## Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät PO 2018 Master Wirtschaftsingenieurwesen



## **Meldebogen zur Hausarbeit: Scientific Computing II** gem. der Prüfungsordnung (PO) vom 08.08.2018 einschl. Änderungen

Matrikel-Nr.:    Name, Vorname:   Fachsemester:   Fachsemester
Semesteranschrift: (Straße, PLZ, Ort)  Heimatanschrift: (Straße, PLZ, Ort)  Telefon:  E-Mail:  Hiermit melde ich mich gem. § 13 PO 2018 verbindlich zu der Prüfungsleistung "Scienti Computing II" (5 LP) als Bestandteil des Pflichtmoduls Scientific Computing in Form ein Seminar-/Projektarbeit (Umfang: 150 h) aus einem Fachgebiet (zutreffendes bitte ankreuzen):  der Fakultät für Elektrotechnik und Informatik der Fakultät für Maschinenbau der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät an.  Die Arbeit wird als Gruppenarbeit durchgeführt: ja nein  Fachprüfer(in): Betreuer(in):
Heimatanschrift: (Straße, PLZ, Ort)  E-Mail:  Hiermit melde ich mich gem. § 13 PO 2018 verbindlich zu der Prüfungsleistung "Scienti Computing II" (5 LP) als Bestandteil des Pflichtmoduls <u>Scientific Computing</u> in Form ein Seminar-/Projektarbeit (Umfang: 150 h) aus einem Fachgebiet (zutreffendes bitte ankreuzen):    der Fakultät für Elektrotechnik und Informatik   der Fakultät für Maschinenbau   der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät an.  Die Arbeit wird als Gruppenarbeit durchgeführt:   ja   nein    Fachprüfer(in): Betreuer(in):
Hiermit melde ich mich gem. § 13 PO 2018 verbindlich zu der Prüfungsleistung "Scienti Computing II" (5 LP) als Bestandteil des Pflichtmoduls <u>Scientific Computing</u> in Form ein Seminar-/Projektarbeit (Umfang: 150 h) aus einem Fachgebiet (zutreffendes bitte ankreuzen):    der Fakultät für Elektrotechnik und Informatik   der Fakultät für Maschinenbau   der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät an.  Die Arbeit wird als Gruppenarbeit durchgeführt:   ja   nein   nein
Hiermit melde ich mich gem. § 13 PO 2018 verbindlich zu der Prüfungsleistung "Scientit Computing II" (5 LP) als Bestandteil des Pflichtmoduls <u>Scientific Computing</u> in Form ein Seminar-/Projektarbeit (Umfang: 150 h) aus einem Fachgebiet (zutreffendes bitte ankreuzen):    der Fakultät für Elektrotechnik und Informatik   der Fakultät für Maschinenbau   der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät an.    Die Arbeit wird als Gruppenarbeit durchgeführt:   ja   nein   nein
Computing II" (5 LP) als Bestandteil des Pflichtmoduls Scientific Computing in Form ein Seminar-/Projektarbeit (Umfang: 150 h) aus einem Fachgebiet (zutreffendes bitte ankreuzen):    der Fakultät für Elektrotechnik und Informatik   der Fakultät für Maschinenbau   der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät an.    Die Arbeit wird als Gruppenarbeit durchgeführt:   ja   nein   nein   Betreuer(in):
der Fakultät für Maschinenbau der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät an.  Die Arbeit wird als Gruppenarbeit durchgeführt: ja nein  Fachprüfer(in): Betreuer(in):
Fachprüfer(in): Betreuer(in):
Folgende Hinweise habe ich zur Kenntnis genommen:
<ol> <li>Die Prüfungsleistung ist benotet.</li> <li>Aus- und Abgabetermin der Prüfungsleistung sowie die formalen Vorgaben werden durch die/der Prüfende/n im Rahmen der Modulbeschreibung festgelegt.</li> <li>Es ist eine ingenieurmäßige Programmierleistung nach Vorgabe der/des Prüfenden zu erbringen Die Aufgabenstellung, die Vorgehensweise, die erstellte Software, deren Verwendung und die damit ermittelten Ergebnisse sind schriftlich zu dokumentieren.</li> <li>Die erstellten Programme und Dateien sind der/dem Prüfenden in digitaler Form auszuhändigen. Darüber hinaus gelten die weiteren Regelungen des Instituts zu den Eigentumsrechten, zur Weitergabe und Veröffentlichung der Ergebnisse.</li> </ol>
Hannover, den Unterschrift der/des Studierenden
Nach Ausgabe des Themas ist dieser Meldebogen im Original unverzüglich an d Akademische Prüfungsamt zu übersenden.
Thema ausgegeben am: