

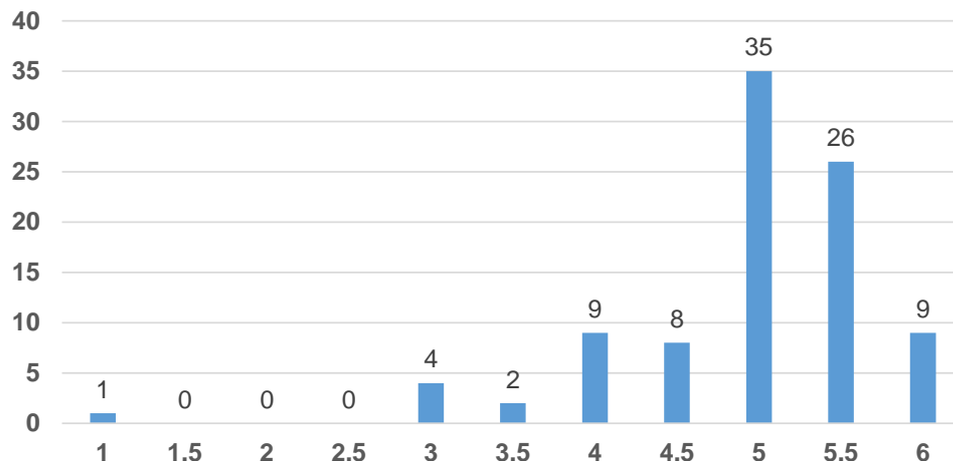
**Leistungskontrolle Masterstudium:
Technologie- und Innovationsmanagement**

Prüfungsdatum:
29. Mai 2024

Dozent:
Ass. Prof. Dr. Frederik Riar

Eröffnung der Prüfungsergebnisse:
Dekanat in KSL

Notenverteilung:
Notendurchschnitt (ohne <4.0): 5.1
Notendurchschnitt (mit <4.0): 4.9
Nicht bestanden: 7%



Prüfungseinsicht:

Die Prüfungseinsicht findet am Mittwoch, den 18. September 2024, von 15:30 bis 17:30 Uhr am IOP an der Engehaldenstrasse 4 statt. Die Einsicht wird nur nach Voranmeldung per E-Mail (Betreff: Prüfungseinsicht TIM) bis Sonntag, den 15. September 2024, 23:59 Uhr an frederik.riar@unibe.ch und zu keinem weiteren Termin gewährt. Die genauen Termine zur Einsicht werden nach Ablauf der Anmeldefrist per E-Mail bekanntgegeben.

Für die Prüfungseinsicht muss eine Unicard/Legi vorgewiesen werden.

Nächster Prüfungstermin:
HS2024

Rechtsmittelbelehrung:

Gemäss Art. 31 des Studien- und Prüfungsreglements vom 21. Juni 2001 für das Hauptfach BWL (Business Administration) an der WISO Fakultät gilt für einen allfälligen Rekurs ein dreistufiges Verfahren:

1. Stufe: Einwendungen in Bezug auf Leistungsnachweise, insbesondere die Durchführung von Prüfungen, Verzögerungen in der Begutachtung von schriftlichen Arbeiten und die erteilten Noten sind mündlich oder schriftlich an die verantwortlichen Dozierenden zu richten. Ausser bei Einwendungen wegen Verzögerungen hat dies innerhalb von 30 (bzw. 10) Tagen nach Eröffnung der Prüfungsergebnisse zu geschehen.
2. Stufe: Wird die Angelegenheit gemäss Stufe 1 nicht erledigt, so kann die zu prüfende Person beim Prüfungsamt der Fakultät innerhalb von 30 Tagen nach Bekanntgabe des Prüfungsergebnisses kostenlos eine anfechtbare Verfügung (mit Rechtsmittelbelehrung) verlangen.
3. Stufe: Aufgrund dieser anfechtbaren Verfügung kann innert 30 Tagen ab Eröffnung Beschwerde bei der Rekurskommission der Universität Bern, Hochschulstrasse 4, 3012 Bern, geführt werden. Eine allfällige Beschwerde ist schriftlich und begründet in dreifacher Ausfertigung einzureichen.