

|  |   |                                  |   |                       |                                      |                        |   |                 |                                  |
|--|---|----------------------------------|---|-----------------------|--------------------------------------|------------------------|---|-----------------|----------------------------------|
| <b>Digitalisierung des Rechnungswesens</b>   |   |                                  |   |                       |                                      |                        |   | Modulnummer:    |                                  |
| <i>Digital Financial Reporting and Accounting Information Systems</i>  |   |                                  |   |                       |                                      |                        |   |                 |                                  |
| Bachelor<br>Pflicht/Wahl <input checked="" type="checkbox"/><br>Wahlpflicht <input type="checkbox"/><br>Wahl <input type="checkbox"/><br>Sonderfall <input type="checkbox"/>   |   |                                  |   | Modulbereich: Pflicht |                                      |                        |   |                 |                                  |
| Anzahl der SWS   | V | UE                               | K | S                     | Prak.                                | Proj.                  | Σ | Kreditpunkte: 6 | Turnus<br>i.d.R. alle 2 Semester |
|  | 0 | 0                                | 0 | 2                     | 0                                    | 0                      | 2 |                 |                                  |
| Formale Voraussetzungen: Keine   |   |                                  |   |                       |                                      |                        |   |                 |                                  |
| Inhaltliche Voraussetzungen: -   |   |                                  |   |                       |                                      |                        |   |                 |                                  |
| Vorgesehenes Semester: ab 1. Semester  |   |                                  |   |                       |                                      |                        |   |                 |                                  |
| Sprache: Deutsch   |   |                                  |   |                       |                                      |                        |   |                 |                                  |
| Ziele: Studierende lernen den Einfluss der Digitalisierung auf Tätigkeiten des Rechnungswesens kennen.   |   |                                  |   |                       |                                      |                        |   |                 |                                  |
| Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Digitale Transformation</li> <li>• Accounting Information Systems</li> <li>• IT-Management: Enterprise Resource Planning (ERP) und Cloud Computing</li> <li>• Prozessmanagement und -design</li> <li>• IT-Compliance</li> <li>• Datenhaltung und -analyse</li> <li>• Die Zukunft der Finanzberichterstattung: XBRL</li> <li>• Blockchain und Rechnungswesen, etc.</li> </ul> |   |                                  |   |                       |                                      |                        |   |                 |                                  |
| Unterlagen (Skripte, Literatur, Programme usw.): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krcmar, H. (2015). Informationsmanagement, 6. Auflage: Springer Gabler</li> <li>• Hall, J. A. (2018). Accounting Information Systems, 10. Auflage: Cengage.</li> <li>• Romney, M. B., &amp; Steinbart, P. J. (2018). Accounting Information Systems, 14. Aufl.: Pearson.</li> </ul>  |   |                                  |   |                       |                                      |                        |   |                 |                                  |
| Form der Prüfung:<br>Klausur oder Portfolio  |   |                                  |   |                       |                                      |                        |   |                 |                                  |
| Arbeitsaufwand   |   | Präsenz                          |   | 28 h                  |                                      | Vor- und Nachbereitung |   | 70 h            |                                  |
|  |   | Programmierung/Selbstlernstudium |   | 56 h                  |                                      | Prüfungsvorbereitung   |   | 26 h            |                                  |
|  |   | Summe                            |   | 180 h                 |                                      |                        |   |                 |                                  |
| Lehrende:<br>Prof. Dr. Th. Loy   |   |                                  |   |                       | Verantwortlich:<br>Prof. Dr. Th. Loy |                        |   |                 |                                  |