



Mitteilungen der Justus-Liebig-Universität Gießen

Ausgabe vom

7.35.00 Nr. 1

28.06.2024

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang "Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang "Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences der Justus-Liebig-Universität Gießen

Vom 26.04.2023

Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Verkündung in Kraft und gilt für alle Studierenden, die ihr Studium zum Wintersemester 2024/25 aufnehmen sowie rückwirkend für die Studierenden, die ihr Studium im WiSe 2023/24 aufgenommen haben.

Bisherige Fassungen:

	Senat	Präsidium	Verkündung
Urfassung	26.04.2023	10.05.2023	13.06.2023
1. Änderung	05.06.2024	11.06.2024	28.06.2024

Aufgrund von § 42 Abs. 2 sowie § 43 Abs. 5 Nr. 1 des Hessischen Hochschulgesetzes vom 14. Dezember 2021 hat das College of Liberal Arts & Sciences der Justus-Liebig-Universität Gießen am 26.04.2023 die nachstehende Ordnung erlassen:

Inhaltsverzeichnis

§ 1 Geltungs- und Anwendungsbereich (zu § 1 AllB)	2
§ 2 Akademischer Grad (zu § 3 AllB)	2
§ 3 Studienbeginn (zu § 4 AllB)	2
§ 4 Arbeitsaufwand und Regelstudienzeit (zu § 6 AlIB)	2
§ 5 Aufbau des Studiums (zu § 7 und § 8 AllB)	2
§ 6 Module (zu § 8 AllB)	2
§ 7 Praktikum (zu § 10 AllB)	3
§ 8 Teilnahme an Veranstaltungen (zu § 17 AllB)	3
§ 9 Micro Degree	3
§ 10 Fachtrackanmeldung	3
§ 11 Fachtrackorganisation	3
§ 12 Lehrangebot	3
§ 13 Modulverantwortung (zu § 12 AllB)	4

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	28.00.2024	7.33.00 NI. 1

§ 14 Prüfungen (zu §§ 17, 18, 22, 23, 24 AIIB)	. 4
§ 15 Thesis (zu §§ 19, 21 AllB)	. 4
§ 16 Bestehen der Bachelorprüfung und Gesamtnotenberechnung (zu § 20 AllB)	. 4
§ 17 Inkrafttreten	. 5
Anlage 1: Studienverlaufsplan	. 6
Anlage 2: Modulbeschreibungen	. 7

§ 1 Geltungs- und Anwendungsbereich (zu § 1 AllB)

In Ergänzung der Allgemeinen Bestimmungen für Bachelor- und Masterstudiengänge der Justus-Liebig-Universität Gießen vom 20. Februar 2019 (AllB) regelt diese Ordnung das Studium und die Prüfungen im Bachelorstudiengang "Liberal Arts & Sciences".

§ 2 Akademischer Grad (zu § 3 AllB)

Das College of Liberal Arts & Sciences der Justus-Liebig-Universität Gießen verleiht nach erfolgreich abgeschlossenem Studium in Abhängigkeit vom absolvierten Fachtrack den Grad "Bachelor of Arts" oder "Bachelor of Science".

§ 3 Studienbeginn (zu § 4 AllB)

- (1) Der Studiengang kann nur zum Wintersemester begonnen werden.
- (2) Mit der Einschreibung in den Studiengang ist die Anmeldung zu den Modulen der Orientierungsphase verbunden.

§ 4 Arbeitsaufwand und Regelstudienzeit (zu § 6 AllB)

- (1) Der Studiengang umfasst 180 CP.
- (2) Die Regelstudienzeit beträgt 6 Semester.

§ 5 Aufbau des Studiums (zu § 7 und § 8 AllB)

(1) Im 1. und 2. Studiensemester absolvieren die Studierenden ein Orientierungsjahr (60 CP).

Ab dem 3. Fachsemester wählen die Studierenden einen Fachtrack (80 CP). Zu den Pflichtmodulen des 3.-6. Studiensemesters zählen außerdem 2 Residential-Module (jeweils 10 CP), ein Pflichtpraktikum (10 CP) sowie das Thesis-Modul (10 CP). Folgende Fachtracks können gewählt werden:

- a) Sustainable Development and Digital Transformation
- b) Formationen des Wissens
- c) Perspektiven der Künste
- (2) Der Studienverlaufsplan (Anlage 1) gibt den Studierenden Hinweise zur Planung des Studiums. Insbesondere zur Wahl des Fachtracks wird im Orientierungsjahr eine Studienfachberatung durch das College of Liberal Arts & Sciences angeboten.
- (3) Jeder Fachtrack wird in einer Speziellen Ordnung näher geregelt, die jeweils in Anlage 1 einen Studienverlaufsplan für das Studium des konkreten Fachtracks enthält.

§ 6 Module (zu § 8 AllB)

(1) Die verpflichtenden Module des Orientierungsjahres sowie die Residentials und das Praktikum sind in Anlage 2 beschrieben.

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	28.00.2024	7.55.00 NI. 1

- (2) Im Portfolio-Modul BA-LAS-06 führen die Studierenden studienbegleitend ein digitales Portfolio. Bestandteile des Portfolios sind neben dem Reflexionsbericht zu den Lernerfahrungen aus den Modulen 01 bis 05 sowie der modulabschließenden Hausarbeit auch die Prüfungsvorleistungen aus den Modulen 01 bis 05.
- (3) Die Module des jeweiligen Fachtracks sind jeweils in Anlage 2 der Speziellen Ordnung des Fachtracks geregelt.

§ 7 Praktikum (zu § 10 AllB)

Das Praktikum ist Teil des Curriculums. Es hat einen Umfang von 10 CP (300 Stunden). Mit der Durchführung des Praktikums soll der Austausch zwischen universitärer Ausbildung und beruflicher Praxis intensiviert und dadurch das Studium sinnvoll ergänzt werden. Das Praktikum ist bei einer privaten oder öffentlichen Einrichtung abzuleisten, die geeignet ist, eine Anschauung von berufspraktischer Tätigkeit zu vermitteln. Näheres regelt die Modulbeschreibung in Anlage 2.

§ 8 Teilnahme an Veranstaltungen (zu § 17 AllB)

- (1) An den Veranstaltungen der Pflichtmodule des Orientierungsjahres (§ 6 Abs. 1) ist regelmäßig teilzunehmen; ausgenommen sind Vorlesungen. Eine regelmäßige Teilnahme liegt vor, wenn nicht mehr als zwei Lehrveranstaltungstermine versäumt wurden.
- (2) Werden im Orientierungsjahr mehr als zwei Sitzungen versäumt, ist für jede weitere Sitzung eine Äquivalenzleistung zu erbringen. Art und Umfang der Äquivalenzleistung bestimmt die/der Lehrende. Beim Versäumen von mehr als 50 % der für das Semester geplanten und durchgeführten Sitzungen trifft der Prüfungsausschuss des College of Liberal Arts and Sciences eine Entscheidung über die Möglichkeit weiterer Äquivalenzleistungen.
- (3) Die Teilnahmepflicht in den Veranstaltungen der Fachtracks kann in den entsprechenden Modulbeschreibungen der Speziellen Ordnungen der Fachtracks definiert werden.

§ 9 Micro Degree

Mit dem erfolgreichen Abschluss des Orientierungsjahrs kann auf Antrag beim JLU College of Liberal Arts & Sciences das Zertifikat Liberal Arts & Sciences ("Micro Degree" mit 60 CP) erworben werden.

§ 10 Fachtrackanmeldung

- (1) Für die Anmeldung zu dem gewählten Fachtrack legt der Prüfungsausschuss eine angemessene Frist fest.
- (2) Eine Anmeldung für den Fachtrack ist auch dann möglich, wenn nicht alle Prüfungsvorleistungen aus dem Orientierungsjahr abgelegt oder bestanden sowie einzelne Veranstaltungen und Module im Umfang von bis zu max. 10 CP nicht besucht wurden. Der Nachweis über die erfolgreiche Teilnahme und/oder bestandenen Prüfungsvorleistungen ist dann spätestens bis zur Anmeldung zur Bachelor-Thesis zu erbringen. Ausstehende Leistungen oder nicht besuchte Veranstaltungen aus dem 1. und 2. Studiensemester sind dem Prüfungsamt am College of Liberal Arts & Sciences spätestens mit Ablauf des 2. Studiensemesters mitzuteilen.

§ 11 Fachtrackorganisation

- (1) Das College of Liberal Arts & Sciences organisiert gemeinsam mit den an einem Fachtrack beteiligten Fachbereichen die Fachtracks. Diese benennen jeweils konkrete Ansprechpartner für die Fachtracks.
- (2) Fachbereichsübergreifende Fachtracks werden grundsätzlich gemeinschaftlich organisiert. Die beteiligten Fachbereiche können einen oder mehrere federführende Fachbereiche benennen. Dieser bzw. diese übernehmen dann in der Hauptsache die inhaltliche Ausgestaltung und Weiterentwicklung des Fachtracks.

§ 12 Lehrangebot

(1) Das Lehrangebot eines Moduls kann von verschiedenen Fachbereichen und Lehreinheiten fachbereichsübergreifend bereitgestellt werden. Die Auswahl der Lehrveranstaltungen nehmen die Fachbereiche/Lehreinheiten individuell vor.

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang "Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
--	------------	---------------

(2) Das College prüft übergeordnet, dass die Studierbarkeit der Module gegeben ist.

§ 13 Modulverantwortung (zu § 12 AllB)

- (1) Die Modulverantwortlichen der beteiligten Fachbereiche in den Fachtracks des Studiengangs "Liberal Arts & Sciences" sind Ansprechpartner für Studierende und Lehrende bei Fragen zu den Inhalten und Qualifikationszielen des Moduls. Sie prüfen die inhaltliche Eignung von Lehrveranstaltungen für das Modul und werden bei der Überarbeitung eines Moduls beratend miteinbezogen.
- (2) Das College of Liberal Arts & Sciences übernimmt die übergeordnete und organisatorische Modulverantwortung sowie die Prüfungsverwaltung der Module.

§ 14 Prüfungen (zu §§ 17, 18, 22, 23, 24 AllB)

- (1) Mögliche Prüfungsleistungen der Module BA-LAS-01-08 sind:
 - Übungsaufgabe: Bearbeitung einer gestellten Aufgabe unter Darlegung der Bearbeitungsschritte; Bearbeitungszeit: 2 Wochen; Umfang 1–2 Seiten;
 - Hausarbeit: Siehe §°22 AllB; Bearbeitungszeit: 8 Wochen, bis 15. März (Wintersemester) oder 15. September (Sommersemester) eines Jahres; Umfang 10-12 Seiten;
 - Reflexionsbericht in Form einer kritischen Auseinandersetzung mit den Lernerfahrungen Bearbeitungszeit:
 8 Wochen, bis 15. März (Wintersemester) oder 15. September (Sommersemester) eines Jahres; Umfang
 2-3 Seiten;
 - Projektbericht: bearbeitetes Projekt zu einer gestellten Fragestellung wird dokumentiert; Bearbeitungszeit
 3–4 Wochen; Umfang 2-3 Seiten;
 - Seminarvortrag: mündliche Darstellung eines erarbeiteten Sachverhaltes ggf. mit einer Computer-Präsentation, Bearbeitungszeit: 1–2 Wochen; Umfang 20-30 Minuten;
 - Klausur: Siehe §°23 AllB; Dauer 60-90 Minuten;
 - Mündliche Prüfung: Siehe §°24 AllB. Die Dauer der mündlichen Prüfung soll mindestens 15 Minuten und höchstens 30 Minuten pro Prüfling betragen;
 - Essay: Bearbeitungszeit: 3 Wochen, Umfang: 10.000 15.000 Zeichen.
- (2) Im Übrigen werden das Prüfungsverfahren und die Prüfungsanforderungen im Orientierungsjahr in den jeweiligen Modulbeschreibungen festgelegt.
- (3) Das Prüfungsverfahren und die Prüfungsanforderungen innerhalb des gewählten Fachtracks werden in den Modulbeschreibungen des Fachtracks definiert.

§ 15 Thesis (zu §§ 19, 21 AllB)

- (1) Bei der Anmeldung zum Thesis-Modul müssen mindestens die Module des 1. bis 4. Fachsemesters nach Studienverlaufsplan erfolgreich abgeschlossen sein.
- (2) Die Bearbeitungszeit der Bachelor-Thesis beträgt 12 Wochen.
- (3) Das Thesis-Modul kann einmal wiederholt werden

§ 16 Bestehen der Bachelorprüfung und Gesamtnotenberechnung (zu § 20 AllB)

Der Studiengang und die Bachelorprüfung sind bestanden, wenn sämtliche Prüfungsleistungen aus dem im Studienverlaufsplan vorgesehenen Pflicht- und Wahlpflichtmodulen mindestens mit "bestanden" oder "ausreichend" (4,0) abgelegt wurden. Die Gesamtnote wird aus dem arithmetischen Mittel der Modulnoten nach CP-Gewichtung gebildet.

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	28.00.2024	7.33.00 NI. 1

§ 17 Inkrafttreten

Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Verkündung in Kraft und gilt für alle Studierenden, die ihr Studium zum Wintersemester 2024/25 aufnehmen sowie rückwirkend für die Studierenden, die ihr Studium im WiSe 2023/24 aufgenommen haben.

Gießen, den 25.06.2024 Prof. Dr. Katharina Lorenz Präsidentin der Justus-Liebig-Universität Gießen

Anhang

Anlage 1: Studienverlaufsplan

Anlage 2: Modulbeschreibungen

28.06.2024

7.35.00 Nr. 1

Anlage 1: Studienverlaufsplan

	Madulharaichmung / Madulaada	СР			Sem	ester		
	Modulbezeichnung / Modulcode	CP	1	2	3	4	5	6
	1. Entdecken (P)	10	S					
			Ü					
ည်	2. Wissenschaftliches Argumentieren (P)	10	S					
rur	2. This contains the contains t		Ü					
ntie	3. Institutionen der Wissensproduktion (P)	10	S	PR				
)rie	Summe CP 1. Semester	30				ı	ı	
Jahr 1: Orientierung	4. Interpretieren (P)	10		S Ü				
Jah	5. Residential 1: Angewandte Wissensproduktion (P)	10		S				
	6 Portfolio Modul Orientiarungsiahr (D)	1.0	VL					
	6. Portfolio-Modul Orientierungsjahr (P)	10	Ü	Ü				
	Summe CP 2. Semester	30					,	
	7. Modul im Fach-Track	10						
	8. Modul im Fach-Track	10						
7	9. Praktikum (P)	10			Р			
Jahr 2	Summe CP 3. Semester	30						
1	10. Modul im Fach-Track	10						
	11. Modul im Fach-Track	10						
	12. Residential 2: Future Thinking (P)	10				PW		
	Summe CP 4. Semester	30						
	13. Modul im Fach-Track	10						
	14. Modul im Fach-Track	10						
m	15. Residential 3: Teilhabe an der Forschung (P)	10					PW	
Ę	Summe CP 5. Semester	30						
Ja	16. Modul im Fach-Track	10						
	17. Modul im Fach-Track	10						
	18. Thesis im Fach-Track	10						T
	Summe CP 6. Semester	30						
	Summe insgesamt	180						

Legende:

S – Seminar; PR – Praktische Orientierung; Ü – Übung; VL – Vorlesung, Res – Residential, P – Praktikum, T - Thesis

Anlage 2: Modulbeschreibungen

Entdecken	8
Wissenschaftliches Argumentieren	9
nstitutionen der Wissensproduktion	10
nterpretieren	11
Residential 1: Angewandte Wissensproduktion	12
Portfolio-Modul Orientierungsjahr	13
Residential 2: Future Thinking	16
Residential 3: Teilhabe an der Forschung	17

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	28.00.2024	7.55.00 NI. 1

Modulcode	Entdecken	10 CP	
BA-LAS-01	Discover		
p.g. 1	College of Liberal Arts & Sciences	4.5.	
Pflichtmodul	erstmals angeboten im Wintersemester 2023/24	1. Fachsemester	

- die Qualität von wissenschaftlichen Fragestellungen nach bestimmten Kriterien beurteilen;
- eine Forschungsfrage und wissenschaftliche Texte unterschiedlichen wissenschaftlichen Heuristiken zuordnen (Entdeckungszusammenhang);
- die Ziele und Qualitätskriterien wissenschaftlichen Arbeitens verstehen;
- verschiedene Literaturdatenbanken verwenden und korrekt zitieren;
- den Aufbau eines wissenschaftlichen Textes beurteilen;
- sachliche Kritik formulieren und annehmen.

Inhalte: Dieses Orientierungs- und Einführungsmodul zum wissenschaftlichen Fragen in Form eines Intensiv-Seminars mit begleitender Übung bildet das zentrale Lernforum für den Studiengang im 1. Semester des Orientierungsjahres.

Das Modul unterstützt die Studierenden auf ihrem Weg zur Entwicklung eines grundlegenden Wissenschaftsverständnisses, indem es sie anhand von Fallbeispielen an Fragen heranführt, was Wissenschaft ist und welche wissenschaftlichen Kriterien in einzelnen Fächerzonen gelten.

Das Modul macht Studierende mit dem Prozess der intensiven akademischen Auseinandersetzung anhand einer Auswahl von einzelnen relevanten Materialien aus unterschiedlichen fachlichen, historischen und kulturellen Kontexten und mit inhaltlichen Beiträgen aus den späteren Fachtracks vertraut und vermittelt, wie diese effektiv für das eigene Verständnis erschlossen und miteinander verglichen werden können.

Dabei werden die Studierenden exemplarisch mit unterschiedlichen Forschungsfragen sowie Analysedesigns konfrontiert, die einzelnen Fächerzonen innerhalb des Liberal Arts & Sciences Angebots zugrunde liegen, und lernen, wie diese durch Reviewverfahren und sachliche Kritik eingeordnet werden können. Dadurch können die Studierenden ihr wissenschaftliches Selbstverständnis und ihre Professionalität ausbilden.

Angebotsrhythmus und Dauer: WiSe, 1. Semester

Modulverantwortliche Professur oder Stelle: College of Liberal Arts & Sciences – 045 Altertum/062 Sport

Verwendbar in folgenden Studiengängen: B.A./B.Sc. Liberal Arts & Sciences

Teilnahmevoraussetzungen: keine

Veranstaltung:	Präsenzstunden Vor- und Nachbere		
A1 Seminar	30	120	
A2 Übung	30	120	
Summe:	300		

Prüfungsvorleistungen: regelmäßige Teilnahme in A1 und A2; 1–2 bestandene Übungsaufgaben (jeweils 1 Seite)

Modulprüfung: Modulübergreifend zu den Modulen BA-LAS-01 – 05 im Modul BA-LAS-06.

Unterrichts- und Prüfungssprache: Deutsch

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	28.00.2024	7.33.00 Ni. 1

Modulcode	Wissenschaftliches Argumentieren	10.00
BA-LAS-02	Academic Reasoning	10 CP
p.g. 1	College of Liberal Arts & Sciences	4.5.1
Pflichtmodul	erstmals angeboten im Wintersemester 2023/24	1. Fachsemester

Qualifikationsziele: Die Studierenden erwerben die Fähigkeit,

- grundlegende Arten des wissenschaftlichen Argumentierens (deduktive, induktive, abduktive) und deren Rolle in wissenschaftlichen Erklärungen zu beschreiben;
- wissenschaftliche Theorien an den Ansprüchen der zugrundeliegenden Modelle zu messen und kritisch zu reflektieren;
- Fehlschlüsse, Scheinbegründungen und problematische Argumentformen zu erkennen.

Darüber hinaus erwerben sie die Fähigkeit,

- wissenschaftliche Argumentationen aufzubauen und zu reflektieren;
- innerhalb einer gegebenen Frist eine eng umgrenzte Aufgabenstellung selbständig mit grundlegenden wissenschaftlichen Methoden schriftlich zu bearbeiten.

Inhalte: Dieses Orientierungs- und Einführungsmodul zum wissenschaftlichen Argumentieren flankiert das Modul BA-LAS-01, indem es mit unterschiedlichen Rechtfertigungsansprüchen, Theorie- und Erklärungstypen sowie Argumentformen bekannt macht.

Dem Seminar (A1) kommt dabei die Aufgabe zu, ein grundlegendes Verständnis von Begründungen zu vermitteln, indem es mit der Rolle von Argumenten in wissenschaftlichen Theorien und Erklärungskontexten, aber auch mit unterschiedlichen Rechtfertigungsansprüchen, Typen von Argumenten und Fehlschlüssen vertraut macht.

Die Übung (A2) vermittelt die für ein erfolgreiches Studium und die schriftliche wissenschaftliche Kommunikation notwendigen praktischen Fertigkeiten des Argumentierens.

Angebotsrhythmus und Dauer: WiSe, 1 Semester

Modulverantwortliche Professur oder Stelle: College of Liberal Arts & Sciences – 049 Phil Philosophie mit dem Schwerpunkt Philosophie der Lebenswissenschaften

Verwendbar in folgenden Studiengängen: B.A./B.Sc. Liberal Arts & Sciences

Teilnahmevoraussetzungen: keine

Veranstaltung:	Präsenzstunden Vor- und Nachber		
A1 Seminar	30	120	
A2 Übung	30	120	
Summe:	300		

Prüfungsvorleistungen: regelmäßige Teilnahme in A1 und A2; 1–2 bestandene Übungsaufgaben (jeweils 1 Seite)

Modulprüfung: Modulübergreifend zu den Modulen BA-LAS-01 – 05 im Modul BA-LAS-06.

Unterrichts- und Prüfungssprache: Deutsch

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	28.00.2024	7.33.00 Ni. 1

Modulcode BA-LAS-03	Institutionen der Wissensproduktion Places of Knowledge Production	10 CP
20:1:	College of Liberal Arts & Sciences	
Pflichtmodul	erstmals angeboten im Wintersemester 2023/24	1./2. Fachsemester

- können die institutionelle Struktur, Organisation und Aufgaben von Hochschulen und Forschungseinrichtungen beschreiben:
- verstehen prinzipielle Abläufe des Hochschul- und Wissenschaftsmanagements;
- erwerben die F\u00e4higkeit zur selbst\u00e4ndigen Orientierung innerhalb der Berufsfelder, die eine Universit\u00e4t und andere Institutionen der Wissensproduktion pr\u00e4gen;
- können ihre eigenen Kenntnisse und ihr Selbstverständnis im Wissenschaftssystem verorten;
- erkennen das Potenzial der Zusammenarbeit mit anderen Professionen;
- sind in der Lage, sich selbständig multiprofessionell/interdisziplinär zu orientieren und in solchen Kontexten zu kooperieren.

Inhalte: In A1 befassen sich Studierende mit theoretischen Grundlagen und empirischen Befunden zu Institutionen und Organisationen der Wissensgenerierung. In A2, einer begleitenden, berufspraktischen Orientierung, lernen die Studierenden unterschiedliche Bereiche der JLU sowie externe Partnerinstitutionen in Form von Kurz-Hospitanzen und Exkursionen kennen (z.B. Graduate Center for the Study of Culture, Panel of Planetary Thinking, JLU Sammlungen, UB/Archiv, Stabsstellen, Oberhessisches Museum, Herder-Institut, DIPF | Leibniz-Institut für Bildungsforschung und Bildungsinformation). In der Verbindung von theoretischer Einführung und Kennenlernen von Praxisfeldern der Wissensgenerierung werden die Studierenden befähigt, die wichtigsten Charakteristika von unterschiedlichen Hochschulen und Forschungsinstitutionen zu erkennen und ein Verständnis für eine gelingende interdisziplinäre Zusammenarbeit zu entwickeln.

Angebotsrhythmus und Dauer: WiSe, Dauer: 2 Semester

Modulverantwortliche Professur oder Stelle: College of Liberal Arts & Sciences – 048 OEG

Verwendbar in folgenden Studiengängen: B.A./B.Sc. Liberal Arts & Sciences

Teilnahmevoraussetzungen: keine

Veranstaltung:	Präsenzstunden	Vor- und Nachbereitung
A1 Seminar (1. Semester) Hospitanzen in einzelnen Bereichen der JLU bei wissenschaftlichen Part- nerinstitutionen der JLU	40	140
A2 (2. Semester) Hospitanzen in einzelnen Bereichen der JLU bei wissenschaftlichen Part- nerinstitutionen der JLU	40	80
Summe:		300

Prüfungsvorleistungen: regelmäßige Teilnahme in A1 und A2; 1–2 bestandene Übungsaufgaben (jeweils 1 Seite)

Modulprüfung: Modulübergreifend zu den Modulen BA-LAS-01 – 05 im Modul BA-LAS-06.

Unterrichts- und Prüfungssprache: Deutsch

ggf. besondere **Hinweise:** Durch die Hospitanzen erhöht sich ggf. für einige Seminarsitzungen die Präsenzzeit. Bitte halten Sie vor und nach der regulären Veranstaltungen jeweils ca. eine Stunde frei.

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	28.00.2024	7.33.00 Ni. 1

Modulcode	Interpretieren	40.00
BA-LAS-04	Interpret	10 CP
20:1:	College of Liberal Arts & Sciences	0.5.1
Pflichtmodul	erstmals angeboten im Sommersemester 2024	2. Fachsemester

- einfache Statistiken verstehen;
- Wissensdarstellungen unterschiedlicher Fächer erkennen und zuordnen;
- Visualisierungen kritisch hinterfragen;
- unterschiedliche Medien einordnen und analysieren;
- ein reflexives Verhältnis zu eigenen Verstehensprozessen entwickeln.

Inhalte: Dieses Orientierungs- und Einführungsmodul zum wissenschaftlichen Interpretieren bildet das zentrale Lernforum des Studiengangs im 2. Semester des Orientierungsjahres. Es baut auf den Modulen BA-LAS-01 und BA-LAS-02 auf, indem es ein Verständnis dafür vermittelt, wie in einzelnen wissenschaftlichen Bereichen Wissen dargestellt, analysiert und interpretiert wird, um daraus neues Wissen abzuleiten.

Das Modul macht Studierende damit vertraut, dass Objekte und Inhalte aus unterschiedlichen Blickwinkeln analysiert und interpretiert werden können. Die Blickwinkel haben wiederum einen Einfluss darauf, welche Antworten sich auf die Fragen finden lassen, die den Ausgangspunkt für das jeweilige wissenschaftliche Interesse bilden. Hauptsächlich werden an ausgewählten Themen unterschiedliche Darstellungen von Wissen (z.B. Texte, Grafiken, Zahlen, Bilder, Videos) diskutiert. Dabei setzen sich die Studierenden kritisch mit Visualisierungen (Fotos, Grafiken) auseinander und hinterfragen insbesondere deren suggestive Wirkung. Aber auch die Bedeutung von Zahlen und Statistiken in der heutigen Gesellschaft wird eingehend untersucht. Die Studierenden lernen Methoden der Quellenkritik und entwickeln eine Medienkompetenz. Damit befähigt das Modul die Studierenden insgesamt zu einem Verständnis der unterschiedlichen wissenschaftlichen Fächerzonen, die eine Universität mit ihren jeweils typischen Analyseverfahren und Interpretationsstrategien prägen, und sensibilisiert sie weiter für die Möglichkeiten bzw. die Notwendigkeit von inter- und transdisziplinären Analyse- und Interpretationsverfahren.

Angebotsrhythmus und Dauer: SoSe, 1 Semester

Modulverantwortliche Professur oder Stelle: College of Liberal Arts & Sciences – 04HI / 072 Physik

Verwendbar in folgenden Studiengängen: B.A./B.Sc. Liberal Arts & Sciences

Teilnahmevoraussetzungen: Bestandenes Modul "Entdecken" (BA-LAS-01)

Veranstaltung:	Präsenzstunden Vor- und Nachber	
A1 Vorlesung	30	120
A2 Übung	30 120	
Summe:	300	

Prüfungsvorleistungen: regelmäßige Teilnahme in A1 und A2; bestandene Klausur (60–90 min) oder mündliche Prüfung oder Essay

Modulprüfung: Modulübergreifend zu den Modulen BA-LAS-01 – 05 im Modul BA-LAS-06.

Unterrichts- und Prüfungssprache: Deutsch

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	26.00.2024	7.55.00 NI. 1

Modulcode	Residential 1: Angewandte Wissensproduktion	
BA-LAS-05	Residential 1: Applied Production of Knowledge	10 CP
20:11	College of Liberal Arts & Sciences	
Pflichtmodul	erstmals angeboten im Sommersemester 2024	2. Fachsemester

- erwerben die F\u00e4higkeit, sich selbst\u00e4ndig innerhalb der unterschiedlichen Wissenschaftsgebiete des Studienangebots Liberal Arts & Sciences zu orientieren;
- identifizieren ihre individuellen wissenschaftlichen Interessen;
- nehmen eine Schwerpunktsetzung für ihr weiteres Studium vor;
- können sich in ein spezielles Thema einarbeiten und dieses in einem Vortrag vorstellen;
- können Feedbackregeln anwenden und Feedback anhand eines detaillierten Kriterienkatalogs konstruktiv geben.

Inhalte:

- Impulsvorträge aus den einzelnen Fachtracks
- Projektarbeitsaufträge aus den inhaltlichen Bereichen der Fachtracks, die als eine Grundlage für ihre Wahl eines entsprechenden Fach-Tracks ab dem 3. Semester dienen
- Überblick grundlegender Kommunikations- und Feedbackregeln
- Vorbereitung, Aufbau und Foliengestaltung eines Vortrags
- Grundlagen des Projektmanagements

Angebotsrhythmus und Dauer: SoSe, 1 Semester

Modulverantwortliche Professur oder Stelle: College of Liberal Arts & Sciences – Professur für Wirtschaftsgeographie mdS Regionalentwicklung und Professur für Theoretische Physik mdS Festkörpertheorie

Verwendbar in folgenden Studiengängen: B.A./B.Sc. Liberal Arts & Sciences

Teilnahmevoraussetzungen: keine

Veranstaltung:	Präsenzstunden Vor- und Nachbereitung		
Seminar	60	240	
Summe:	300		

Prüfungsvorleistungen: regelmäßige Teilnahme; 1–2 bestandene Übungsaufgaben (jeweils 1 Seite); bestandener Seminarvortrag (20–30 min)

Modulprüfung: Modulübergreifend zu den Modulen BA-LAS-01 – 05 im Modul BA-LAS-06.

Unterrichts- und Prüfungssprache: Deutsch

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	28.00.2024	7.33.00 Ni. 1

Modulcode BA-LAS-06	Portfolio-Modul Orientierungsjahr	40.00
	Portfolio Orientation Year	10 CP
20:11	College of Liberal Arts & Sciences	4 /2 5
Pflichtmodul	erstmals angeboten im Wintersemester 2023/24	1./2. Fachsemester

Qualifikationsziele: Die Studierenden erwerben die Fähigkeit,

- unterschiedlichen Perspektiven und wissenschaftlichen Ansätzen mit einer Ambiguitätstoleranz zu begegnen:
- wissenschaftliche Modelle und Theorien zu reflektieren;
- wissenschaftliche Inhalte pointiert zusammenzufassen, dazu eigene Positionen zu formulieren und dabei den eigenen Erkenntnisgewinn zu reflektieren.

Zugleich können die Studierenden

 im Umgang mit multidimensionalen wissenschaftlichen Inhalten Mechanismen von Co-Creation einsetzen, um gemeinschaftlich Wissen zu generieren (Kooperation als Lösungsstrategie).

Inhalte: Die Studierenden bearbeiten das studienbegleitende digitale Portfolio und haben die Gelegenheit des gemeinsamen Austauschs in der von Mentor:innen unterstützten Veranstaltung A3. Es wird ein entsprechendes Hausarbeitsthema entwickelt; die Hausarbeit bildet den Abschluss des Portfolios.

Vorbereitend werden die Studierenden dazu in A1 und der begleitenden Übung A2 vermittels einer Ringvorlesung exemplarisch in ein aktuelles Zukunftsthema und dessen gegenwärtige Bearbeitung in Forschung, Gesellschaft und Politik eingeführt; sie treten in dieser Veranstaltung in den direkten Austausch mit nationalen sowie internationalen Vortragenden und reflektieren im Anschluss an den jeweiligen Vortrag mit den Veranstaltenden der Reihe die jeweils vorgestellten Argumentationslinien.

Inhalt des digitalen Portfolios:

- Hausaufgaben aus den Modulen BA-LAS-01 bis BA-LAS-05 (vgl. Pr
 üfungsvorleistungen der Module)
- Reflexionsbericht in Form einer kritischen Auseinandersetzung mit den Lernerfahrungen in den Modulen -01 bis -05 (2–3 Seiten)
- Prüfungsleistung des Portfolio-Moduls (BA-LAS-06)

Angebotsrhythmus und Dauer: WiSe, Dauer: 2 Semester

Modulverantwortliche Professur oder Stelle: College of Liberal Arts & Sciences – 045 ALT

Verwendbar in folgenden Studiengängen: B.A./B.Sc. Liberal Arts & Sciences

Teilnahmevoraussetzungen: keine

Veranstaltung:	Präsenzstunden Vor- und Nachbereitu		
A1 Übung (1. Semester)	15	60	
A2 Ringvorlesung	12	18	
A3 Übung (2. Semester)	15	180	
Summe:	300		

Prüfungsvorleistungen:

- Bestandene Prüfungsvorleistungen aus den Modulen BA-LAS-01 05 als Teil des digitalen Portfolios
- Reflexionsbericht in Form einer kritischen Auseinandersetzung mit den Lernerfahrungen in den Modulen -01 bis -05 (2–3 Seiten; Abgabe SoSe 15.09., WiSe 15.03.)

Modulprüfung:

Prüfungsart: Modulabschlussprüfung. Prüfungsform: Hausarbeit (12 Seiten)

Bildung der Modulnote: 100 % Hausarbeit; es wird ein ausführliches Feedback bereitgestellt, Bewertung nur

bestanden/nicht bestanden

1./2. Wiederholungsprüfung: Überarbeitung der Hausarbeit

Unterrichts- und Prüfungssprache: Deutsch

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	20.00.2024	7.33.00 NI. 1

ggf. besondere **Hinweise**: Nach erfolgreichem Abschluss der Module BA-LAS-01, BA-LAS-02, BA-LAS-03, BA-LAS-04, BA-LAS-05, BA-LAS-06 erhalten die Studierenden auf Antrag beim zuständigen Prüfungsamt ein Micro Degree (§ 12) über den Besuch der Orientierungsphase Liberal Arts & Sciences, die Bewertung entspricht der dieses Portfolio-Moduls (bestanden/nicht bestanden).

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	20.00.2024	7.33.00 NI. 1

Modulcode	Praktikum	10 CP
BA-LAS-07	Internship	10 CF
20:1:	College of Liberal Arts and Sciences	36. Fachse-
Pflichtmodul	erstmals angeboten im Wintersemester 2025/26	mester

- erwerben Kenntnisse und Fähigkeiten in mindestens einem der einschlägigen außeruniversitären Berufsfelder für Absolvent:innen,
- wenden die im Studium gelernten theoretischen und methodischen Inhalte in der Praxis an,
- erhalten eine vertiefende Orientierung über berufliche Ausrichtungen.

Inhalte:

- Das Modul vermittelt Erfahrungen in außeruniversitären Arbeitsfeldern (z. B. Verlagen, Zeitungen, Zeitschriften, Wissenschaftsinstitutionen, politischen Institutionen, Stiftungen, Unternehmen etc.). Diese Vermittlung findet nicht innerhalb des klassischen universitären Lehrbetriebs statt, sondern erfolgt durch die praxisbezogene Einführung und Arbeit in den entsprechenden Institutionen.
- Die Auswahl einer geeigneten Praktikumsstelle wird durch das College of Liberal Arts & Sciences begleitet sowie beratend durch die Lehrenden des jeweiligen Fachtracks das College of Liberal Arts & Sciences unterstützt.

Angebotsrhythmus und Dauer: Angebotsrhythmus: jedes Semester, Dauer: 1 Semester

Modulverantwortliche Professur oder Stelle: College of Liberal Arts & Sciences

Verwendbar in folgenden Studiengängen: B.A./B.Sc. Liberal Arts & Sciences

Teilnahmevoraussetzungen: Bestandene Kernmodule BA-LAS-01 bis BA-LAS-06

Veranstaltung:	Präsenzstunden	Vor- und Nachbereitung
Besuch von Workshops zur Berufsbildung und/oder Schlüsselkompetenzen aus dem Angebot des ZfbK oder des College of Liberal Arts & Sciences	10	10
A1 Praktikum	230	50
Summe:	300	

Prüfungsvorleistungen: Bescheinigung über erfolgreiches Absolvieren des Praktikums seitens der Praktikumsstelle

Modulprüfung:

Prüfungsart: Modulabschlussprüfung

Prüfungsform: Praktikumsbericht (8-12 Seiten)
Bildung der Modulnote: bestanden / nicht bestanden

1./2. Wiederholungsprüfung: Überarbeitung der nicht bestandenen Prüfungsleistung.

Unterrichts- und Prüfungssprache: Deutsch, nach individueller Vereinbarung auf Englisch

ggf. besondere **Hinweise**: Das Praktikum kann im 3.-6. Fachsemester erfolgen. Es kann sowohl begleitend während der Vorlesungszeit als auch in der vorlesungsfreien Zeit absolviert werden.

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	26.00.2024	7.55.00 NI. 1

Modulcode	Residential 2: Future Thinking	40.60
BA-LAS-08	Residential 2: Future Thinking	10 CP
DG: 1.	College of Liberal Arts & Sciences	4.5.1
Pflichtmodul	erstmals angeboten im Sommersemester 2025	4. Fachsemester

Qualifikationsziele: Studierende können

- gesellschaftliche (nationale und internationale) Trends benennen und die Interdependenzen mit dem Wissenschaftssystem erläutern;
- die Sustainable Development Goals benennen und begründen.

Die Studierenden

- entwickeln im Rahmen ihres fachlichen Schwerpunkts selbstständig Fragestellungen;
- entwickeln kreative Umsetzungsdesigns;
- erwerben Basiswissen über die Wissenschaftsförderung.

Inhalte: Die Studierenden erstellen eine Projektarbeit zum Design eines wissenschaftlichen Projekts in Form eines exemplarischen Drittmittelprojektantrags.

Angebotsrhythmus und Dauer: SoSe, 1 Semester

Modulverantwortliche Professur oder Stelle: College of Liberal Arts & Sciences – 045 Altertum

Verwendbar in folgenden Studiengängen: B.A./B.Sc. Liberal Arts & Sciences

Teilnahmevoraussetzungen: keine

Veranstaltung:	Präsenzstunden Vor- und Nachbereitung	
Residential	60 240	
Summe:	300	

Prüfungsvorleistungen: keine

Modulprüfung:

Prüfungsart: Modulabschlussprüfung. Prüfungsform: Projektbericht (2–3 Seiten). Bildung der Modulnote: 100% Projektbericht

1./2. Wiederholungsprüfung: Überarbeitung des Projektberichts.

Unterrichts- und Prüfungssprache: Deutsch

Spezielle Ordnung für den Bachelorstudiengang	28.06.2024	7.35.00 Nr. 1
"Liberal Arts & Sciences" des JLU College of Liberal Arts & Sciences	26.00.2024	7.55.00 NI. 1

Modulcode	Residential 3: Teilhabe an der Forschung	40.00
BA-LAS-09	Residential 3: Participating in Research	10 CP
pg: 1 .	College of Liberal Arts & Sciences	
Pflichtmodul	erstmals angeboten im Wintersemester 2025/26	5. Fachsemester

- lernen die Praxis von Forschung vor Ort kennen;
- setzen ihre Kenntnisse in der Forschungspraxis ein;
- lernen alle Ebenen institutionalisierter Forschungsprozesse (auch manageriale) kennen.

Inhalte: Die Studierenden erstellen einen (reflexiven) Bericht über ihre Beteiligung an einer aktuellen JLU-Forschungsaktivität.

Angebotsrhythmus und Dauer: WiSe, 1 Semester

Modulverantwortliche Professur oder Stelle: College of Liberal Arts & Sciences – 048 OEG

Verwendbar in folgenden Studiengängen: B.A./B.Sc. Liberal Arts & Sciences

Teilnahmevoraussetzungen: keine

Veranstaltung:	Präsenzstunden	Vor- und Nachbereitung
Residential	60	240
Summe:	300	

Prüfungsvorleistungen: keine

Modulprüfung:

Prüfungsart: Modulabschlussprüfung.
Prüfungsform: Projektbericht (2–3 Seiten).
Bildung der Modulnote: 100% Projektbericht

1./2. Wiederholungsprüfung: Überarbeitung des Projektberichts.

Unterrichts- und Prüfungssprache: Deutsch