

DIE FACHHOCHSCHULREIFE ALS HOCHSCHULZUGANGSBERECHTIGUNG (HZB) AN DER LEUPHANA UNIVERSITÄT LÜNEBURG

Die „volle“ Fachhochschulreife, die zu einem Studium an der Leuphana Universität Lüneburg berechtigt, kann auf den folgenden Wegen erreicht werden:

- **an einer Fachoberschule:** Erfolgreicher Abschluss der 12. Klasse einer Fachoberschule
- **an einer Berufsoberschule:** Erfolgreicher Abschluss der 12. / 13. Klasse einer Berufsoberschule
- **durch Abschluss einer 2-/3-jährigen Fachschule**
- **über einen schulischen** Teil in Verbindung mit einem einjährigen berufs- bzw. tätigkeitsbezogenen Praktikum (entsprechend den Vorschriften der prakt. Ausbildung in der Klasse 11 der FOS) oder einer erfolgreich abgeschlossenen Berufsausbildung oder durch Ableistung eines einjährigen sozialen oder ökologischen Jahres, eines einjährigen Wehr- oder Zivildienstes oder eines einjährigen Bundesfreiwilligendienstes.¹
- **in einer berufsqualifizierenden** Berufsfachschule in Verbindung mit einer zweijährigen Berufsausbildung, einer zweijährigen hauptberuflichen Tätigkeit oder einem halbjährigen einschlägigen Praktikum

Grundsätzlich gilt für einen Zugang zu den Studiengängen an der Leuphana:

Studienberechtigung (in der Hauptquote) für alle Major am College und dem Studienangebot der Lehrerbildung liegt immer dann vor, wenn die allgemeine FH-Reife in der gleichen Fachrichtung erworben wurde wie der gewünschte Major/ das gewünschte Unterrichtsfach der Lehrerbildung

Darüber hinaus liegt eine Studienberechtigung in einem anderen Major am College vor, wenn hinreichende Kenntnisse in den Fächer Mathematik, Deutsch und – falls im Abschlusszeugnis ausgewiesen – in einem natur-, geisteswissenschaftlichen oder technischen Fach nachgewiesen werden.

Die Durchschnittsnote dieser zwei, bzw. drei Einzelnoten muss mindestens 3,0 betragen.

Besteht eine fachliche Einschlägigkeit (d.h. Abschluss der entsprechenden Schulform **UND** dem in der mittleren Spalte genannten Studiengang) braucht die o.g. Durchschnittsnote NICHT erreicht zu werden.

Beispiel 1 = FH-Reife der FOS Technik → Major Wirtschaftsinformatik = KEINE 3,0 als Durchschnittsnote.

Beispiel 2 = FH-Reife der FOS Technik → Major Betriebswirtschaftslehre = 3,0 als Durchschnittsnote muss erreicht werden.



Fachrichtung ¹ (Fachoberschulen/ Berufsoberschule oder 2- / 3-jährige Fachschule)	Studienberechtigung (in der Hauptquote) unabhängig von der Note der FH-Reife, da fachlich einschlägig für einen <u>Major am College</u>	Studiengänge bzw. Teilstudiengänge (in der Hauptquote) unabhängig von der Note der FH-Reife, da fachlich einschlägig in der <u>Lehrerbildung am College</u> ²
Fachoberschulen		
Agrarwirtschaft, Bio- und Umweltechnologie	<ul style="list-style-type: none"> - Global Environmental and Sustainability Studies - Ingenieurwissenschaften - Umweltwissenschaften 	<ul style="list-style-type: none"> - Biologie* - Chemie* - Sachunterricht* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen))
Ernährung und Hauswirtschaft	<ul style="list-style-type: none"> - Environmental & Sustainability Studies - Global Environmental and Sustainability Studies - Umweltwissenschaften 	<ul style="list-style-type: none"> - Biologie* - Chemie* - Sachunterricht* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen))
Gestaltung	<ul style="list-style-type: none"> - Digital Media - Kulturwissenschaften 	<ul style="list-style-type: none"> - Kunst* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen))
Gesundheit und Soziales - Gesundheit-Pflege		<ul style="list-style-type: none"> - Sachunterricht* - Berufliche Bildung in der Sozialpädagogik (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen))
Gesundheit und Soziales – Sozialpädagogik	<ul style="list-style-type: none"> - Psychologie (Grundlagen) 	<ul style="list-style-type: none"> - Berufliche Bildung in der Sozialpädagogik
Technik	<ul style="list-style-type: none"> - Global Environmental and Sustainability Studies - Ingenieurwissenschaften - Umweltwissenschaften - Wirtschaftsinformatik 	<ul style="list-style-type: none"> - Mathematik* - Sachunterricht* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen))
Technik - Informatik	<ul style="list-style-type: none"> - Digital Media - Ingenieurwissenschaften - Wirtschaftsinformatik 	<ul style="list-style-type: none"> - Mathematik* - Sachunterricht* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen))

¹ Diese Liste ist bezogen auf das Verzeichnis der öffentlichen berufsbildenden Schulen in Niedersachsen, Stand 15/09/2013 (www.mk.niedersachsen.de). Es gelten dabei folgende Regelungen:

a) Regelung, die nur für Abschlüsse bis 31.07.2005 gilt: Abschluss der 11. Klasse der gymnasialen Oberstufe oder des Fachgymnasiums (Versetzung in die Kursstufe) mit mindestens zweijähriger, erfolgreich abgeschlossener Berufsausbildung oder

b) Regelung: Abschluss zweier aufeinander folgender Schulhalbjahre mit bestimmten Leistungen in der Qualifikationsphase der gymnasialen Oberstufe, dem Fachgymnasium, dem Kolleg oder dem Abendgymnasium oder des 13. Schuljahrgangs der Freien Waldorfschule mit mindestens einjährigem Praktikum oder abgeschlossener Berufsausbildung

² Die Zulassung erfolgt in der Hauptquote unabhängig von der Note der FH-Reife, da fachlich einschlägig



Wirtschaft und Verwaltung – Informatik	<ul style="list-style-type: none"> - Betriebswirtschaftslehre - International Business Administration & Entrepreneurship - Rechtswissenschaften (Unternehmen- und Wirtschaftsrecht) - Volkswirtschaftslehre - Wirtschaftsinformatik 	
Wirtschaft und Verwaltung - Verwaltung und Rechtspflege	<ul style="list-style-type: none"> - Betriebswirtschaftslehre - International Business Administration & Entrepreneurship - Rechtswissenschaften (Unternehmen- und Wirtschaftsrecht) - Volkswirtschaftslehre 	- Wirtschaftspädagogik
Wirtschaft und Verwaltung - Wirtschaft	<ul style="list-style-type: none"> - Betriebswirtschaftslehre - International Business Administration & Entrepreneurship - Rechtswissenschaften (Unternehmen- und Wirtschaftsrecht) - Volkswirtschaftslehre 	- Wirtschaftspädagogik
Fachschulen		
Agrarwirtschaft	<ul style="list-style-type: none"> - Global Environmental and Sustainability Studies - Umweltwissenschaften 	<ul style="list-style-type: none"> - Biologie* - Chemie* <small>(* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen))</small>
Bautechnik	<ul style="list-style-type: none"> - Ingenieurwissenschaften 	
Bergbautechnik	<ul style="list-style-type: none"> - Ingenieurwissenschaften 	
Betriebswirtschaft	<ul style="list-style-type: none"> - Betriebswirtschaftslehre - International Business Administration & Entrepreneurship - Psychologie (Grundlagen) - Rechtswissenschaften (Unternehmen- und Wirtschaftsrecht) - Volkswirtschaftslehre 	<ul style="list-style-type: none"> - Wirtschaftspädagogik - Mathematik* <small>(* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen))</small>
Bohr-, Förder- und Rohrleitungstechnik	<ul style="list-style-type: none"> - Ingenieurwissenschaften 	



Elektrotechnik	- Ingenieurwissenschaften	
Fahrzeugtechnik	- Ingenieurwissenschaften	
Farb- und Lacktechnik	- Ingenieurwissenschaften	
Hauswirtschaft	- Betriebswirtschaftslehre - Global Environmental and Sustainability Studies - International Business Administration & Entrepreneurship - Umweltwissenschaften	- Biologie* - Chemie* - Sachunterricht* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen)
Heilerziehungspflege		- Berufliche Bildung in der Sozialpädagogik
Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik	- Global Environmental and Sustainability Studies - Umweltwissenschaften	
Holzgestaltung		
Holztechnik		
Hotel- und Gaststättengewerbe	- Betriebswirtschaftslehre - International Business Administration & Entrepreneurship - Volkswirtschaftslehre	
Informatik	- Wirtschaftsinformatik	- Sachunterricht* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen)
Lebensmitteltechnik	- Global Environmental and Sustainability Studies - Ingenieurwissenschaften - Umweltwissenschaften	
Maschinentechnik	- Ingenieurwissenschaften	
Mechatronik	- Ingenieurwissenschaften -	
Medizintechnik		



Metallbautechnik	- Ingenieurwissenschaften	
Mühlenbau, Getreide- und Futtermitteltechnik	- Ingenieurwissenschaften	
Seefahrt (Nautik, Schiffsbetriebstechnik)		
Sozialpädagogik		- Berufliche Bildung in der Sozialpädagogik
Steintechnik		
Umweltschutztechnik	- Global Environmental and Sustainability Studies - Umweltwissenschaften	- Biologie* - Chemie* - Sachunterricht* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen)
	Studienberechtigung (in der Hauptquote) unabhängig von der Note der FH-Reife, da fachlich einschlägig für einen Major am College	Studiengänge bzw. Teilstudiengänge in der Lehrerbildung (in der Hauptquote) unabhängig von der Note der FH-Reife, da fachlich einschlägig
Erwerb der FH-Reife über einen schulischen Teil in Verbindung mit einem einjährigen berufs- bzw. tätigkeitsfeldbezogenen Praktikum (entsprechend den Vorschriften der prakt. Ausbildung in der Klasse 11 der FOS) oder einer erfolgreich abgeschlossenen Berufsausbildung oder durch Ableistung eines einjährigen sozialen oder ökologischen Jahres, eines einjährigen Wehr- oder Zivildienstes oder eines einjährigen Bundesfreiwilligendienstes ³	Es besteht eine Entsprechung zwischen den Inhalten und Aufgaben während des Praktikums oder der Art der Berufsausbildung und dem angestrebten Major Prüfung erfolgt nach Vorlage ausreichender Unterlagen (Art, Dauer + Inhalt des praktischen Teils müssen hervorgehen) im Einzelfall	Es besteht eine Entsprechung zwischen den Inhalten und Aufgaben während des Praktikums oder der Art der Berufsausbildung und dem angestrebten Unterrichtsfach Prüfung erfolgt nach Vorlage ausreichender Unterlagen (Art, Dauer + Inhalt des praktischen Teils müssen hervorgehen) im Einzelfall
	Studienberechtigung (in der Hauptquote) unabhängig von der Note der FH-Reife, da fachlich einschlägig für einen Major am College	Studiengänge bzw. Teilstudiengänge in der Lehrerbildung (in der Hauptquote) unabhängig von der Note der FH-Reife, da fachlich einschlägig



<p>Erwerb der FH-Reife in einer berufsqualifizierenden Berufsfachschule in Verbindung mit einer zweijährigen Berufsausbildung, einer zweijährigen hauptberuflichen Tätigkeit oder einem halbjährigen einschlägigen Praktikum</p>	<p>Es besteht eine Entsprechung zwischen den Inhalten und Aufgaben während des Praktikums oder der Art der Berufsausbildung und dem angestrebten Major</p> <p>Prüfung erfolgt nach Vorlage ausreichender Unterlagen (Art, Dauer + Inhalt des praktischen Teils müssen hervorgehen) im Einzelfall</p>	<p>Es besteht eine Entsprechung zwischen den Inhalten und Aufgaben während des Praktikums oder der Art der Berufsausbildung und dem angestrebten Unterrichtsfach</p> <p>Prüfung erfolgt nach Vorlage ausreichender Unterlagen (Art, Dauer + Inhalt des praktischen Teils müssen hervorgehen) im Einzelfall</p>
---	--	--

Beispiele für Zugang durch die beiden oben genannten FH-Reifen – Einzelfallprüfung immer notwendig

Praktische Tätigkeiten (Ausbildung, FSJ o.Ä.)	Bachelorstudiengang im Leuphana College	Bachelorstudiengang im Bereich Lehrerbildung
FSJ/ Bundesfreiwilligendienst im Sportverein		- Sport* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen)
Kaufmännisches Fachpraktikum	- Betriebswirtschaftslehre - Rechtswissenschaften - Volkswirtschaftslehre	
Kaufmännischer Medienassistent	- Kulturwissenschaften	
Praktikum Richtung Gestaltung	- Studium Individuale	
Kaufmännische Ausbildung	- Volkswirtschaftslehre	
Büroorganisation- und kommunikation		- Mathe* - Politik* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen)
Ausbildung Bankkauffrau	- Betriebswirtschaftslehre - Volkswirtschaftslehre	



FÖJ Umweltschutz	- Global Environmental and Sustainability Studies - Umweltwissenschaften - Raumwissenschaften (Minor)	
Technischer Assistent für Verarbeitung nachwachsender Rohstoffe inklusive Praktikum		- Biologie* - Chemie* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen)
Ausbildung Mediengestalterin		- Kunst* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen)
Ausbildung Screendesign/ Grafikdesign		
Ausbildung Gesundheits- und Krankenpfleger		- Berufliche Bildung in der Sozialpädagogik
FSJ im Kindergarten		- Berufliche Bildung in der Sozialpädagogik
Ausbildung Garten- und Landschaftsgärtner		- Sachunterricht* - Biologie* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen)
Tätigkeiten in der Maske eines Theaters und Öffentlichkeitsarbeit im Museum	- Kulturwissenschaften	
Ausbildung zur pharmatechnischen Assistentin		- Biologie* - Chemie* (* = nur Studiengang Lehren und Lernen (Grund-, Haupt- und Realschulen)
Ausbildung zum Sport- und Fitnesskaumann		- Wirtschaftsinformatik

¹ Diese Liste ist bezogen auf das Verzeichnis der öffentlichen berufsbildenden Schulen in Niedersachsen, Stand 15/09/2013 (www.mk.niedersachsen.de)

² ACHTUNG: Liegen staatlich anerkannte Abschlüsse vor wie bspw. „staatliche anerkannter Erzieher“ oder „staatlich geprüfter Techniker“ gelten neben der Regelung zur FH-Reife auch die Zugangsregelungen zur allgemeinen Studienberechtigung aufgrund beruflicher Vorbildung.

³ Es gelten dabei folgende Regelungen:

- a) **Regelung, die nur für Abschlüsse bis 31.07.2005 gilt:** Abschluss der 11. Klasse der gymnasialen Oberstufe oder des Fachgymnasiums (Versetzung in die Kursstufe) mit mindestens zweijähriger, erfolgreich abgeschlossener Berufsausbildung oder
- b) **Regelung:** Abschluss zweier aufeinander folgender Schulhalbjahre mit bestimmten Leistungen in der Qualifikationsphase der gymnasialen Oberstufe, dem Fachgymnasium, dem Kolleg oder dem Abendgymnasium oder des 13. Schuljahrgangs der Freien Waldorfschule mit mindestens einjährigem Praktikum oder abgeschlossener Berufsausbildung

Zugangsvoraussetzungen für BewerberInnen mit Fachhochschulreife (Stand: 15.03.2018)

Zuordnung der Unterrichtsfächer für das 3. Fach (egal welches Studienfach)

Unterrichtsfach	Naturwissenschaften	Technik	Geisteswissenschaften
Ausdruck und Gestaltung			
Betriebswirtschaft			
Biologie	X		
Chemie	X		
Ernährungslehre	X		
Fachtheorie	X		
Landwirtschaft/Gartenbau/Forstwirtschaft			
Geschichte*			
Grundlagen der Gestaltung		X	
Informationsverarbeitung		X	
Lebensmitteltechnologie	X	X	
Mechanik		X	
Medizinische Grundlagen/ Gesundheitsziehung	X		
Naturwissenschaften	X		
Pädagogik/Psychologie			
Physik	X		
Politik			
Rechtslehre			X
Religion			X
Soziologie			
Sport			
Sprachen (auch Engl., Französisch, Spanisch)**			X
Staats- und Verwaltungskunde			X
Techn. Zeichnen/Darstellende Geometrie		X	
Technologie		X	
Volkswirtschaft			
Werte und Normen			
Wirtschafts- und Finanzkunde			
Wirtschaftsgeographie			

Hinweis:

Bei den Unterrichtsfächern sind alle möglichen Fächer in den Fachoberschulen/Fachschulen aufgeführt. Sozialwissenschaften als mögliche Kategorie sind nicht genannt, da diese auch in den Zugangsregelungen nicht aufgeführt sind. Unterrichtsfächer, die mit keinem Kreuz zugeordnet sind, können als 3. Fach auch **nicht** berücksichtigt werden.

Wird bei der Erlangung einer Fachhochschulreife durch den Abgang eines Gymnasiums im 3. Fach keine 3,0 erreicht, können bei Belegung eines Leistungsfachs 0,3 Punkte hinzugeben werden.

* neu mit aufgenommen

** ergänzt