

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Einführung in die Fachsprache Englisch (4 LP)	Englisch UNICERT III (6 LP)		Wissenschafts- und Technik- geschichte (6 LP)		Einführung in die Industriekultur mit industriearchäolo- gischer Exkursion (6 LP)
Einführung in die Industrie- archäologie (9 LP)	Allgemeine Grundlagen der Vermessungs- und Instrumenten- technik (3 LP)	Geoinforma- tions- systeme in industriearchäolo- gischer Praxis (4 LP)	Industrie- archäologie II (9 LP)	Industrie- archäologisches Praktikum (12 Wochen) (15 LP)	Industrie- archäologie III (9 LP)
Einführung in das historische Arbeiten (6 LP)	Industrie- archäologie 1 (12 LP)	Industrie- denkmalpflege und Technikgeschichte (6 LP)	Umweltgeschichte und historische Standorterkundung (6 LP)		Industrie- archäologische Bachelorarbeit mit Kolloquium (12 LP)
Technikgeschichte von der Antike bis zur Hochindustrialisierung (6 LP)	Einführung in die Wissenschafts- theorie (3 LP)	Technik- und Wirtschafts- geschichte des Industriezeitalters (6 LP)	Öffentliches Recht (6 LP)		
mathematisch-naturwissenschaftlich-ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen* (39 LP)		Freies Wahlfach (4 LP)	Freies Wahlfach (3 LP)	Wahlpflichtmodule aus dem Bereich der mathematisch-naturwissenschaftlich-ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen* (39 LP)	

Pflichtmodul; Wahlpflichtmodul; individuelle studentische Arbeiten / Module; LP = Leistungspunkte

* Umweltgeochemie, Analytische Chemie – Grundlagen, Einführung in die Prinzipien der Biologie und Ökologie, Einführung in die Informatik, Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler und Industriearchäologen, Physik für Ingenieure, Technisches Darstellen, Statistik für Betriebswirte, Technische Mechanik, Einführung in die Prinzipien der Chemie, Grundlagen der Geowissenschaften für Nebenhörer, Einführung in die Mineralogie, Grundlagen der Physikalischen Chemie für Werkstoffwissenschaft, Basiskurs Werkstoffwissenschaft