

Das Modul wird seit dem Wintersemester 2019/20 nicht mehr angeboten.
Die Prüfung wird letztmalig im Wintersemester 2020/21 oder Sommersemester 2021 angeboten.

BOSS-Nr.: 74700

| | | | | | |
|---|---|--|---------------------|--|------------|
| INF-BSc-AFE-Log-013: Planung und Betrieb logistischer Systeme: Verkehrslogistische Systeme | | | | | |
| Identisch mit: 3.4/2: Planung und Betrieb logistischer Systeme: Intralogistische Systeme (Modulhandbuch B.Sc. Logistik, Stand Juni 2017) | | | | | |
| Studiengang: Bachelorstudiengang Angewandte Informatik | | | | | |
| Turnus siehe Modul 3.4/2 | Dauer 1 Semester | Studienabschnitt 5.-6. Semester | Credits 8 | Aufwand 240 | |
| 1 | Modulstruktur | | | | |
| | Nr. | Element / Lehrveranstaltung | Typ | Credits | SWS |
| | 1 | Verkehrslogistische Systeme | 2V+1Ü | 4 | 3 |
| | 2 | Fallstudie Verkehrslogistik | 4P | 4 | 4 |
| 2 | Lehrveranstaltungssprache: deutsch | | | | |
| 3 | Lehrinhalte siehe Modul 3.4/2 | | | | |
| 4 | Kompetenzen siehe Modul 3.4/2 | | | | |
| 5 | Prüfungen <i>Teilleistungen:</i> (1) Klausur (60 Minuten) ^{BOSS-Nr.: 74751} (2) schriftliche Ausarbeitung und Präsentation ^{BOSS-Nr.: 74752} <i>Studienleistungen: -keine-</i> | | | | |
| 6 | Prüfungsformen und -leistungen <input type="checkbox"/> Modulprüfung <input checked="" type="checkbox"/> 2 Teilleistungen | | | | |
| 7 | Teilnahmevoraussetzungen siehe Modul 3.4/2 | | | | |
| 8 | Modultyp und Verwendbarkeit des Moduls Wahlpflichtmodul im Bachelorstudiengang Angewandte Informatik bei Wahl des Anwendungsfachs Logistik gemäß der Empfehlung für ein Anwendungsfach Logistik im Einzelfall | | | | |
| 9 | Modulbeauftragte/r siehe Modul 3.4/2 | Zuständige Fakultät Maschinenbau | | Beschluss Fakultätsrat 12.12.12012 | |