

## Prüfungseinsichten BSc Gesundheitswissenschaften Herbstsemester 2024

**Bitte um vorgängige Anmeldung an [exams-health@unilu.ch](mailto:exams-health@unilu.ch) bis spätestens Mittwoch, 26. Februar 2025.**

**Montag, 17. März 2025**

| #  | Time Slot   | Prüfung  | Dozent*in             | Raum |
|----|-------------|--|-----------------------|------|
| 1  | 08.10-08.25 | Angewandter Wissenstransfer                            | Hug                   | HS 8 |
| 2  | 08.10-08.25 | Community Care   | Hug                   | HS 8 |
| 3  | 08.30-08.45 | Das Schweizer Gesundheitssystem I                      | Gemperli              | HS 8 |
| 4  | 08.30-08.45 | Digitale Innovation im Gesundheitswesen                | Napierala             | HS 8 |
| 5  | 08.50-09.05 | Einführung in die Gesundheitssysteme                   | Kauer                 | HS 8 |
| 6  | 08.50-09.05 | Einführung in die Gesundheitsökonomie                  | Strobl                | HS 8 |
| 7  | 09.10-09.25 | Einführung in die Gesundheitswissenschaften            | Balthasar, Ort        | HS 8 |
| 8  | 09.10-09.25 | Epidemiologie  | Roser / Grübner / Gut | HS 8 |
| 9  | 09.30-09.45 | Evidenzbasierte Medizin                                | Babst                 | HS 8 |
| 10 | 09.30-09.45 | Gesundheit, Mensch, Gesellschaft                       | Colledge, Rimbach     | HS 8 |
| 11 | 09.30-09.45 | Gesundheitsrecht für GesundheitswissenschaftlerInne    | Picocchi              | HS 8 |
| 12 | 09.50-10.05 | Grundlagen der Gesundheitskommunikation                | Ort                   | HS 8 |
| 13 | 09.50-10.05 | Introduction to Clinical Rehabilitation                | Seijas                | HS 8 |
| 14 | 09.50-10.05 | Mathematische Grundlagen der Gesundheitswissenschaften | Roser, Strobl         | HS 8 |
| 15 | 10.10-10.25 | Neurorehabilitation – der Weg zurück in den Alltag     | Nyffeler              | HS 8 |
| 16 | 10.10-10.25 | Operations Management in Healthcare                    | Dawson-Townsend       | HS 8 |
| 18 | 10.30-10.45 | Quantitative Methoden I                                | Grübner               | HS 8 |
| 19 | 10.30-10.45 | Studiendesigns und Methoden der Datenerhebung          | Roser, Furrer         | HS 8 |

|           |             |   |                          |      |
|-----------|-------------|---|--------------------------|------|
| <b>20</b> | 10.30-10.45 | Verhaltensorientierte Gesundheitsökonomie               | Strobl                   | HS 8 |
| <b>21</b> | 10.50-11.05 | WH: Das Schweizer Gesundheitssystem II                  | Gemperli                 | HS 8 |
| <b>22</b> | 10.50-11.05 | WH: Einführung in die Medizin II                        | Babst                    | HS 8 |
| <b>23</b> | 10.50-11.05 | WH:Forschung mit Menschen                               | Babst                    | HS 8 |
| <b>24</b> | 10.50-11.05 | WH: Health Psychology and Behavioral Medicine           | Michel / Colledge        | HS 8 |
| <b>25</b> | 11.10-11.25 | WH: Leadership & Governance                             | Dawson-Townsend          | HS 8 |
| <b>26</b> | 11.10-11.15 | WH: Public Health                                       | Brandt, Farnham, Ziegler | HS 8 |
| <b>27</b> | 11.10-11.15 | WH: Quantitative Methoden                               | Grübner                  | HS 8 |
| <b>28</b> | 11.10-11.15 | WH: Statistische Grundlagen & Datenvisualisierung mit R | Kauer                    | HS 8 |
| <b>29</b> | 11.10-11.15 | WH: Sozialversicherungen in der Schweiz                 | Kauer                    | HS 8 |

\*Findet die Einsicht von Ihren Prüfungen zur selben Zeit statt? Schreiben Sie uns dies im E-Mail, so können wir Ihnen einen anderen Slot geben.