Massivbau (Konstruktive	C-1.1-03  Skelettbau (Konstruktive	C-1.1-05  Bauwirtschaft /	Anteil Begleitwochen S 3 SWS	WP Empfehlung Studienleistung S	Bachelorarbeit	ВА
	C-1.1-01  Phänomene	Grundlagen II)	Grundlagen III)	Öffentliches Baurecht  VL+Ü 4 SWS	Studienarbeit zum Praxisprojekt in den Studienfeldern	Z-1.1-01 Bachelorarbeit	ASL-Pflichtveranstaltungen	
30	(Konstruktive Grundlagen I)  VL+Ü 6 SWS	VL+Ü 7 SWS	VL+Ü 7 SWS	C-1.1-04 Grundlagen der TGA VL 2 SWS	A-D StA 1 SWS		AL-Pflichtveranstaltungen	[

#### In WP (Wahlpflicht) verpflichtend enthalten:

Mindestens jeweils 6 Credits aus den Studienfeldern A, C, D

(Die Studienfelder A, C oder D können auch im Rahmen der Studienarbeit im Praxisprojektmodul nachgewiesen werden.) Eine, maximal zwei Studienarbeiten mit jeweils 6 Credits in den Studienfeldern A, C und D (zzgl. Studienarb. Praxisprojekt) 6 Credits aus dem Studienfeld S (Studienleistung)

Ab dem 3. Semester sind jeweils drei verschiedene Entwurfsprojekte aus der folgenden Liste zu wählen:

Pro-1.1-01	Konstruktions- und technologieorientiertes Entwurfsprojekt
Pro-1.1-02	Nutzungs- und gebrauchsorientiertes Entwurfsprojekt
Pro-1.1-03	Städtebauliches Entwurfsprojekt
Pro-1.1-04	Entwurfsprojekt mit Schwerpunkt Digitale und/oder experimentelle und/oder künstlerische Entwurfsmethoden
Pro-1.0-01	Interdisziplinäres Entwurfs- und Planungsprojekt

## Studienverlaufsplan S

Credits	Semester 1	Semester 2	Semester 3	Semester 4	Semester 5	Semester 6	Studienverlaufsplan Bachelor	Stand 2018
S	(WiSe)	(SoSe)	(WiSe)	(SoSe)	(WiSe)	(SoSe)	Stadt- und Regionalplanung	
	E-1.0-01	E-1.2-01	PRO-1.2-20 - PRO-1.2-31 oder PRO-1.0-01	PRO-1.2-20 - PRO-1.2-31 oder PRO-1.0-01	PRO-1.2-10	PRO-1.2-20 - PRO-1.2-31 oder PRO-1.0-01	Einführungsstudio/ Einführungsprojekt/ Projekt (Entwurf/ Planung)	E /PRO
9	Einführungsstudio mit Exkursion (ASL)	Einführungsprojekt Stadtplanung	Projekt	Projekt	Praxisprojekt (BPS) Stadt- und Regionalplanung	Projekt	Allgemeine Wissenschaften	А
							Bildende Kunst, Gestaltung und Darstellung⊞	В
12	10 SWS	8 SWS	8 SWS	8 SWS		8 SWS	Instrumente, Verfahren und Technik	С
	D-1.2-02 Räumliche Planung I VL 4 SWS		WP	WP Empfehlung Studienarbeit		WP Empfehlung Studienleistung S	Planungsgegenstände und Planungsebenen	D
	A-1.0-01 Geschichte der gebauten Ur <i>VL 6 SWS</i>	nwelt				WP Empfehlung Studienleistung S	Wahlpflicht aus dem Studienangebot des FB 06 ASL und/oder der Uni Kassel in den Studienfeldern A-D (geeignet für S)	WP
		D-1.2-01 Objekt und Quartier	C-1.2-33 Einführung in	D-1.2-03 Stadt- und		C-1.5-02 Planungstheorie	Studienleistung	S
24		VL + Ü 4 SWS	Stadterneuerung und Stadtumbau S + Ü 4 SWS		Anteil Begleitwochen	I VL + Ü 4 SWS	Bachelorarbeit	
2	A-1.2-01 Wissenschaftliche und gestalterische Grundlagen	C-1.2-01  Empirische Methoden sozialwissenschaftlicher	C-1.2-02	C-1.5-01  Basiswissen Bau-, Planungs-	Studienarbeit zum Praxisprojekt in den Studienfeldern A, C oder D	Z-1.2-01 Bachelorarbeit	ASL-Pflichtveranstaltungen	
30	VL + Ü 4 SWS	Forschung S 4 SWS	VL 4 SWS	VL + Ü 4 SWS	StA 1 SWS		SL-Pflichtveranstaltungen	[

#### In WP (Wahlpflicht) verpflichtend enthalten:

Eine Studienarbeit mit jeweils 6 Credits in den Studienfeldern A - D (zzgl. Studienarbeit Praxisprojekt)

6 Credits aus dem Studienfeld S (Studienleistung)

Ab dem 3. Semester sind jeweils mind. ein Projekt aus dem Bereich Städtebau und ein Projekt aus dem Bereich Stadt- und Regionalentwicklung zu wählen.

Folgende Projektmodule stehen insgesamt zur Verfügung:

Pro-1.2-20	Städtebau I
Pro-1.2-21	Städtebau II
Pro-1.2-30	Stadt- und Regionalentwicklung I
Pro-1.2-31	Stadt- und Regionalentwicklung II
Pro-1.0-01	Interdisziplinäres Entwurfs- und Planungsprojekt

## Studienverlaufsplan L

Credits	Semester 1 (WiSe)	Semester 2 (SoSe)	Semester 3 (WiSe)	Semester 4 (SoSe)	Semester 5 (WiSe)	Semester 6 (SoSe)	Studienverlaufsplan Bachelor Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung	Stand 2
	E-1.0-01	E-1.3-01	PRO-1.3-01 - PRO-1.3-07	PRO-1.3-01 - PRO-1.3-07	Pro-1.3-10	PRO-1.3-01 - PRO-1.3-07		
			oder PRO-1.0-01	oder PRO-1.0-01		oder PRO-1.0-01	Einführungsstudio/ Einführungsprojekt/ Projekt	E/
	Einführungsstudio mit	Einführungsprojekt	Projekt	Projekt	Praxisprojekt (BPS)	Projekt	(Entwurf/ Planung)	E /
	Exkursion (ASL)	Landschaftsarchitektur/	L-Themenfeld	L-Themenfeld	Landschaftsarchitektur/	L-Themenfeld	(Entwurity Flanding)	
	integriert:	Landschaftsplanung	- memericia	- memerica	Landschaftsplanung	- memenera		
9	Darst.Geometrie, GIS	integriert: CAD (2D)					Allgemeine Wissenschaften	
_								
							Bilden de Kunet Cesteltune und Deustellune®	
							Bildende Kunst, Gestaltung und Darstellung®	
		200000000		930,800,000 ×			Instrumente, Verfahren und Technik	
_	10 SWS	8 SWS	8 SWS	8 SWS		8 SWS		
	B-1.4-01 Künstlerische Grundlagen		WP	WP		WPEmpfehlung		
	S/Ü 4 SWS		i i			Studienleistung S	Planungsgegenstände und Planungsebenen	
	A-1.0-01							
	Geschichte der gebauten Ur	nwelt				WP Empfehlung	Wahlpflicht aus dem Studienangebot des FB 06 ASL und/oder der Uni	
	VL 6 SWS					Studienleistung S	Kassel in den Studienfeldern A-D (geeignet für L)	1.00
_		D-1.3-03		WP		C-1.5-02	Nasser in deri etadien etadi. 17 5 (Beer,Briet i al 2)	
ł		Landschaftsarchitektur (Entv	wurf und Technik)					
ı	Gesellschaft und Umwelt	VL/Ü 4SWS				Planungstheorie	Studienleistung	
ı		WP	C-1.3-01		Anteil Begleitwochen			
			Ökologische Grundlagen der Umweltplanung				Bachelorarbeit	
24	VL 4 SWS		VL/Ü 6 SWS		S 3 SWS	VL/Ü 4 SWS	bactieiotal beit	
	D-1.3-01	D-1.3-02	D-1.3-04		Studienarbeit zum	Z-1.3.01		
					Praxisprojekt in den Studienfeldern A, C oder D		ASL-Pflichtveranstaltungen	1
	Einführung in die Freiraumplanung		Landschaftsentwick-lung/ Landschaftsplanung	und omweitrecht	!	Bachelorarbeit		1
	Trenaumplanding	Techniken)	Lanuschartsplanung					r
ا	VL/Ü 4 SWS	VL/Ü 4SWS	VII / Ü. A CIVIC	VL/Ü 4SWS	StA 1 SWS		AL-/SL-Pflichtveranstaltungen	i
3	VL/ U 43VV3	VL/ U 43VV3	VL/Ü 4 SWS	100 43003	31A 1 3W3			L

#### In WP (Wahlpflicht) verpflichtend enthalten:

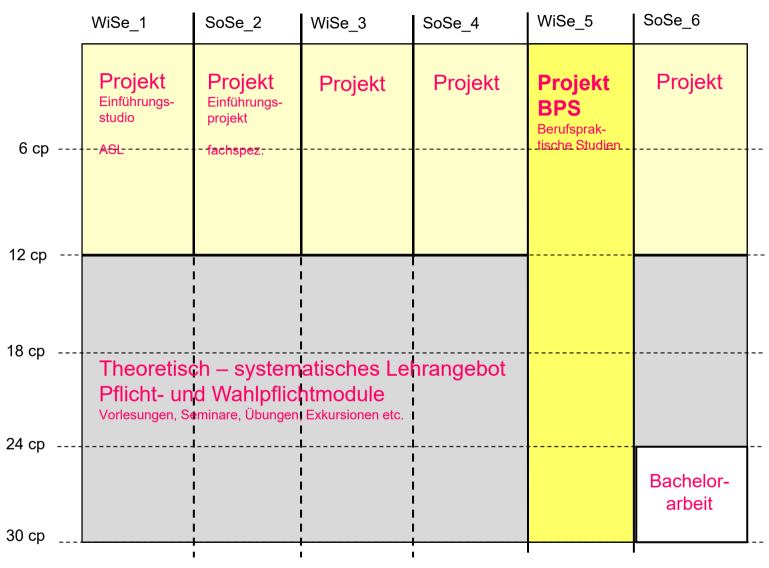
Sind verpflichtend 6 Credits aus dem Studienfeld S (unbenotete Studienleistung) zu erbringen

Kann eine Studienarbeit enthalten sein (6 Credits; aus Studienfeld A, B, C oder D).

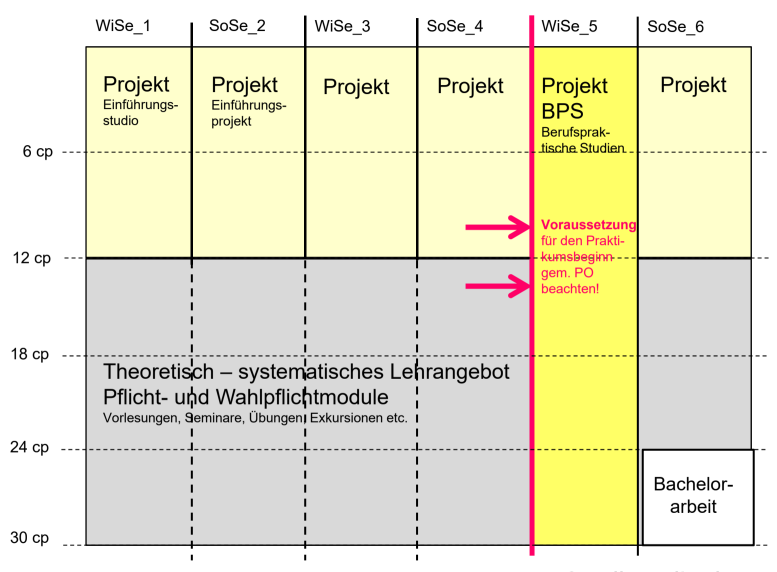
Können max. 6 Credits aus dem Studienangebot des FB 06 - ASL und/oder der Uni Kassel gewählt werden .

Ab dem 3. Semester sind jeweils drei verschiedene Projektmodule aus dem L-Themenfeld zu wählen:

Freiraum und Stadt
Elemente und Konzepte der Landschaftsplanung
Objektplanung
Pflanzenverwendung/Vegetationsmanagement
Freilandökologie
Planungsmethoden/ -instrumente
Entwurfsmethoden/ -instrumente
Interdisziplinäres Entwurfs- und Planungsprojekt



Struktur des Bachelorstudiums



Voraussetzungen für die Teilnahme am BPS

## PRO-1.1-10 Praxisprojekt (BPS) Architektur

voiausseizungen iui uie	Zimmerer, oder schremerer
Teilnahme am Modul	
Voraussetzungen für die	Mindestens ein erfolgreich absolviertes Projektmodul (aus dem
Teilnahme am Modul	Cluster PRO-1.1-01 bis PRO-1.1-04 oder PRO-1.0-01) sowie
	erfolgreiche Teilnahme an mindestens fünf aus folgenden Pflicht- modulen:
	Geschichte der gebauten Umwelt
	Gesellschaft und Umwelt
	Künstlerische Grundlagen
	Phänomene (Konstruktive Grundlagen I)
	Grundlagen des Entwerfens
	Massivbau (Konstruktive Grundlagen II)
	Gebäudelehre – Grundlagen Funktionsbausteine
	Städtebau/ Stadtumbau
	Skelettbau (Konstruktive Grundlagen III)
	Bauwirtschaft und Baudurchführung/ Grundlagen des öffentlichen
	Baurechts
Studentischer Arbeitsauf-	Kontaktstudium: 685 h,
wand	davon 16 Wochen Praktikum v 40 Std /wöchentl – 640 h

Credits	Semester 1 (WiSe)	Semester 2 (SoSe)	Semester 3 (WiSe)	Semester 4 (SoSe)	Semester 5 (WiSe)	Semester 6 (SoSe)
	E-1.0-01	E-1.1.01	PRO-1.1-01 - PRO-1.1-04 oder PRO-1.0-01	PRO-1.1-01 bis PRO-1.1-04 oder PRO-1.0-01	PRO-1.1-10	PRO-1.1-01 bis PRO-1.1-04 oder PRO-1.0-01
	Einführungsstudio mit Exkursion	Einführungsprojekt Architektur	Entwurfsprojekt		Praxisprojekt (BPS) Architektur	Entwurfsprojekt
9			Mind. 1 F	Projekt	BPS	
12	10 SWS	8 SWS	8 SWS	8 SWS		8 SWS
	B-1.4-01 Künstlerische Grundlagen <i>S+Ü 4 SWS</i>		WP	WP		WP
	A-1.0-01	250	D-1.1-02	WP Empfehlung		
	Geschichte der gebauten Un	nwelt	Gebäudelehre	Studienarbeit		
18	<i>VL 6 SWS</i> A-1.0-02	D-1.1-01	VL 2 SWS D-1.1-03			
		Grundlagen d. Entwerfens	Städtebau/ Stadtumbau			WP Empfehlung
	Gesellschaft und Umwelt	VL 2 SWS	VL 2 SWS			Studienleistung S
		C-1.1-02	C-1.1-03	C-1.1-05	Anteil Begleitwochen	
	N// 4 C) N/C			6 /		WP Empfehlung Studienleistung S
2	<i>VL 4 SWS</i> C-1.1-01	Massivbau (Konstruktive Grundlagen II)	Skelettbau (Konstruktive Grundlagen III)	Bauwirtschaft / Öffentliches Baurecht	S 3 SWS Studienarbeit	Z-1.1-01
	Phänomene	Mind. 5		VL+Ü 4 SWS	zum Praxisprojekt in den Studienfeldern	Bachelorarbeit
	(Konstruktive Grundlagen I)	Pflichtm	odulen	C-1.1-04	A-D	ouch cloral belt
				Grundlagen der TGA		
30	VL+Ü 6 SWS	VL+Ü 7 SWS	VL+Ü 7 SWS	VL 2 SWS	StA 1 SWS	

## PRO-1.1-10 Praxisprojekt (BPS) Stadt- und Regionalplanung

Teilnahme am Modul	
Voraussetzungen für die	Mindestens ein erfolgreich absolviertes Projektmodul (aus dem Cluster
Teilnahme am Modul	PRO-1.2-20 bis PRO-1.2-31 sowie PRO-1.0-01),
	Erfolgreiche Teilnahme an folgenden Pflichtmodulen:
	Geschichte der gebauten Umwelt
	Gesellschaft und Umwelt
	Wissenschaftliche und Gestalterische Grundlagen
	Räumliche Planung I
	Objekt und Quartier
	Empirische Grundlagen Wissenschaftlicher Forschung
	Einführung in Stadterneuerung und Stadtumbau
	Räumliche Planung II
Studentischer Arbeitsauf-	Kontaktstudium: 685 h,
wand	davan 16 Washan Braktikum v 40 Std /wäshantl 640 h

Credits	Semester 1	Semester 2	Semester 3	Semester 4	Semester 5	Semester 6
2	(WiSe)	(SoSe)	(WiSe)	(SoSe)	(WiSe)	(SoSe)
	E-1.0-01	E-1.2-01	PRO-1.2-20 - PRO-1.2-31 oder PRO-1.0-01	PRO-1.2-20 - PRO-1.2-31 oder PRO-1.0-01	PRO-1.2-10	PRO-1.2-20 - PRO-1.2-31 oder PRO-1.0-01
	Einführungsstudio mit Exkursion (ASL)	Einführungsprojekt Stadtplanung	Projekt	Projekt	Praxisprojekt (BPS) Stadt- und Re <mark>porab</mark> eanung	Projekt
9			Mind. 1 F	Projekt		
12	10 SWS	8 SWS	8 SWS	8 SWS		8 SWS
	D-1.2-02			WP Empfehlung		
	Räumliche Planung I		WP	Studienarbeit		WP Empfehlung
	VL 4 SWS					Studienleistung S
	A-1.0-01					
	Geschichte der gebauten Ur	nwelt				WP Empfehlung
	VL 6 SWS					Studienleistung S
	A-1.0-02	D-1.2-01	C-1.2-33	D-1.2-03		C-1.5-02
	1 2.0 02		0 1.2 00	J 1.2 00		1 2.5 02
	Gesellschaft und Umwelt	Objekt und Quartier	Einführung in	Stadt- und		Planungstheorie
	descriscifait und oniweit	Objekt und Quartier	Stadterneuerung und	Regionalökonomie	Anteil Begleitwochen	landigstrieone
	o Dfli	htmodulo	Stadtumbau		Anten begienwochen	
_	VII A CIAIC	chtmodule		C . Ü A CIMC	S 2 CMS	VL + Ü 4 SWS
2		VL + U 4 SWS	S + Ü 4 SWS	S + Ü 4 SWS		
	A-1.2-01	C-1.2-01	C-1.2-02			Z-1.2-01
					Praxisprojekt in den Studienfeldern A, C oder D	
	Wissenschaftliche und	Empirische Methoden	Räumliche Planung II	Basiswissen Bau-, Planungs-	otadicinciacin A, c oder D	Bachelorarbeit
	gestalterische Grundlagen	sozialwissenschaftlicher		and Umweltrecht		
		Forschung				
		5-5-4-5-5-5				
30	VL + Ü 4 SWS	S 4 SWS	VL 4 SWS	/L + Ü 4 SWS	StA 1 SWS	

## PRO-1.1-10 Praxisprojekt (BPS) Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung

Voraussetzungen für die	
Teilnahme am Modul	
Voraussetzungen für die	Mindestens ein erfolgreich absolviertes Projektmodul (aus dem
Teilnahme am Modul	Cluster PRO-1.3-01 bis PRO-1.3-07 oder PRO-1.0-01) sowie
	erfolgreiche Teilnahme an folgenden Pflichtmodulen:
	Geschichte der gebauten Umwelt
	Gesellschaft und Umwelt
	Künstlerische Grundlagen
	Ökologische Grundlagen der Umweltplanung
	Einführung in die Freiraumplanung
	Pflanzenverwendung (Lebensformen, Gestaltung, Techniken)
	Landschaftsentwicklung/ Landschaftsplanung
	Landschaftsarchitektur (Entwurf + Technik)
Studentischer Arbeitsauf-	Kontaktstudium: 685 h,
wand	davan 16 Wachan Braktikum v 40 Std. (wächant) = 640 h

Credits	Semester 1 (WiSe)	Semester 2 (SoSe)	Semester 3 (WiSe)	Semester 4 (SoSe)	Semester 5 (WiSe)	Semester 6 (SoSe)
9	E-1.0-01  Einführungsstudio mit Exkursion (ASL) integriert: Darst.Geometrie, GIS	E-1.3-01  Einführungsprojekt  Landschaftsarchitektur/  Landschaftsplanung  integriert: CAD (2D)	PRO-1.3-01 - PRO-1.3-07 oder PRO-1.0-01 Projekt L-Themenfeld Mind. 1 F	PRO-1.3-01 - PRO-1.3-07 oder PRO-1.0-01  Projekt L-Themenfeld  Projekt	Pro-1.3-10  Praxisprojekt (BPS)  Landschaftsarchitektur/  Landschaftsplanung  BPS	PRO-1.3-01 - PRO-1.3-07 oder PRO-1.0-01 Projekt L-Themenfeld
12	10 SWS	8 SWS	8 SWS	8 SWS		8 SWS
	B-1.4-01 Künstlerische Grundlagen S/ Ü 4 SWS		WP	WP		WPEmpfehlung Studienleistung S
18	A-1.0-01 Geschichte der gebauten Ur VL 6 SWS	nwelt				WP Empfehlung Studienleistung S
	D-1.3-03  Landschaftsarchitektur (Ent Gesellschaft und Umwelt  VL/ Ü 4 SWS		vurf und Technik)	WP		C-1.5-02 Planungstheorie
24		8 Pflichtmodule		· Umweltplanung		VL/Ü 4SWS
	D-1.3-01 Einführung in die Freiraumplanung	D-1.3-02  Pflanzenverwendung (Lebensformen, Gestaltung, Techniken)	D-1.3-04  Landschaftsentwick-lung/ Landschaftsplanung	Basiswissen Bau-, Planungs- und Umweltrecht	Studienarbeit zum Praxisprojekt in den Studienfeldern A, C oder D	Z-1.3.01 Bachelorarbeit
30	VL/Ü 4SWS	VL/Ü 4SWS	VL/Ü 4 SWS	VL/Ü 4SWS	StA 1 SWS	

Credits	Semester 1 (WiSe)	Semester 2 (SoSe)	Semester 3 (WiSe)	Semester 4 (SoSe)	Semester 5 (WiSe)	Semester 6 (SoSe)
	E-1.0-01	E-1.1.01	PRO-1.1-01 - PRO-1.1-04 oder PRO-1.0-01	PRO-1.1-01 bis PRO-1.1-04 oder PRO-1.0-01	PRO-1.1-10	PRO-1.1-01 bis PRO-1.1-04 oder PRO-1.0-01
	Einführungsstudio mit Exkursion	Einführungsprojekt Architektur	Entwurfsprojekt	Entwurfsprojekt	Praxisprojekt (BPS) Architektur	Entwurfsprojekt
9			Mind. 1 F	Projekt	BPS	
12	10 SWS	8 SWS	8 SWS	8 SWS		8 SWS
	B-1.4-01 Künstlerische Grundlagen S+Ü 4 SWS		WP	WP		WP
	A-1.0-01		D-1.1-02	WP Empfehlung		
	Geschichte der gebauten Umwelt		Gebäudelehre	Studienarbeit		
18	VL 6 SWS		VL 2 SWS			
7	A-1.0-02	D-1.1-01	D-1.1-03			
		Grundlagen d. Entwerfens	Städtebau/ Stadtumbau			WP Empfehlung
	Gesellschaft und Umwelt	aft und Umwelt VL 2 SWS	VL 2 SWS			Studienleistung S
		C-1.1-02	C-1.1-03	C-1.1-05	Anteil Begleitwochen	
						WP Empfehlung
24	VL 4 SWS	Massivbau (Konstruktive	Skelettbau (Konstruktive	Bauwirtschaft /	S 3 SWS	Studienleistung S
	C-1.1-01	Grundlagen II)	Grundlagen III)	Öffentliches Baurecht		Z-1.1-01
	Phänomene	Mind. 5	von 11	VL+Ü 4 SWS	zum Praxisprojekt in den Studienfeldern	Bachelorarbeit
	(Konstruktive Grundlagen I)	Pflichtm	odulen	C-1.1-04		Dacrieloi di Delt
		1 month		Grundlagen der TGA	A-D	
30	VL+Ü 6 SWS	VL+Ü 7 SWS	VL+Ü 7 SWS	VL 2 SWS	StA 1 SWS	

Credits	Semester 1 (WiSe)	Semester 2 (SoSe)	Semester 3 (WiSe)	Semester 4 (SoSe)	Semester 5 (WiSe)	Semester 6 (SoSe)
9	E-1.0-01  Einführungsstudio mit Pflichtexkursion (ASL) integriert: Einführung in gestalt.	E-1.2-01  Einführungsprojekt Stadtplanung integriert: einfache analoge und dig.	oder PRO-1.0-01 Projekt	PRO-1.2-20 - PRO-1.2-31 oder PRO-1.0-01 Projekt	PRO-1.2-10  Praxisprojekt (BPS) Stadtund Regionalplanung	PRO-1.2-20 - PRO-1.2-31 oder PRO-1.0-01 Projekt
12	Grundlagen + Modellbau, GIS 8 SWS (PRO) + 2 SWS (Ex)	Darst.techniken (CAD 2D, GIS)	Mind. 1 F	Projekt 8 sws		8 SWS
	D-1.2-02 Räumliche Planung VL 4 SWS A-1.0-01 Geschichte der gebauten Umwelt VL 6 SWS		WP	WP Empfehlung Studienarbeit 6 cp		WP Empfehlung Studienleistungsmodul S WP Empfehlung Studienleistungsmodul S
	Gesellschaft und Umwelt	D-1.2-01 Objekt und Quartier htmodule	D-1.2-03 Stadt- und Regionalőkonomie S + Ü 4 SWS	C-1.2-33 Stadterneuerung und Bauleitplanung VL + SE 4 SWS		C-1.5-02 Planungstheorie VL + Ü 4 SWS
	A-1.2-03 Wissenschaftliche Grundlagen Vt + Ü 2 SWS D-1.2-04 Planungsmethoden Vt 2 SWS	C-1.2-01  Empirische Methoden sozialwissenschaft-licher Forschung  S 4 SWS	C-1.2-02  Einführung in die Integrierte Verkehrs- und Infrastrukturplanung  Vt. 4 SWS	Basiswissen Bau-, Planungs- und Umweltrecht	Studienarbeit zum Praxisprojekt in den Studienfeldern A, C oder D Stadienfeldern S, C oder D	Z-1.2-01 Bachelorarbeit

Credits	Semester 1 (WiSe)	Semester 2 (SoSe)	Semester 3 (WiSe)	Semester 4 (SoSe)	Semester 5 (WiSe)	Semester 6 (SoSe)
	12000 P. 200 P.	National Park	Marine Secretar	3845000000A	NOTES OF A	and depth for a transition
	E-1.0-01	E-1.3-01	PRO-1.3-01 - PRO-1.3-07 oder PRO-1.0-01	PRO-1.3-01 - PRO-1.3-07 oder PRO-1.0-01	Pro-1.3-10 BPS	PRO-1.3-01 - PRO-1.3-07 oder PRO-1.0-01
	Einführungsstudio +	Einführungsprojekt	Projekt	Projekt	Praxisprojekt (BPS)	Projekt
	Pflichtexkursion (ASL)	Landschaftsarch./ Landschaftsplanung	L-Themenfeld	L-Themenfeld	Landschaftsarch./ Landschaftsplanung	L-Themenfeld
9	integriert:	integriert:		D 1.14	Voraussetzungen:	
	Darst. Geometrie, GIS	CAD (2D)	Mind. 1	Projekt	acht der neuen	
					Pflichtmodule des 1. bis 4.	
	E-1.0-10 und E-1.3-01 sind Vora	aussetzung für die Teilnahme an			Semesters	
	Projekten ab d	em 3. Semester			sowie	
					mind. 1 Projektmodul PRO-	
12	PRO 8 SWS + 2 SWS (Ex)	PRO 8 SWS	PRO 8 SWS	PRO 8 SWS	1.3-01 - PRO-1.3-07 oder PRO-1.0-01	PRO 8 SWS
- 1	B-1.4-01		WP	WP		WP
	2300	eschichte der gebauten Umwelt			erfolgreich absolviert	z.B. Studienleistungs-
						modul (3 cp)
	A-1.0-01			WP		WP
	and and an analysis of the second					z.B. Studienleistungs-
_	VL 6 SWS			1410		modul (3 cp)
	A-1.0-02	D-1.3-03  elt Landschaftsarchitektur (Entwurf und Techn		WP		C-1.5-02
	Gesellschaft und Omwelt	VL/Ü 4 SWS	wurt und Fechnik)			Planungstheorie
		C-1.3-01		WP	Anteil Begleitwochen	!
		Ökologische Grundlagen de	r Umweltplanung	***	Auten beher woenen	i
4	VL 4 SWS	VL/Ü 6SWS			s a sws	VL/Ü 4SWS
	D-1.3-01	D-1.3-02	D-1.3-04	C-1.5-01	Studienarbeit zum	Z-1.3.01
	Einführung in die	Pflanzenverwendung	Landschaftsentw./	Basiswissen Bau-, Planungs	Praxisprojekt Praxisprojekt	
	Freiraumplanung	(Lebensformen, Ge-	Landschaftsplanung	und Umweltrecht	in den Studienfeldern A, C	Bachelorarbeit
		staltung, Techniken)			oder D	
30	VL/Ü 4 SWS	<sub>vı/ü</sub> 8 von 9		VL∕Ü 4SWS	St_A	
E)		Pflichtm	odulen			PO 20

Das BPS ist in der Regel im 5. Fachsemester zu absolvieren.

Die Anmeldung zum BPS muss frist- und formgerecht erfolgen.

Die formalen Voraussetzungen gemäß jeweiliger PO (notwendige Module) müssen spätestens zu Beginn des Praktikums erfüllt sein. Pandemiebedingt sind von dieser Regelung ggf. in Einzelfällen Ausnahmen möglich (formlosen Antrag an den Prüfungsausschuss des FB06 stellen, per Post an das SPS).

Die Praxiszeit muss mindestens 16 Wochen (= 80 Arbeitstage á 8 Stunden/ Tag = 640 h) betragen. Davon sind mind. 12 Wochen ohne Unterbrechung zu absolvieren. Fehltage sind nachzuholen.

#### § 10 Bildung und Gewichtung der Note, Zeugnis

- (1) Ein Modul ist bestanden und kann als Teil des Bachelorabschlusses gewertet werden, wenn das Modul mit mindestens "ausreichend" (4,0) bewertet wurde.
- (2) Die in § 7 genannten Prüfungs- und Studienleistungen gehen mit folgenden Gewichtungen in die Gesamtnote der Bachelorprüfung ein:

Theoretisch-systematische Lehre (§ 7 Buchstabe a Ziffer 1 und 2) <sup>1</sup>		
Einführungsstudio	5 %	
Einführungsprojekt	5 %	
Projektmodule <sup>2</sup>	45 %	
Praxisprojektmodul (BPS)	5 %	
Bachelorarbeit	5 %	

Gewichtung Studienarbeit/Fachgespräch – 60%/40%

\_\_Praxisstelle

- Recherche im Internet diverse Datenbanken, z.B. Baunetz (http://www.baunetz.de) oder Mein Praktikum (https://www.meinpraktikum.de/),
   Stellenanzeigen in Fachzeitschriften
- . Aktuelle Stellenangebote auf der Webseite des BPS-Referats
- Lehrende des Fachbereichs und Student\*innen/Tutor\*innen h\u00f6herer Semester ansprechen
- Interessante Veröffentlichungen/Wettbewerbsbeiträge in Fachzeitschriften recherchieren und Initiativbewerbungen gezielt versenden

## Wichtig: EIGENINITIATIVE!!!

Hilfestellung bei der Bewerbung > Career Service der Uni Kassel (https://www.uni-kassel.de/ukt/unsere-angebote/career-service/startseite.html), z.B. Bewerbungsmappencheck, Unterstützung bei englischspr. Bewerbungen

\_Praxisstelle

Vorraussetzungen für die Anerkennung als Praxisplatz im Rahmen des BPS ist der/die jeweilige qualifizierte **Fachbetreuer\*in** vor Ort und die **fachliche Relevanz der Projekte**, die während Ihrer Praxisphase bearbeitet werden.

- für Studierende der Architektur: Architekt\*in
- für Studierende der Stadt- und Regionalplanung: Stadtplaner\*in,
   Regionalplaner\*in, Städtebauer\*in oder vgl.
- für Studierende der Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung: Landschaftsarchitekt\*in, Landschaftsplaner\*in oder vgl.

\_\_Praxisstelle

Das BPS-Praktikum kann grundsätzlich auch im Ausland absolviert werden.

Weitere Infos: Büro für Internationales am FB06 - asl- international und/oder International Office

Sprachkurse, die jedes Semester speziell für den FB 06 vom Sprachenzentrum kostenlos angeboten werden :

- Englisch f

  ür ASL
- 2 Kurse Deutsch für ASL (Grundkurs + Aufbaukurs)

Anmeldung über Webseite des Sprachenzentrums: https://www.uni-kassel.de/einrichtungen/index.php?id=37820

Pro Student/in können 2 anrechenbare Sprachkurse besucht werden (S-Modul).

Sie schließen mit der Praxisstelle einen Vertrag, der vom BPS-Referat i.d.R. mitgezeichnet wird.

Ein Vertragsformular ist über das BPS-Referat zu beziehen; es können aber auch individuelle Verträge Ihrer Praxisstelle Verwendung finden.

Der/die Fachbetreuer\*in der jeweiligen Praxisstelle muss im Vertrag benannt werden.

Der Vertrag ist unterschrieben und in 3-facher Ausfertigung dem BPS-Referat möglichst frühzeitig, spätestens jedoch <u>vor</u> Antritt des Praktikums vorzulegen.

\_\_Praxisstelle

- Krankenversicherung wie bisher als Student\*in versichert
- Arbeitslosen- /Rentenversicherung keine Versicherungspflicht
- Unfallversicherung über die für die Praxisstelle zuständige Berufsgenossenschaft (d.h. die Praxisstelle muß sie dort melden!)
- Haftpflichtversicherung: wird empfohlen

Praxisstelle

- Vergütung: kein Anspruch, aber....
   Kein Anspruch auf Mindestlohn für Pflichtpraktika die inhaltlich und zeitlich in der Prüfungsordnung verankert sind. Die Vertragslaufzeit ist deshalb auf den Zeitraum des Pflichtpraktikums festgelegt!
- Urlaub: kein Anspruch
- Semesterticket: Rückerstattung bei einem Praktikum außerhalb des Gültigkeitsgebietes des Semestertickets auf Antrag möglich. Antrag an/ Kostenerstattung vom AStA, siehe:

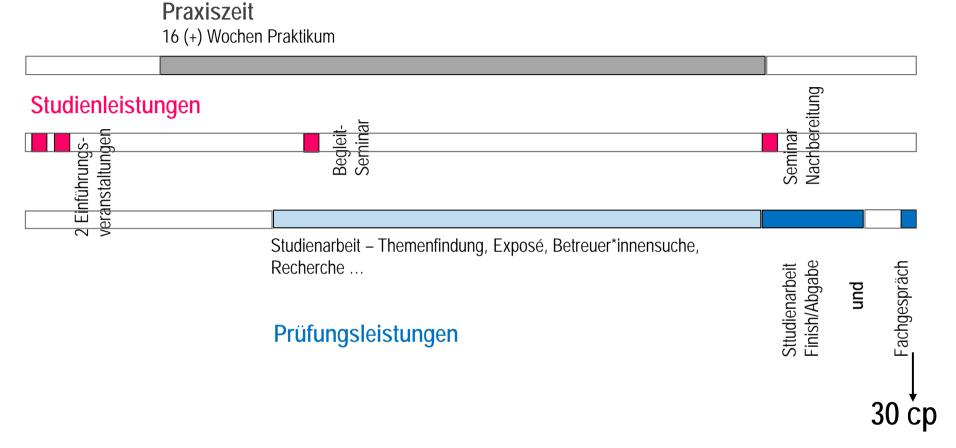
https://asta.studierende-kassel.de/service/mobilitaet/semesterticket/semesterticket-rueckerstattung

\_\_Praxisstelle

\_\_Ablauf des Praxisprojekts

## Das Praxisprojekt BPS setzt sich aus 6 Bausteinen zusammen:

- 1. Vorbereitung auf das Praxisprojekt
- 2. "Berufspraktische Studien" das Arbeiten am Praktikumsort
- 3. Begleitseminar
- 4. Seminar Nachbereitung
- 5. Studienarbeit BPS
- 6. Wissenschaftlicher Vortrag/Fachgespräch



Die 30 cp werden erst im eCampus eingepflegt, wenn alle Teile des Praxisprojektes erfolgreich und nachgewiesen absolviert wurden (Praktikum, Teilnahme Seminare, Studienarbeit, Fachgespräch). Es erfolgt keine Eintragung von Teilleistungen.

Struktur des Praxisprojekts BPS

## Termine SoSe 2022

Beginn Praxiszeit

frühestens **28.02.2022** (bis 29.06.22) spätestens **04.04.2022** (bis 08.08.22)

empfohlener Zeitraum 14.03.2022 bis 13.07.2022

(Entspricht 17 Wochen + 3 Arbeitstage Regelzeitraum am Praxisplatz incl. Begleitseminar)

Begleitseminar

09.05.2022 - 11.05.2022

(Einwahl Betreuung Studienarbeit voraussichtlich 11.05.2022)

Seminar Nachbereitung

18.07.2022 - 20.07.2022

Abgabe der Studienarbeit und Fachgespräch

zwischen 04.08.-07.10.22

(in Abhängigkeit der Praxiszeit und in Absprache mit den Betreuer\*innen)

## **Termine WiSe 2022/2023**

Beginn Praxiszeit

frühestens **29.08.2022** (bis 21.12.22) spätestens **04.10.2021** (bis 31.01.23)

## empfohlener Zeitraum 12.09.2022 bis 10.01.2023

(Entspricht 16 Wochen + 7 Arbeitstage Regelzeitraum am Praxisplatz incl. Begleitseminar und Weihnachtspause)

Begleitseminar

07.11.2022 - 09.11.2022

(Einwahl Betreuung Studienarbeit voraussichtlich 09.11.2022)

Seminar Nachbereitung

13.02.2023 - 15.02.2023

Abgabe der Studienarbeit und Fachgespräch

zwischen 06.03.-06.04.23

(in Abhängigkeit der Praxiszeit und in Absprache mit den Betreuer\*innen)

- Reflexion und Austausch der Praxiserfahrungen
- ggf. Unterstützung bei Schwierigkeiten am Praxisplatz
- Annäherung an die Studienarbeit BPS (u.a.Themenfindung, mögliche Betreuer\*innen, wissenschaftliches Arbeiten)

- Verknüpfung der Erfahrungen während des Praktikums zu einem Gesamtbild - Berufsbild und mögliche Berufsziele, Berufsperspektiven usw.
- Kennenlernen berufsständiger Vertretungen A, S und L (Architekten- und Stadtplanerkammer, SRL, BDLA etc.)
- Erste Infos zur BA- Arbeit im anschließenden Semester und Ausblick auf die Masterstudiengänge des Fb06
- Vorbereitung auf den Fachvortrag/ Fachgespräch
   3 Tage Seminar zur Nachbereitung

\_\_Studienarbeit

In der Studienarbeit werden Fachinhalte der erfahrenen Praxis exemplarisch vertieft und ausgearbeitet.

Sie ist aus den Tätigkeiten/Themenfeldern des Praxisprojekts nach eigener Wahl in Abstimmung mit dem/der jeweiligen Betreuer\*in abzuleiten.

60%-Anteil an der Note des Moduls.

Die Studienarbeit wird von einer Professorin/ einem Professor des Fb06 betreut. Sie haben ein Vorschlagsrecht - Rechtzeitig auf die Suche gehen!

Die Modalitäten der Einwahl/ Zuordnung der Betreuer\*innen ist derzeit noch in Abstimmung. Weitere Informationen folgen rechtzeitig (Webseite, Moodle-Kurs).

\_\_Studienarbeit

\_\_\_Fachgespräch

- Voraussetzung: Studienarbeit mind. "ausreichend" (Note 4,0)
- Zwei Prüfer\*innen: Betreuer\*in der Studienarbeit (Prof.) + 1
   Beisitzer\*in (aus dem jeweiligen Studiengang)
- Thema: Vorstellung der Studienarbeit, anschließende Diskussion
- Lernziele: u.a. Technik und Methoden zur Erarbeitung einer Vortragsstruktur/-gliederung, Inhalt in einem gegebenen Zeitrahmen verständlich präsentieren, Vortragsstil und Rhetorik
- 40%-Anteil an der Note des Moduls
- Dauer: 30 Min., davon ca. 20 Min. Vortrag/ ca. 10 Min. Diskussion
- Der Termin wird mit den jeweiligen Betreuer\*innen der Studienarbeit individuell abgestimmt.

\_\_\_ Fachgespräch

\_\_Ansprechpartner\*innen/ Kontakt

## Referat für Berufspraktische Studien (BPS-Referat)

Leitung M.A. Martin Roos

(bis 31.12.2021 Lolita Hörnlein)

Sekretariat Petra Zinke

Universität Kassel

FB06 / BPS-Referat

Universitätsplatz 9

34127 Kassel

Derzeit pandemiebedingt keine öffentlichen Sprechstunden vor Ort

Wie nehmen Sie Kontakt mit dem BPS-Referat auf?

## Wie nehmen Sie Kontakt mit dem BPS-Referat auf?

### Am besten zunächst:

Informieren Sie sich über die ausführliche Webseite des BPS-Referats https://www.uni-kassel.de/fb06/studium/bps-referat

(u.a. notwendige Formulare im Download, Präsentationen der Seminare, Angebote für Praktikumsstellen)

Bevorzugter direkter Kontakt über E-Mail: bps@asl.uni-kassel.de

Nennen Sie Name, Matrikel-Nr., Telefonnummer und Ihre Fragen – das BPS-Referat meldet sich bei Ihnen.

oder

Telefon-Sprechstunde Di + Do 9–11 Uhr, Telefon +49 561 804-2374

...und ab 01.02.22 steht ein Moodle-Kurs für den Austausch zur Verfügung (nur für bereits angemeldete Studierende).

## Wie geht es für Sie weiter?

- Informationsveranstaltungen A I S L am 24.01.2022 ab 14 Uhr
- Weitere Informationen und Formulare ab 01.02.2022 im neuen Moodle-Kurs (für Studierende mit BPS im SoSe 2022) und auf der Webseite des BPS-Referats

\_\_Fragen?

...zum BPS: Senden Sie eine E-Mail an das BPS-Referat: bps@asl.uni-kassel.de.
...zum Status Ihres Studiums, HIS POS, Wahl des Studienfeldes u.ä.:
Senden Sie eine E-Mail an das SPS: sps\_fb06@asl.uni-kassel.de.
Bitte nennen Sie Name, Matrikelnr., Studiengang sowie möglichst präzise und knapp Ihr Anliegen.