



Universität Koblenz-Landau

Fachbereich Informatik

Vorlesungsbefragung zum Semesterende

*Formal Verification of Software*

SS 2005

## 1 Statistische Angaben

**Studiengang:**  Informatik, Vertiefungsgebiet Softwaretechnik

Informatik, Vertiefungsgebiet KITE

Computervisualistik

Anderer: \_\_\_\_\_

**Fachsemester:** \_\_\_\_\_

## 2 Arbeitsaufwand

Wie hoch war Ihr durchschnittlicher wöchentlicher Arbeitsaufwand für die Vorlesung (Besuch der Vorlesung und der Übung, Nachbereitung, Bearbeitung der Übungsaufgaben, usw.)?

**Arbeitsaufwand:** \_\_\_\_\_ Stunden pro Woche

## 3 Schwierigkeitsgrad und Umfang des Stoffes

Bewerten Sie folgendes auf einer Skala von 1 bis 5

1 = zu einfach, 2 = einfach, 3 = mittel, 4 = schwer, 5 = zu schwer bzw.

1 = zu wenig, 2 = wenig, 3 = mittel, 4 = viel, 5 = zu viel

**Schwierigkeitsgrad des Vorlesungsstoffes:** \_\_\_\_\_

**Umfang des Vorlesungsstoffes:** \_\_\_\_\_

**Schwierigkeitsgrad der Übungen:** \_\_\_\_\_

**Umfang der Übungen:** \_\_\_\_\_

## 4 Materialien

Bewerten Sie folgendes auf einer Skala von 1 bis 5

1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = befriedigend, 4 = ausreichend, 5 = mangelhaft

**Eignung und Qualität der Vorlesungsfolien:** \_\_\_\_\_

**Eignung und Qualität der Webseite:** \_\_\_\_\_

**Aktualität der Webseite:** \_\_\_\_\_

Da die Vorlesung Teil der Sommerschule ist, sind die Folien auf Englisch. Was ist Ihre Meinung dazu?

.....

## 5 Vorlesung

Bewerten Sie folgendes auf einer Skala von 1 bis 5

1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = befriedigend, 4 = ausreichend, 5 = mangelhaft

**Fachkompetenz des Dozenten:** \_\_\_\_\_

**Didaktische Kompetenz des Dozenten:** \_\_\_\_\_

**Möglichkeit zu Zwischenfragen / Diskussion:** \_\_\_\_\_

**Zugänglichkeit des Dozenten außerhalb der Vorlesung:** \_\_\_\_\_

**Motiviertheit des Dozenten:** \_\_\_\_\_

**Motiviertheit der Studierenden:** \_\_\_\_\_

**Gesamtqualität der Vorlesung:** \_\_\_\_\_

## 6 Besuch und Nachbereitung der Vorlesung

In welcher Weise haben Sie sich (regelmäßig) mit der Vorlesung beschäftigt?

Besuch von Vorlesung/Übung

Vorlesung besucht       Übungen besucht

Nachbereitung der Vorlesung

mit Hilfe der Folien       mit Hilfe des KeY-Systems

Übungsaufgaben

in der Übung bearbeitet       (auch) zu Hause bearbeitet

## 7 Bemerkungen zur Vorlesung

.....

.....

.....

## 8 Abstimmung der Übung auf die Vorlesung

Bewerten Sie folgendes auf einer Skala von 1 bis 5

1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = befriedigend, 4 = ausreichend, 5 = mangelhaft

**Zeitliche Abstimmung des Stoffs in Vorlesung und Übung:** \_\_\_\_\_

**Inhaltliche Abstimmung des Stoffs in Vorlesung und Übung:** \_\_\_\_\_

**Die Übung wiederholt und vertieft den Stoff der Vorlesung:** \_\_\_\_\_

**Die Übung vermittelt zusätzliche Inhalte:** \_\_\_\_\_

## 9 Übung

Bewerten Sie folgendes auf einer Skala von 1 bis 5

1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = befriedigend, 4 = ausreichend, 5 = mangelhaft

**Fachkompetenz des Übungsleiters:** \_\_\_\_\_

**Didaktische Kompetenz des Übungsleiters:** \_\_\_\_\_

**Möglichkeit zu Zwischenfragen / Diskussion:** \_\_\_\_\_

**Zugänglichkeit des Übungsleiters außerhalb der Vorlesung:** \_\_\_\_\_

**Motiviertheit des Übungsleiters:** \_\_\_\_\_

**Motiviertheit der Studierenden:** \_\_\_\_\_

**Gesamtqualität der Übung:** \_\_\_\_\_

## 10 Bemerkungen zur Übung

.....

.....

.....

## 11 Vergleich mit anderen Vorlesungen

Vergleichen Sie die Vorlesung „Formal Verification of Software“ mit dem Mittel anderer Vorlesungen.

- 1 = deutlich besser,
- 2 = etwas besser,
- 3 = durchschnittlich,
- 4 = etwas schlechter,
- 5 = deutlich schlechter

**Gesamtqualität im Vergleich zur durchschnittlichen Vorlesung:** \_\_\_\_\_

**Gesamtqualität im Vergleich zur durchschnittlichen *Vertiefungsgebiet*-Vorlesung:** \_\_\_\_\_

**Schwierigkeitsgrad des Stoffes im Vergleich zur durchschnittlichen Vorlesung:** \_\_\_\_\_

**Schwierigkeitsgrad des Stoffes im Vergleich zur durchschnittlichen *Vertiefungsgebiet*-Vorlesung:** \_\_\_\_\_

## 12 Sommerschule

Die Vorlesung fand als Teil der Sommerschule in der zweiten Hälfte des Semesters mit doppelter Stundenzahl statt.

**Ist das Ihrer Meinung im Vergleich zur normalen Zeiteinteilung**

- besser     schlechter     gleich

Bemerkungen dazu:

.....

.....

.....