

Kategorien:

Digitalisierung und Programmieren	Nachhaltigkeit, Klimaschutz und Energie	Soft Skills
Technische Vertiefung	Unileben	Universitäten außerhalb von Leoben

Digitalization and Programming	Sustainability, Climate, and Energy	Soft Skills
Technical Specialization	Extracurriculars, Volunteering, etc.	Other Universities

Digitalisierung und Programmieren / Digitalization and Programming								
Wintersemester / Winter Semester								
Name	LV-Art	ECTS	LV-Nr.	Vortragende/r	Voraussetzungen	kein Freifach für	Anmerkung	Sprachen
Einführung in AutoCAD	VO	3	170.061	Freißling Christian	DG1, Mathematik 1	-	mit dazugehöriger Übung	Deutsch
Übungen zu Einführung in AutoCAD	UE	2	170.062	Freißling Christian	-	-	mit dazugehöriger VO	Deutsch
Linux I	IV	-	170.071	Wegscheider Harald	-	-	-	Deutsch
Objektorientiertes Programmieren	IV	6	150.117	Auer Peter und Ortner Ronald	JAVA-Kenntnisse	IDS, IL, ET(M)(Wahlpflichtfach)	mit dazugehöriger Übung	Deutsch
Proseminar zu Objektorientiertes Programmieren	PS	-	150.115	Auer Peter	JAVA-Kenntnisse	-	-	Deutsch
Programmieren in Python	IV	5	170.031	Staneek Rostislav und Steinicke Alexander u.a.	AuP	IL(M)(Wahlfach), IMAGE(Wahlpflichtfach)	eigener Laptop vorausgesetzt	Englisch
Data Science for Engineers II	IV	3	530.069	O'Leary Paul	Kenntnisse in Matlab und Verständnis in Matrix	AG(M) (Wahlpflichtfach), ET(M) (Wahlpflichtfach)	-	Englisch, Deutsch
Computer Engineering, Operating Systems and Networks	VU	8	150.005	Antenreiter Martin	Programmierkenntnisse	IDS	-	Deutsch
Datenbeschreibungssprachen	VU	2,5	150.143	Antenreiter Martin	-	IL(M) (Wahlfach), IDS(M) (Wahlfach)	mit dazugehöriger Übung	Deutsch
Einführung in Maschinen- und Prozessdesign	VO	-	150.906	Antenreiter Martin, Galler Robert u.a.	-	-	-	Deutsch
Computational data analysis in materials science	IV	2	425.140	Saringer Christian	Grundkenntnisse Werkstoffe	AMASE(M) (Wahlpflichtfach), KT(M)	-	Englisch
Decision-Making and Risk Analysis	IV	4	600.023	Siegmet Franz	-	CE(M), GE(M) (Wahlpflichtfach), IDS(M)	-	Englisch
Macroeconomics, Fiscal and Monetary Policy	IV	3	600.035	Siegmet Franz, Feichtinger Gerald	-	CE(M), IDS(M) (Wahlpflichtfach), IMBA	-	Englisch

Sommersemester / Summer Semester								
Name	LV-Art	ECTS	LV-Nr.	vorgetragen von	Voraussetzungen	kein Freifach für	Anmerkung	Sprachen
Rekursives Programmieren	VO	-	170.025	Steinicke Alexander	-	-	-	Deutsch
Linux II	IV	-	170.072	Wegscheider Harald	Grundkenntnisse Linux	-	-	Deutsch
Programmieren mit C++	IV	5	170.080	Vita Petr	-	IL(M) (Wahlfach)	-	Englisch
Introduction to Machine Learning	VO	5	190.012	Rückert Elmar	Statistik VU	AG(M) (Wahlpflichtfach), ET(M) (Wahlpflichtfach)	-	Englisch
Numerische Methoden 1	VU	5	170.021	Brand Clemens u.a.	-	AG, ET(M) (Wahlpflichtfach), GE	-	Deutsch
Numerische Methoden II	VO	3	170.015	Brand Clemens	-	AG(M), IDS(M) (Wahlfach), IMAGE	-	Deutsch
Logik: Die Mathematik des Argumentierens und Denkens	VO	3	150.005	Ortner Ronald	-	IL(M) (Wahlfach)	nur alle zwei Jahre	Deutsch
Einführung in die Datenanalytik	IV	2	600.022	Posch Wolfgang	-	M (Wahlfach)	-	Deutsch
Automatisierte Datenerfassung und AnalyseLabView Programmierkurs	IV	2	270.070	Fauster Ewald	-	ET(M), (Wahlpflichtfach), IDS(M) (Wahlfach)	-	Deutsch
Softwarewerkzeuge für IT-Projekte	IV	2	150.908	Habacher Michael	-	IDS	-	Deutsch
Software Engineering	VO	-	150.009	Antenreiter Martin	Kenntnisse in Java	-	mit dazugehöriger Übung	Deutsch, Englisch
Übungen zu Software Engineering	UE	-	150.010	Antenreiter Martin, Auer Peter	Kenntnisse in Java	-	mit Projekt, mit dazugehöriger VO	Deutsch, Englisch
Datenbanken	VU	5	150.423	Ortner Ronald	-	IDS,IL	mit dazugehöriger Übung	Deutsch
Spieltheorie: Entscheidung und Strategien in Wirtschaft und Technik	VO	-	150.008	Ortner Ronald	-	IL(M) (Wahlpflichtfach), KT(M) (Wahlfach)	nur alle zwei Jahre	Deutsch
Data Science for Engineers I	IV	2,5	530.071	Ninevski Dimitar	Grundkenntnisse Programmieren	AG(M) (Wahlpflichtfach), ET, IMAGE	-	Englisch

Nachhaltigkeit, Klimaschutz und Energie / Sustainability, Climate, and Energy								
Wintersemester / Winter Semester								
Name	LV-Art	ECTS	LV-Nr.	vorgetragen von	Voraussetzungen	kein Freifach für	Anmerkung	Sprachen
Abscheidung, Nutzung und Speicherung von CO2 als Maßnahmen des	VO	3	500.020	Eilersdorfer Markus, Lehner Markus und Ott	-	GE(M) (Wahlpflichtfach), UKT(M) (Master)	geplanterweise Hybrid	Deutsch
Einführung in die Kernenergie	IV	1	580.050	Mischitz Robert und Siegl Oliver	Kenntnisse in Physik und Mathematik	ET (Wahlfach), ET(M) (Wahlfach), IMBA	-	Deutsch
Umweltrecht (Abfallrecht)	IV	-	515.033	Eisenberger Martin	-	KT(M) (Wahlfach)	-	Deutsch
Energieformen, -nutzung und -umwandlung	VO	3	540.002	Hammer Andreas	-	ET	-	Deutsch
Hydrochemie	IV	1,5	120.070	Meisel Thomas	Chemie GGW-Berechnungen	-	Computer mit Tabellenprogramm nötig	Deutsch
Bergschadenkunde	VO	3	200.045	Moser-Tscharf Alexander, Babarvka Aleksandra	Englisch B1 Niveau	-	Interaktive VO	Englisch
Hydrochemisches Praktikum	UE	-	120.073	Meisel Thomas u.a.	Grundpraktikum in Analytischer Chemie	MMB(M) (Wahlfach)	findet im Feld statt	Deutsch, Englisch
Sommersemester / Summer Semester								
Name	LV-Art	ECTS	LV-Nr.	vorgetragen von	Voraussetzungen	kein Freifach für	Anmerkung	Sprachen
Hydrochemisches Praktikum	UE	-	120.073	Meisel Thomas u.a.	Grundpraktikum in Analytischer Chemie	MMB(M) (Wahlfach)	findet im Feld statt	Deutsch, Englisch
Brennstoff- und Verbrennungstechnik	VO	3	580.002	Raupenstrauch Harald	-	ET, M	-	Deutsch
Umweltaspekte der Rohstoffgewinnung	VO	3	200.058	Moser-Tscharf Alexander	Englisch B1 Niveau, Grundkenntnisse im	-	interaktive VO	Englisch
International Fluid Inclusion Short Course	IV	-	620.144	Bakker Roland	Geochemistry	-	Anmeldung per Mail	Englisch
Regulierung von Bergschäden und Sicherung der Oberflächennutzung	VO	1,5	200.091	Moser-Tscharf Alexander, Babarvka Aleksandra	Englisch B1 Niveau, Grundkenntnisse im	-	interaktive VO	Englisch

Soft Skills im Wintersemester / Soft Skills during the Winter Semester								
Umgang miteinander und Struktur im Arbeitsleben / People's Management and Structuring								
Name	LV-Art	ECTS	LV-Nr.	vorgetragen von	Voraussetzungen	kein Freifach für	Anmerkung	Sprachen
Ehrenamt. Freiwilliges soziales Engagement	UE	4	641.060	Peer Leonore	-	Studentenverbindungen	100 Stunden an nachweisbaren Einsätzen benötigt	Deutsch
Rhetorik Grundlagen: Die Kunst, andere zu überzeugen	IV	2	641.527	Berger Norbert, Maxi-Studler Sigrid	-	-	kostenpflichtig	Deutsch, Englisch
Moderation- und Problemlösungstechniken	IV	-	600.053	Posch Wolfgang	-	-	-	Deutsch
Qualitätsmanagement	SE	-	600.109	Posch Wolfgang	-	IMBA (Wahlfach), KT(M) (Wahlfach)	-	Deutsch
Führung	IV	-	600.215	Posch Wolfgang	-	RV(M) (Wahlfach)	-	Deutsch
Variantenmanagement	VO	-	601.306	Zsifkovits Helmut	-	-	interaktive VO	Deutsch
Arbeitsrecht und Grundzüge des Sozialrechts	VO	2	600.014	Schrank Franz	-	M (Wahlpflichtfach), RIW(M) (Wahlpflichtfach)	-	Deutsch
Decision-Making and Risk Analysis	IV	4	600.023	Siegmeth Franz	-	CE(M), GE(M) (Wahlpflichtfach), IDS(M)	Diskussionsrunden	Englisch
Macroeconomics, Fiscal and Monetary Policy	IV	3	600.035	Siegmeth Franz, Feichtinger Gerald	-	CE, IDS(M) (Wahlpflichtfach), IMBA	-	Englisch
Generic Management	VO	-	600.168	Posch Wolfgang	-	-	interaktive VO	Deutsch
Projektmanagement	IV	3	600.067	Posch Wolfgang	-	-	-	Deutsch

Persönlichkeit und Gesellschaft / Personality and Society								
Link Languages, Learning, and Culture (LLC): https://zsbk.unileoben.ac.at/								
Name	LV-Art	ECTS	LV-Nr.	vorgetragen von	Voraussetzungen	kein Freifach für	Anmerkung	Sprachen
Grundkurs Philosophie und Ethik I	IV	2	641.523	Plöbst Markus	philosophisches Denkvermögen	IMBA (Wahlfach), KT(M) (Wahlfach), M(M)	kostenpflichtig	Deutsch
Grundkurs Philosophie und Ethik III	IV	2	641.525	Plöbst Markus	Grundkurs Philosophie und Ethik I,II	IMBA (Wahlfach)	kostenpflichtig	Deutsch

Sprachen vom LLC / Languages of the LLC								
Link Languages, Learning, and Culture (LLC): https://zsbk.unileoben.ac.at/								
Name	LV-Art	ECTS	Sprachlevel und Schwerpunkt					
Englisch		1-4	B1, B2, C1.1, C1.2, Business Focus B2, Academic Purposes I/II, Polymer Science (Pflichtfach KT), for Science B1.2, for Science B2.1, Intercultural, Meetings & Negotiations B2, Presentation B2, Preparation TOEFL & IELTS, Incoming, Communication in Engineering B2.2, Communication in Engineering C1, Applying for a Job,					
Deutsch	IV	4-5	als Fremdsprache (A1.1, A1.2, ... B2.1, B2.2), ECUST, Studium und Beruf 1 (B2+/C1), Studium und Beruf (Bewerbung)					
Spanisch	IV	4	A1.1, A2.1, B1.1					
Französisch	IV	4	A1.1, A2.1					
Russisch	IV	2	A2.1, für die Wirtschaft					

Soft Skills im Sommersemester / Soft Skills during the Summer Semester								
Umgang miteinander und Struktur im Arbeitsleben / People's Management and Structuring								
Name	LV-Art	ECTS	LV-Nr.	vorgetragen von	Voraussetzungen	kein Freifach für	Anmerkung	Sprachen
Ehrenamt. Freiwilliges soziales Engagement	UE	4	641.060	Peer Leonore	-	Studentenverbindungen	100 Stunden an nachweisbaren Einsätzen benötigt	Deutsch
Industrielles Risikomanagement	IV	-	600.008	Posch Wolfgang	-	-	-	Deutsch
Interkulturelles Management	VO	-	600.209	Posch Wolfgang	-	-	-	Deutsch
Strategisches Management und Führung	VO	-	600.246	Posch Wolfgang	-	-	-	Deutsch
Operations Management	VO	3	601.999	Zsifkovits Helmut	-	IDS	-	Deutsch
Humanressourcen-Management	VO	3	600.015	Posch Wolfgang	Grundkenntnisse Wirtschaft	IDS(M) (Wahlpflichtfach)	-	Englisch
Bilanzierung, Bewertung und Finanzierung	IV	-	600.073	Posch Wolfgang	-	-	-	Deutsch
Rhetorik für Fortgeschrittene: Die Kunst des Verhandeln	IV	2	641.528	Berger Norbert, Maxi-Studler Sigrid	Rhetorik Grundlagen (empfohlen)	-	kostenpflichtig	Deutsch, Englisch

Persönlichkeit und Gesellschaft / Personality and Society								
Link Languages, Learning, and Culture (LLC): https://zsbk.unileoben.ac.at/								
Name	LV-Art	ECTS	LV-Nr.	vorgetragen von	Voraussetzungen	kein Freifach für	Anmerkung	Sprachen
Grundkurs Philosophie und Ethik II	IV	2	641.526	Plöbst Markus	Grundkurs Philosophie und Ethik I	IMBA (Wahlfach), KT(M) (Wahlfach)	kostenpflichtig	Deutsch

Sprachen vom LLC / Languages of the LLC								
Link Languages, Learning, and Culture (LLC): https://zsbk.unileoben.ac.at/								
Name	LV-Art	ECTS	Sprachlevel und Schwerpunkt					
Englisch		1-4	B1, B2, C1.1, C1.2, Business Focus B2, Academic Purposes I/II, Polymer Science (Pflichtfach KT), for Science B1.2, for Science B2.1, Intercultural, Meetings & Negotiations B2, Presentation B2, Preparation TOEFL & IELTS, Incoming, Communication in Engineering B2.2, Communication in Engineering C1, Applying for a Job,					
Deutsch	IV	4-5	als Fremdsprache (A1.1, A1.2, ... B2.1, B2.2), ECUST, Studium und Beruf 1 (B2+/C1), Studium und Beruf (Bewerbung)					
Spanisch	IV	1-4	A1.2, A2.2, B1.2, für Beruf und Arbeitswelt					
Französisch	IV	4	A1.2, A2.2					

Technische Vertiefung / Technical Specialization								
Wintersemester / Winter Semester								
Name	LV-Art	ECTS	LV-Nr.	vorgetragen von	Voraussetzungen	kein Freifach für	Anmerkung	Sprachen
Geomagnetik und Paläomagnetik	IV	-	260.028	Schlogler Robert	-	-	-	Deutsch, Englisch
Raumordnung	IV	2	200.144	Moser-Tscharf Alexander	Englisch B1	-	-	Englisch, Deutsch
Mathematik III	IV	2,5	380.330	Thuswaldner Jörg, Langeveld Niels	Mathematik I und II	AG(M), IDS(M), IL(M) (Wahlfach), IMAGE	-	Deutsch
Herstellungswege für Sonderstähle	SE	-	220.001	Bernhard Christian, Michelic Susanne	Herstellwege ausgewählter	M(M) (Wahlfach)	-	Deutsch
Paläomagnetische Feld- und Laborverfahren	UE	-	260.030	Schlogler Robert	-	-	Gruppenarbeit	Deutsch, Englisch
Übungen in Technischen Regelungen	UE	-	240.059	Floh Florian, Schmid Andreas	-	-	-	Deutsch
Übungen zu Technische Thermodynamik	UE	-	580.020	Christoph Spijker	-	-	-	Deutsch
Exkursion zur Entwicklung und Charakterisierung von Polymerwerkstoffen	EX	0,25	231.008	Rieß Gisbert	-	KT(M) (Wahlfach)	halber Tag	Deutsch
Lacktechnologie	VO	1,5	231.029	Schatheutle Markus	-	KT(M) (Wahlfach)	-	Englisch
Holzwerkstoffe	VO	1,5	231.062	Dunky Manfred	-	KT(M) (Wahlfach)	Liste der Prüfungsfragen wird in den Vorlesungen zur Verfügung gestellt	Deutsch
Klebstoffe	VO	1,5	231.055	Grießer Thomas	-	KT(M) (Wahlfach)	-	Deutsch
Practical Aspects of the Continuous Casting of Steels	VO	-	220.055	Bernhard Christian	Grundwissen über Gießprozesse	M(M) (Wahlfach), MMB(M) (Wahlfach)	-	Deutsch
Bergschadenkunde	VO	3	200.045	Moser-Tscharf Alexander, Babarvka Aleksandra	Englisch B1	-	-	Englisch
Ausgewählte Kapitel der Stahlerzeugung	VO	-	220.002	Hibler Heribert	-	IMBA (Wahlfach), MMB(M) (Wahlfach)	Termine werden im Semester bekannt gegeben	Deutsch
Spezielle Mikrofazies	VO	-	630.032	Gawlick Hans-Jürgen	-	-	-	Deutsch
Sedimentologie kiesliger Sedimentgesteine	VO	-	630.028	Gawlick Hans-Jürgen	-	-	-	Deutsch
Conodontenstratigraphie in der Trias	VO	1,5 (?)	630.031	Gawlick Hans-Jürgen	-	-	-	Deutsch
Biologische Verfahrenstechnik 1	VO	-	515.005	Maier Jürgen	Chemie Grundlagen	-	-	Deutsch
Fraktale und Anwendungen	VO	-	380.801	Thuswaldner Jörg	-	-	-	Deutsch

Sommersemester / Summer Semester								
Name	LV-Art	ECTS	LV-Nr.	vorgetragen von	Voraussetzungen	kein Freifach für	Anmerkung	Sprachen
Fasertechnologie	VO	1,5	231.028	Harms Haio	-	KT(M) (Wahlfach)	-	Deutsch
Exkursion zu Polymerer Leichtbau	EX	0,25	250.013	Schuecker Clara	-	KT(M) (Wahlfach)	-	Deutsch, Englisch
Geophysikalische Exkursion	EX	-	260.130	Leonhardt Roman, Scholger Robert	Grundkenntnisse in Angewandter Geophysik	-	mit / ohne Erfolg teilgenommen	Deutsch, Englisch
Allgemeine Sprengarbeiten	IV	-	200.069	Heiss Christian, Tost Michael	-	MMB(M) (Wahlfach)	kostenpflichtig, 5-tägiger Sprengkurs	Deutsch
Vermessungskunde	IV	4	200.027	Mayer Gerhard, Moser-Tscharf Alexander	-	RI	-	Deutsch
International Fluid Inclusion Short Course	IV / SS	3	620.144	Bakker Roland	Geochemistry	-	-	Englisch
Seminar aus Topologie	SE	-	380.803	Thuswaldner Jörg	-	-	-	Deutsch
Übungen zu Sedimentologie der Karbonate	UE	-	630.038	Gawlick Hans-Jürgen (Erdölgeologie)	-	-	mit dazugehöriger VO	Deutsch
Wirtschaftsmathematik und Statistik	IV	4	380.410	Thuswaldner Jörg, Langeveld Niels	Statistik	IDS(M), IL(M)	-	Deutsch
Matrixalgebra	IV	2	380.704	Loriant Benoit	Mathematik 1	IDS, IL, MMB, MMB(M) (Wahlpflichtfach)	-	Deutsch
Seminar aus analytischer Kombinatorik	SE	-	380.624	Kirschenhofer Peter	Grundkenntnisse in analytischer Kombinatorik	-	-	Deutsch
Seminar aus Diskreter Mathematik	SE	-	170.055	Imrich Wilfried	-	-	-	Englisch
Introduction to Machine Learning	VO	3	190.012	Rückert Elmar	Statistik	AG(M) (Wahlpflichtfach), ET(M) (Wahlpflichtfach)	mit dazugehöriger Übung	Englisch
Sicherheitstechnik	VO	3	200.226	Kern Hannes	-	MMB(M) (Wahlpflichtfach)	-	Englisch
Physik der Werkstoffkunde der Kunststoffe II	VO	-	210.007	Pilz Gerald	Physik der Werkstoffkunde der	-	-	Deutsch
Werkstoffprüfung der Kunststoffe	VO	-	210.002	Resch-Fauster Katharina	-	-	-	Deutsch
Einführung in die Kunststofftechnologie	VO	3	350.008	Duretek Ivica, Holzer Clemens, Fauster Ewald	-	MMB (Wahlpflichtfach), RT	-	Deutsch
Grundlagen der Transportsysteme	VO	3	200.220	Prenner Michael	-	IL(M) (Wahlfach), MMB(M) (Wahlfach)	-	Deutsch
Variationsrechnung	VO	-	380.806	Thuswaldner Jörg	Mathematik 1, Mathematik 2	-	-	Deutsch
Sedimentologie der Karbonate	VO	-	630.051	Gawlick Hans-Jürgen	-	-	-	Deutsch
Sicherheitstechnik	VO	3	200.226	Kern Hannes	-	MMB(M) (Wahlpflichtfach)	-	Englisch
Regulierung von Bergschäden und Sicherung der Oberflächennutzung	VO	1,5	200.091	Moser-Tscharf Alexander, Babarvka Aleksandra	Englisch B1, Mining Subsidence Engineering	-	-	Englisch

Unileben / Extracurriculars, Volunteering, etc.					
ÖH-Tätigkeit / Student Representation					
Name	ECTS	Toleranzsemester	bei Interesse E-Mail an	Anmerkung	Sprachen
ReferentIn oder Referent in der ÖH Leoben	8 / Semes	1	vorsitz@oeh.unileoben.ac.at	Wahl durch die Hochschulvertretung Leoben	
SachbearbeiterIn oder Sachbearbeiter in der ÖH	6 / Semes	1 (nur Familien-/Studienbeihilfe)	vorsitz@oeh.unileoben.ac.at	Bestellung durch Vorsitzende oder Vorsitzenden, pro Semester 1/2 Toleranzsemester	
StudienvertreterIn oder Studienvertreter (STV)	6 / Semes	1	vorsitz@oeh.unileoben.ac.at	Wahl zur STV bei der ÖH-Wahl (alle 2 Jahre), pro Semester 1/4 Toleranzsemester	
weitere Tätigkeit (Mitglied in Kommissionen etc.)	2 / Semes	1 (nur Familien-/Studienbeihilfe)	vorsitz@oeh.unileoben.ac.at	Es gibt viele weitere ÖH-Tätigkeiten. Informiere dich auf der ÖH und lies deine E-Mails, Toleranzsemester abhängig von Tätigkeit	

Gemeinschaftliche Aktivitäten / Further Activities					
Name	ECTS	LV-Nr.	Vortragender	Anmerkung	Sprachen
Universitätsblasorchester („Bergkapelle Leoben-Seeqraben“)	3	641.301	Ammerer Gloria	mit Proben und Auftritten, bei Interesse E-Mail ans ZSBK	Deutsch
Chorgesang („Uni-Chor“)	3	641.145	Kettner Sarah	mit Proben und Auftritten, bei Interesse E-Mail ans ZSBK	Deutsch

Universitäten außerhalb von Leoben / Other Universities

für die Freifächer auf der KF Uni Graz:	https://studienabteilung.uni-graz.at/de/studieren/einschreibung-zulassung/mitbelegung/
für die Freifächer auf der TU Graz:	https://www.tugraz.at/studium/studieren-an-der-tu-graz/studieninteressierte/anmeldung-und-zulassung/mitbelegung/
für die Freifächer auf der AAU Klagenfurt:	https://www.aau.at/studium/studienorganisation/studienverlauf/mitbelegung/
für die Freifächer auf der TU Wien:	https://www.tuwien.at/studium/zulassung/mitbelegung/
für die Freifächer auf der Uni Wien:	https://studieren.univie.ac.at/zulassung/mitbelegung/
für die Freifächer auf der JKU Linz:	https://www.jku.at/studium/studierende/mitbelegung/
für die Freifächer auf der Uni Innsbruck:	https://www.uibk.ac.at/studium/organisation/studium/meldung-abmeldung/#mitbelegung