

Jahresbericht 2023

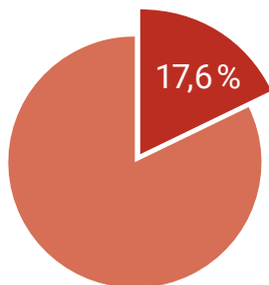


7 Ernennungen zur Professorin / zum Professor

konnte die Fachhochschule Graubünden
im Jahr 2023 feiern.

502 Studierende

nahmen im September 2023 ihr
Bachelor- oder Masterdiplom entgegen.



17,6 % der Bachelor- und
Masterstudierenden der
FH Graubünden sind aus
dem Kanton Graubünden
(Stand 15.10.2023).

663 Neustudierende

in Bachelor- und Masterangeboten
verzeichnete die FH Graubünden im
Herbstsemester 2023 (Stand 15.10.2023).

840

Mitarbeitende

in der Lehre, Forschung und Dienstleistung,
der Verwaltung, der Hochschulleitung,
als Lehrbeauftragte und als Lernende zählte
die FH Graubünden (Stand 31.12.2023).

CHF 11,5 Mio. Forschungsvolumen

erzielten Forschungs- und Dienstleistungsprojekte
der FH Graubünden im Jahr 2023.

412

Studierende

in Weiterbildungsangeboten zählte die
FH Graubünden (Stand 15.10.2023).

1799 Studierende

in konsekutiven Bachelor- und Masterangeboten
zählte die FH Graubünden (Stand 15.10.2023).

Impressum

Herausgeberin
Gestaltung
Titelbild

Fachhochschule Graubünden
MIND Kommunikation GmbH
Kickoff-Veranstaltung mit den Neustudierenden
auf dem Arcas Chur im September 2023
D + D Druck + Design AG Chur
200 Exemplare

Druck
Auflage

Inhalt

5	Bericht der Präsidentin und des Rektors
6	Rapport da la presidenta e dal rector
7	Rapporto della presidentessa e del rettore
8	Über die Fachhochschule Graubünden
8	Highlights und Auszeichnungen 2023
10	Fokus 2023: Strategischer Entwicklungsschwerpunkt «Technik»
12	Organisation der Fachhochschule Graubünden
14	Personelles
16	Studierendenzahlen der Fachhochschule Graubünden
16	Wohnsitz Bachelor- und Masterstudierende
18	Jahresrechnung
19	Kommentar zum Jahresabschluss
20	Bilanz
22	Erfolgsrechnung
23	Geldflussrechnung
24	Anhang zur Jahresrechnung 2023
26	Bericht der Revisionsstelle



Im Bild: Rektor Prof. Jürg Kessler und Präsidentin Brigitta M. Gadiet

Bericht der Präsidentin und des Rektors

Das Jahr 2023 war für die Fachhochschule Graubünden von Freuden wie auch von Herausforderungen geprägt. Sie durfte ihr 60. Jubiläum feiern, konnte mehr Neustudierende in Bachelor- und Masterangeboten begrüßen und zwei Reallabore eröffnen. Die gesunkene Gesamtstudierendenzahl hat die Hochschule allerdings vor Herausforderungen gestellt.

Im September 2023 starteten 663 Studierende ihr Bachelor- oder Masterstudium an der FH Graubünden. Das sind 11,8 Prozent mehr Neustudierende als im Vorjahr. Die Gesamtstudierendenzahl ist in den Jahren 2022 und 2023 allerdings um 8,7 Prozent zurückgegangen. Die Ursache hierfür ist insbesondere in der Pandemiephase zu suchen. Da während der akuten Pandemie weniger Arbeitsstellen ausgeschrieben waren, konnten die Hochschulen im Jahr 2020 Rekorde bei den Neustudierendenzahlen verzeichnen. Danach hat der Arbeitsmarkt wieder viele Fachkräfte rekrutiert, was zu einem grossen Rückgang der Studierendenzahlen und entsprechenden Mindererträgen geführt hat. Dank ihrer neuen, einzigartigen Angebote hat die FH Graubünden auch in dieser Phase weniger Studierende als der Marktdurchschnitt verloren. So ist die Gesamtstudierendenzahl der Bachelor- und Masterangebote um 1,6 Prozent tiefer als im Vorjahr ausgefallen. Der gesamtschweizerische Rückgang der Studierendenzahlen in FHGR-relevanten Fachrichtungen beträgt vergleichsweise 5,3 Prozent. Obwohl sich die Hochschule weitere Marktanteile im Schweizer Bildungsmarkt sichern konnte, muss sie über alle Leistungsbereiche einen Aufwandüberschuss von CHF 2,7 Mio. ausweisen. Das Forschungsvolumen entspricht CHF 11,5 Mio. und ist somit um 0,87 Prozent höher als im Vorjahr.

60-Jahr-Jubiläum

Die FH Graubünden hat ihr 60. Jubiläum gefeiert und blickt auf herausfordernde Zeiten wie die Bologna-Reform 2005 und die Selbstständigkeit ab 2020 zurück. Als sie 1963 gegründet wurde, war der Fachkräftemangel in technischen Berufen der Beweggrund, eine solche Ausbildungsstätte in der Region zu eröffnen. Auch heute, 60 Jahre später, ist die treibende Kraft der Hochschule das gemeinsame Wachsen mit dem Kanton, der Wirtschaft und der Gesellschaft. Neben ihrer regionalen Verankerung ist die FH Graubünden im Schweizer Bildungs- und Forschungsmarkt bedeutend.

Zwei weitere Reallabore eröffnet

Das zweisprachige San Bernardino Lab ist ein Thinktank der FH Graubünden, der PH Graubünden, der Tes-

siner SUPSI und der Passgemeinden. Zudem hat die FH Graubünden den Betrieb im Reallabor Prättigau/Davos aufgenommen. Dieses Kompetenzzentrum soll die Region u. a. aktiv in ihrer Standortentwicklungsstrategie unterstützen und ermöglicht der Hochschule eine Präsenz im Forschungshub Davos.

Künstliche Intelligenz im Fokus

Nebst ihrem Engagement zugunsten der Regionalentwicklung ist die Hochschule auch im Bereich künstliche Intelligenz (KI) aktiv. Im Rahmen des Handlungs- und Denkraums «Digitalisierung und KI» hat sie 2023 Aktivitäten in den Bereichen Forschung und Bildung vorangetrieben. Um die Kompetenzen im Bereich der Zukunftstechnologien weiterzuentwickeln, wurde das DAVIS-Zentrum ins Institut für Data Analysis, Artificial Intelligence, Visualization und Simulation überführt. Es bietet nebst Forschungsdienstleistungen auch Beratung zu Fragen der Datenanalyse. Als Massnahme im Kampf gegen den Fachkräftemangel in den Bereichen Technik und Informatik hat die Hochschule das Bachelorangebot Artificial Intelligence in Software Engineering lanciert. Zudem wurde der neue Weiterbildungsmaster Business Intelligence auf den Markt gebracht.

Fokusthema 2024: Qualitätsentwicklung

2024 gilt es, die Planung für die nächste Strategieperiode 2025–2028 zu finalisieren. Wichtig für die Zukunft der Hochschule wird die institutionelle Reakkreditierung 2025 sein. Viele Arbeiten dafür stehen im 2024 an – das entsprechend gewählte Fokusthema «Qualitätsentwicklung» trägt dem Rechnung.

Brigitta M. Gadiant, Präsidentin FH Graubünden

Jürg Kessler, Rektor FH Graubünden

Rapport da la presidenta e dal rector

Il 2023 è stà per la scola auta specialisada dal Grischun in onn da plaschairs, ma era da sfidas. Ella ha pudì festivar ses giubileum da 60 onns, beneventar dapli personas che han cumenzà in studi da bachelor e da master ed avrir dus novs labors reals. Il dumber total regressiv da studentas e students è dentant stà ina sfida per la scola auta.

Il settember 2023 han 663 studentas e students cumenzà lur studi da bachelor u da master a la SAS Grischun. Quai èn 11,8 pertschient dapli personas che l'onn precedent. Il dumber total da studentas e students è dentant sa reduci ils onns 2022 e 2023 per var 8,7 pertschient. Il motiv è da tschertgar surtut en la fasa acuta da la pandemia. Durant questa fasa èn stadas publicadas damain plazzas da lavur e tras quai han las scolas autas pudì registrar il 2020 in dumber da record da novas studentas e novs students. Suentar ha il martgà da lavur puspè recrutà blier personas qualificadas, e quai ha manà ad ina gronda reduziun dal dumber da studentas e students ed ad ina sminuziun dals retgavs. Grazia a sias purschidas novas ed unicas ha la SAS Grischun pers er en questa fasa damain studentas e students che la media dal martgà. Il dumber total da las personas che frequentan studis da bachelor e da master è sa reduci per 1,6 pertschient cumpareglia cun l'onn precedent. Sin plaun naziunal è quest dumber dentant sa reduci per 5,3 pertschient en direcziuns da studi relevantas per la SAS Grischun. Malgrà che la scola auta ha pudì conquistar ulteriuras parts dal martgà da furmaziun svizzer, ha ella stuì registrar in surpli d'expensas da CHF 2,7 miu. en tut ils champs da prestaziun. Il volumen da perscrutaziun munta a CHF 11,5 miu. ed è uschia 0,87 pertschient pli aut che l'onn precedent.

Il giubileum da 60 onns

La SAS Grischun ha festivà ses giubileum da 60 onns e guarda enavos sin temps pretensius sco la Refurma da Bologna il 2005 e l'indipendenza a partir da l'onn 2020. Cura che la scola auta è vegnida fundada il 1963, è la mancanza da personas qualificadas en professiuns tecnicas stada la raschun d'avrir in tal lieu da furmaziun en la regiun. Er oz, 60 onns pli tard, è la finamira da crescer cuminaivlamain cun il chantun, l'economia e la societad il motor da la scola auta. La SAS Grischun è enragischada en la regiun e s'establida sin il martgà da furmaziun e da perscrutaziun svizzer.

Inaugurà dus ulteriurs labors reals

Il San Bernardino Lab biling è in lavuratori d'ideas da la SAS Grischun, da la Scola auta da pedagogia dal Gri-

schun, da la SUPSI tessinaisa e da las vischnancas da pass. Ultra da quai ha la SAS Grischun avert il labor real en il Partenz/Tavau. Quest center da cumpetenza duai sustegnair la regiun tranter auter activamain en sia strategia per sviluppar l'economia regionala ed el permetta a la scola auta d'esser preschenta en il hub da perscrutaziun da Tavau.

L'intelligenza artificia en il focus

Ultra da ses engaschi a favur dal svilup regional è la scola auta er activa sin il champ da l'intelligenza artificia (AI). En il rom dal spazi d'acziun e da reflexiun «Digitalisaziun ed AI» ha ella realisà il 2023 activitads en il champ da la perscrutaziun e da la furmaziun. Per sviluppar vinavant las cumpetenzas en il sector da las tecnologias dal futur ha ella transferì il center DAViS en l'Institut per l'analisa da datas, l'intelligenza artificia, la visualisaziun e la simulaziun. Quel porscha ultra dals servetschs da perscrutaziun era cussegliaziun en dumondas da l'analisa da datas. Sco mesira per cumbatter la mancanza da personal qualificà en la tecnica e l'informatica ha la scola auta lantschà il studi da bachelor Artificial Intelligence in Software Engineering. Ultra da quai ha ella cumpletta sia purschida cun il nov studi da master da furmaziun supplementara Business Intelligence.

Tema da focus 2024: svilup da la qualidad

Il 2024 vali da finalisar la planisaziun per la proxima perioda da strategia 2025–2028. In punct impurtant per l'avegnir da la scola auta vegn ad esser la reaccredita-ziun instituziunala il 2025. Bleras lavurs en quest connex èn da prender per mauns il 2024 – il tema da focus «svilup da la qualidad» tegna quint da quai.

Brigitta M. Gadiant, presidenta da la SAS Grischun

Jürg Kessler, rector da la SAS Grischun

Rapporto della presidentessa e del rettore

Il 2023 è stato per la Scuola universitaria professionale dei Grigioni un anno ricco di soddisfazioni ma anche di sfide. L'istituto ha festeggiato il proprio 60° anniversario, ha accolto un numero maggiore di nuove studentesse e nuovi studenti nei corsi bachelor e master – e ha dato vita a due laboratori viventi. Il minor numero complessivo di studentesse e studenti ha posto la scuola universitaria dinanzi a sfide impegnative.

A settembre 2023, 663 studentesse e studenti hanno iniziato il corso di studio bachelor o master presso la SUP Grigioni. Ciò corrisponde a un incremento dell'11,8% di neoiscritti rispetto all'anno precedente. Negli anni 2022 e 2023, il numero complessivo di studentesse e studenti è tuttavia diminuito del 8,7%. Ciò è dovuto soprattutto al periodo della pandemia. Poiché durante la fase pandemica acuta sono stati pubblicati meno annunci di lavoro, nel 2020 le scuole universitarie hanno fatto registrare un numero record di neoiscritti. In seguito, il mercato del lavoro ha ripreso a reclutare numerose specialiste e specialisti comportando sia una forte diminuzione del numero di studentesse e studenti. Grazie alla propria offerta unica e innovativa, anche in questa fase la SUP Grigioni ha perso meno studentesse e studenti rispetto alla media del mercato. Nel confronto con l'anno precedente, il numero complessivo di iscritti ai corsi bachelor e master è sceso dell'1,6%. La diminuzione del numero di studentesse e studenti a livello nazionale negli indirizzi accademici rilevanti per la SUP Grigioni ammonta al 5,3%. Sebbene la scuola universitaria grigionese sia riuscita ad acquisire ulteriori quote di mercato nel panorama accademico elvetico, in tutti gli ambiti prestazionali ha fatto registrare un'eccedenza di costi di CHF 2,7 milioni. Il volume di ricerca ammonta a CHF 11,5 milioni. Ciò corrisponde a un aumento dello 0,87% rispetto al 2022.

60° anniversario

La SUP Grigioni ha festeggiato il proprio 60° anniversario. Quando venne fondata nel 1963 fu la carenza di personale specializzato nelle professioni di stampo tecnico a spingerla ad aprire, nella regione, un istituto di formazione come questo. Ancora oggi, 60 anni dopo, la forza trainante della scuola universitaria è costituita dalla stretta collaborazione di successo con il Cantone, il mondo economico e la società.

Inaugurati ulteriori due laboratori viventi

Il San Bernardino Lab bilingue è un think tank della SUP Grigioni, dell'Alta scuola pedagogica dei Grigioni,

della SUPSI e dei Comuni locali. La SUP Grigioni ha inoltre avviato l'attività nel laboratorio vivente Prättigau/Davos. L'obiettivo di questo centro di competenza – che permette alla SUP Grigioni di rientrare nell'hub di ricerca di Davos – è quello di supportare attivamente la regione anche nella sua strategia di sviluppo locale.

Focus sull'intelligenza artificiale

Oltre al proprio impegno per favorire lo sviluppo regionale, la SUP Grigioni è attiva nel campo dell'intelligenza artificiale. Nell'ambito dello spazio d'azione e di pensiero «Digitalizzazione e intelligenza artificiale», nel 2023 ha promosso attività nei campi della ricerca e della formazione. Per sviluppare ulteriormente le competenze nel settore delle tecnologie del futuro, il centro DAVIS è confluito nell'istituto Data Analysis, Artificial Intelligence, Visualization and Simulation che, oltre a servizi di ricerca, offre un servizio di consulenza su quesiti riguardanti l'analisi dei dati. Come misura d'intervento nella lotta alla carenza di personale specializzato nel campo della tecnologia e dell'informatica, la scuola universitaria ha lanciato il corso bachelor «Artificial Intelligence in Software Engineering».

Tema centrale 2024: sviluppo della qualità

L'obiettivo nel 2024 è quello di finalizzare la programmazione per la prossima fase strategica 2025–2028. Per il futuro della scuola universitaria sarà determinante il riaccreditamento istituzionale 2025. Sono molti i lavori in programma a tal fine nel 2024 – e il tema centrale scelto «Sviluppo della qualità» va proprio in questa direzione.

Brigitta M. Gadiant, Presidentessa della SUP Grigioni

Jürg Kessler, Rettore della SUP Grigioni

Highlights und Auszeichnungen 2023

FH Graubünden

Ja zum Fachhochschulzentrum	Im März hat das Bündner Stimmvolk das Fachhochschulzentrum Graubünden mit einem klaren «Ja» von 83 % angenommen. Der Spatenstich erfolgt voraussichtlich Ende 2024.
Zukünftiger Rektor gewählt	Der Hochschulrat hat Gian-Paolo Curcio zum neuen Rektor gewählt. Er übernimmt seine neue Funktion im Januar 2025.
60-Jahr-Jubiläum	Die FH Graubünden feierte ihr 60. Jubiläum. Seit der Gründung des Abendtechnikums Chur 1963 setzt sich die Fachhochschule für die Bündner Jugend und den Forschungsplatz Graubünden ein.
Brückenangebot für Geflüchtete	Das International Office der FH Graubünden hat gemeinsam mit dem Amt für Migration und Zivilrecht Graubünden das Brückenangebot für Geflüchtete ins Leben gerufen. Dahinter steht ein Integrationsvorstudium, das geflüchteten Personen mit Hochschulqualifizierung den Einstieg in ein Studium ermöglicht.

Studium und Weiterbildung

CIPS-Akkreditierung einer Bachelorstudienrichtung	Die Bachelorstudienrichtung Digital Supply Chain Management wurde vom Chartered Institute of Procurement and Supply (CIPS) als erstes deutschsprachiges Studium akkreditiert.
Bestnote für Tourismus-Studiengänge durch UNWTO	Die Welttourismusorganisation UNWTO hat den Bachelorstudiengang in Tourismus und das Masterstudium Tourism and Change mit Bestnoten ausgezeichnet. Ausschlaggebend dafür sind die internationale Positionierung und die Qualität der Studiengänge.
Berner Journalistinnenpreis und Swiss Press Award für MMP-Absolventinnen und -Absolventen	Die Multimedia-Production-Absolventinnen Jana Leu und Tamara Reichle haben für ihre Videoserie «Häregluegt» von der Berner Stiftung für Radio und Fernsehen den Berner Journalistinnenpreis für digitale Formate erhalten. Der MMP-Absolvent Pascal Albisser hat zudem den Swiss Press Award in der Kategorie «Online» mit seinem Beitrag «Am Puls des Planeten» gewonnen.
RUAG Innovation Award und Siemens Excellence Award an Photonics- und Mobile-Robotics-Studierende vergeben	Der RUAG Innovation Award wurde erstmalig vergeben und ging an den Photonics-Studenten Noel Frey für seine Bachelorarbeit «Autonomous Camera System for real-time Glacier Monitoring». Zudem erhielt Mobile-Robotics-Absolvent Yves Allenspach den Siemens Excellence Award 2023 für seine Abschlussarbeit «Onboard 3D Wind Estimator für Uncrewed Aerial Vehicles».
Genehmigung GRdigital-Projekt «Digitale Transformation@GR»	Gemeinsam mit der GKB und 08EINS wurde eine Weiterbildungsoffensive zur digitalen Transformation gestartet. Nach erfolgreicher Durchführung und Weiterentwicklung des GKB-Piloten ist daraus eine Weiterbildungsinitiative entstanden, die durch GRdigital gefördert wird. Ein entsprechender Projektantrag wurde im letzten Jahr durch die Bündner Regierung genehmigt.
Start des Joint-Masterprogramms mit der Universität Freiburg	Das neue Joint-Masterprogramm Digital Communication and Creative Media Production ist erfolgreich mit 35 Studierenden gestartet. Die FH Graubünden führt dieses Masterstudium gemeinsam mit der Universität Freiburg durch.
Doktorieren an der Fachhochschule	Die FH Graubünden kooperiert mit der Universität Zürich im Rahmen eines Doktorats in Wirtschaftswissenschaften. Selina Steiner ist FHGR-Absolventin und wissenschaftliche Mitarbeiterin und doktoriert im Schwerpunkt Supply Chain Management.

Forschung und Dienstleistung

Studie zu Wellness-Apps	Das Schweizerische Institut für Entrepreneurship hat in Zusammenarbeit mit dem UN PRME Business Integrity Action Center in einer Studie die Nutzung von Wellness-Apps untersucht. Die repräsentative Untersuchung zeigt, dass solche Apps ihr Nutzenversprechen nicht einlösen können.
Gesprächskreis zur Wirtschaftspolitik mit SNB	Thomas Jordan, Direktionspräsident der Schweizerischen Nationalbank, referierte an der FH Graubünden zum Thema Herausforderungen in der Geldpolitik. Vertreterinnen und Vertreter der Universitäten Bern und St. Gallen nahmen ebenfalls an diesem Anlass teil. Im Anschluss wurde in der vollen Aula eine Podiumsdiskussion mit einer Vertretung der GKB sowie hôteleriesuisse geführt.
Projekt zur Umnutzung von Erst- zu Zweitwohnungen in der Gemeinde Flims	Forschende des Instituts für Tourismus und Freizeit untersuchten, ob und in welchem Umfang in der Gemeinde Flims «stille» Umnutzungen von altrechtlichen Erstwohnungen zu Zweitwohnungen stattfinden. Dieses Projekt wurde im Auftrag des Amtes für Wirtschaft und Tourismus des Kantons Graubünden durchgeführt.



Die Eröffnung des «San Bernardino Lab» am 4. Juli 2023. Durch die Kompetenzen der Hochschulen bieten sich gegenseitig Chancen, um partizipativ und kooperativ mit den Akteurinnen und Akteuren in der Region zukunftsfähige Lösungen für den Lebens- und Wirtschaftsraum südlich und nördlich des San-Bernardino-Passes zu entwickeln.

Fokus 2023: Strategischer Entwicklungsschwerpunkt «Technik»

Die Weiterentwicklung der Technik an der Fachhochschule Graubünden stärkt die regionale Wirtschaft, indem Sie durch die Ausbildung kompetenter Ingenieurinnen und Ingenieure einen namhaften Beitrag zur Bekämpfung des Fachkräftemangels leistet. Im «Photonics Valley» – dem Rheintal – fördert die FH Graubünden starke Partnerschaften und entwickelt Studiengänge (auch in Informatik), die auf die Bedürfnisse der Region abgestimmt sind.

Die FH Graubünden hat im vergangenen Jahr ihr Engagement für die regionale Entwicklung fortgesetzt und zwei neue Reallabore in den Regionen San Bernardino und Prättigau/Davos eröffnet. Diese Innovationszentren, ähnlich den bereits etablierten Reallaboren Bregaglia Lab und Surselva Lab, haben bereits ihre ersten gemeinsamen Veranstaltungen und Projekte in den betreffenden Regionen erfolgreich umgesetzt.

Die vier Reallabore im Kanton Graubünden unterstützen regionale Akteurinnen und Akteure in ihrem Bestreben, Lösungen für lokale Herausforderungen zu finden, indem gemeinsame Forschungsprojekte durchgeführt werden. Sie kurbeln Synergien an, tragen zum Wissensaustausch bei und helfen den Regionen, ihre Ziele für eine nachhaltige Entwicklung zu erreichen.

Die FH Graubünden hat sich im Jahr 2023 speziell auf den Entwicklungsschwerpunkt «Technik» konzentriert.

Diesbezüglich hat sie mehrere Ziele realisieren können: Das neue **Joint-Masterprogramm Digital Communication and Creative Media Production** mit der Universität Freiburg ist per Herbstsemester 2023 erstmals mit 38 Neustudierenden erfolgreich gestartet. Zudem hat die Hochschule das neue **Bachelorangebot Artificial Intelligence in Software Engineering** lanciert. Diese Studienrichtung wird in Zusammenarbeit mit dem Davoser Forschungslabor für künstliche Intelligenz (KI) «Lab42» durchgeführt und startet erstmals im Herbstsemester 2024. Das Studienangebot richtet sich u. a. nach dem Bedürfnis der regionalen Wirtschaftspartner. Diese benötigen Fachkräfte, die auf künstliche Intelligenz, Data Science und Software-Entwicklung spezialisiert sind.

Mit den Auswirkungen der digitalen Transformation befasst sich die FH Graubünden in einem Forschungsprojekt, das im **Fortschrittsbericht zur verantwortungsvollen Managementausbildung PRME (eine Initiative des**



Eröffnung des «Prättigau/Davos Lab» in Davos am 18. Juli 2023

UN Global Compact Office) 2023 veröffentlicht wurde: Ein interdisziplinäres Team der Hochschule hat ein Instrument entwickelt, das die künftig gefragten digitalen Kompetenzen aufzeigt und evaluiert, wie gut die Mitarbeitenden bereits auf anstehende Aufgaben vorbereitet sind. Das Projekt hilft Unternehmen, die Mitarbeitenden auf die digitale Transformation vorzubereiten.

Seit 14 Jahren ist die FH Graubünden nun Mitglied der PRME-Initiative und setzt sich aktiv dafür ein, das Bewusstsein der Studierenden für ihre Verantwortung an der Schnittstelle der wirtschaftlichen, ökologischen und gesellschaftlichen Herausforderungen zu schärfen. Um dies zu erreichen, hat die Hochschule das Modul «Nachhaltige Entwicklung» fest in alle Studiengänge integriert. Zudem bindet die FH Graubünden sowohl aktuelle als auch ehemalige Studierende in ihre Bemühungen ein, den Weg hin zur Klimaneutralität gemeinsam zu beschreiten.

Weiter hat die Hochschule – dank der kantonalen Sonderprofessur – einen namhaften Beitrag zum Aufbau des Profils Computational Science geleistet. Dazu

hat sie das DAVIS-Zentrum per Januar 2024 in das **Institut für Data Analysis, Artificial Intelligence, Visualization und Simulation** überführt. Das Institut unterstützt und berät die Partnerinstitutionen in allen Fragen zur Datenanalyse, -simulation und -visualisierung. Konkrete Projekte, wie die Simulationen zur Vorhersage von Hochwasser, sind für den Kanton Graubünden von hoher Bedeutung.

Im Jahr 2024 steht – nebst der Finalisierung der Strategie für die nächste Strategieperiode 2025–2028 – die **«Qualitätsentwicklung»** der Hochschule im Zentrum. Die FH Graubünden wird zudem ihre Ziele für die Gesellschaft, die Wirtschaft und die Angehörigen der Hochschule weiterverfolgen: ein Aus- und Weiterbildungsangebot zugunsten der Gesundheitsversorgung in alpinen Räumen schaffen, 560 neue Technik-Studierende ausbilden und die «Digital Skills» ihrer Mitarbeitenden fördern.

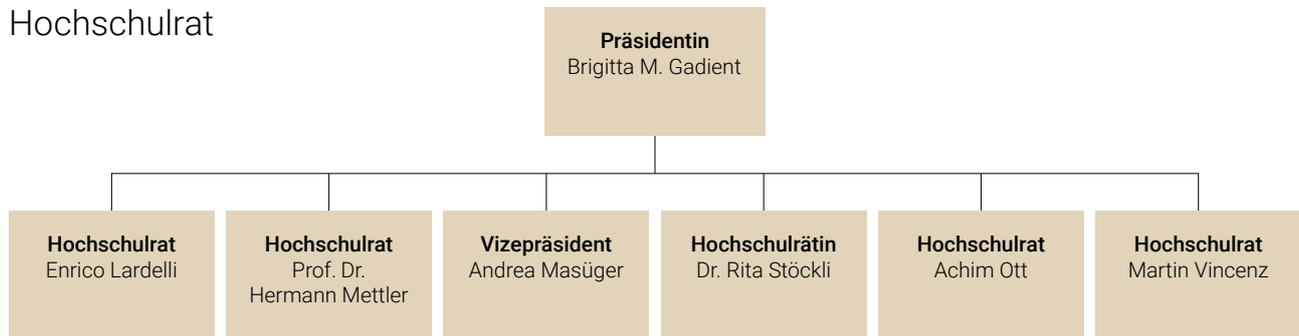
[fhgr.ch](https://www.fhgr.ch)



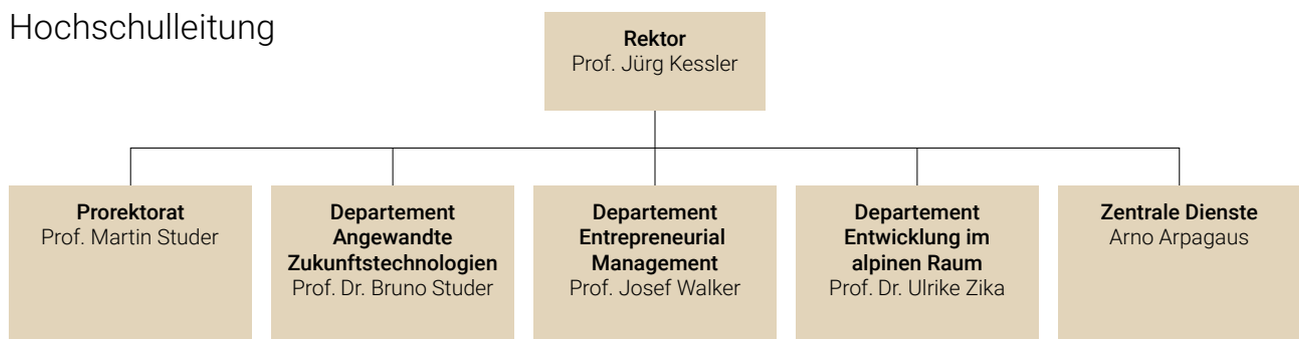
Infotag der FH Graubünden am 28. Oktober 2023 mit Lasershow und Erlebniszone.

Organisation der Fachhochschule Graubünden

Hochschulrat



Hochschulleitung



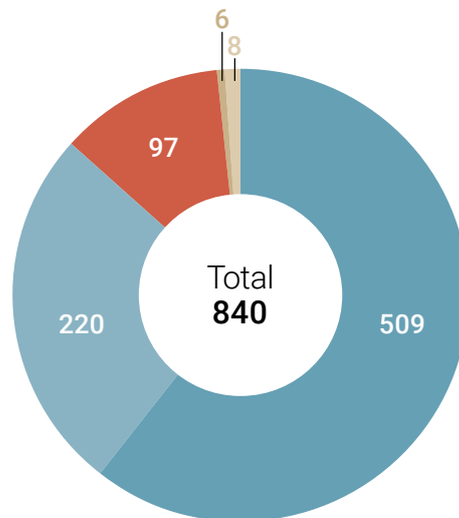
Im Bild rechts: Hochschulrat und Hochschulleitung (2023), von oben links:
*Andrea Masüger, Martin Vincenz, Prof. Josef Walker, Achim Ott
Dr. Rita Stöckli, Prof. Dr. Bruno Studer, Prof. Dr. Ulrike Zika, Enrico Lardelli
Prof. Martin Studer, Prof. Dr. Hermann Mettler, Arno Arpagaus
Prof. Jürg Kessler, Brigitta M. Gadiant*



Personelles

Personalbestand per 31.12.2023

- Lehrbeauftragte
- Mitarbeitende in Lehre, Forschung und Dienstleistung
- Verwaltung
- Hochschulleitung
- Lernende



Zusätzlich sind 490 Gastdozierende und Hilfskräfte befristet bei der FH Graubünden tätig.

Jubiläen Mitarbeitende

Wir gratulieren folgenden Mitarbeitenden zum Dienstjubiläum und danken herzlich für den langjährigen Einsatz:

30 Jahre	15 Jahre	10 Jahre
– Stefan Gartmann	– Nicole Albertin	– Giuseppa Agricola-Fersino
– Christian Wagner-Jecklin	– Martin Arnet	– Jesica Castro Rodriguez
	– Günter Bader	– Kathrin Dinner
25 Jahre	– Frank Bau	– Monika Engler Busa
– Christian Giger	– Ulrich Hauser-Ehninger	– Marius Hagger
– Lutz Schlange	– Yvonne Herzig-Gainsford	– Tobias Leutenegger
	– Corina Looser	– Katarina Riedi
20 Jahre	– Ruth Nieffer	– Livia Somerville
– Maurus Caflisch	– Mario Tall	
– Aldo Hanhart		
– Dominik Just		
– Daniel Walser		
– Reto Wild		

Im Bild rechts: ernannte Professorinnen und Professoren, von oben links:

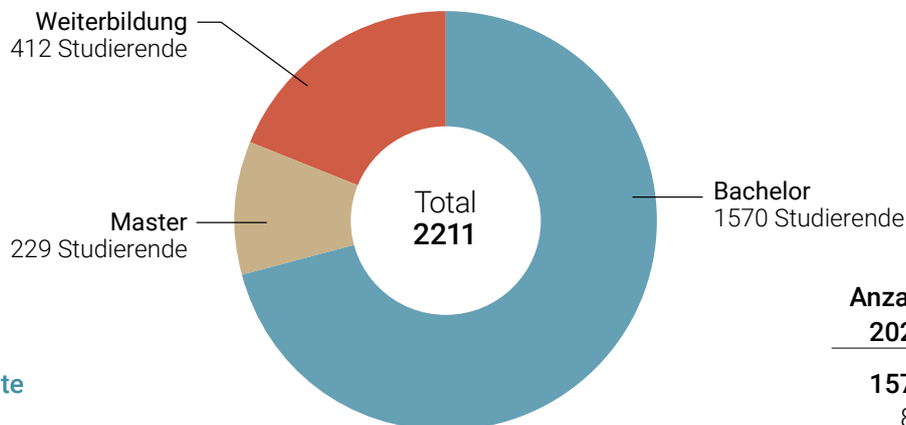
Prof. Dr. Daniel Näf, Prof. Dieter Conzelmann, Prof. Dr. Tobias Wildi

Prof. Markus Jost, Prof. Dr. Martin Bünner

Prof. Dr. Ana Petrus, Prof. Dominic Käslin



Studierendenzahlen der Fachhochschule Graubünden



Anzahl Studierende
2023 2022

Bachelorangebote

Architektur	89	77
Bauingenieurwesen	64	59
Betriebsökonomie	476	490
Computational and Data Science	51	30
Digital Business Management	202	230
Information Science	139	145
Multimedia Production	340	363
Tourismus	130	181
Photonics / Mobile Robotics	79	96

Masterangebote

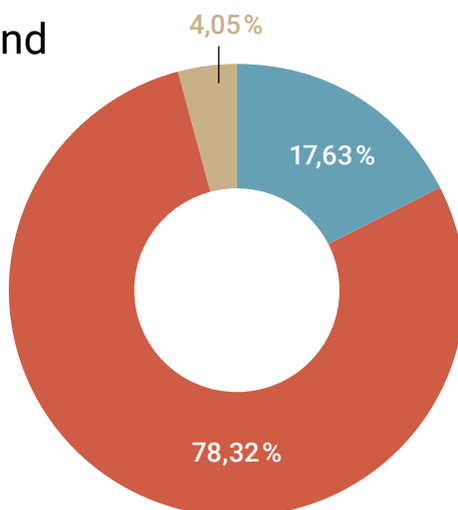
Business Administration	106	109
Digital Communication and Creative Media Production	38	–
Engineering (MSE)	2	0
User Experience Design	83	48

Weiterbildungsangebote

Executive MBA	177	206
MAS	41	59
Weitere Angebote (DAS/CAS)	194	231

Total	2211	2324
--------------	-------------	-------------

Wohnsitz Bachelor- und Masterstudierende



■ Kanton Graubünden
317 Studierende

■ Ausserkanton, inkl. FL
1409 Studierende

■ Ausland
73 Studierende

100% = 1799 Studierende
(Stichtag 15.10.2023)



Künstliche Intelligenz unterstützt Wirtschaft, Wissenschaft und Medizin massgeblich. Auf KI spezialisierte Software Engineers zählen daher zu den meistgesuchten Fachkräften der Schweiz. Die neue Bachelorstudienrichtung «Artificial Intelligence in Software Engineering» startet erstmals im Herbst 2024.

Fachhochschule Graubünden
Scola auta specialisada dal Grischun
Scuola universitaria professionale dei Grigioni
University of Applied Sciences of the Grisons

Jahresrechnung

Die Jahresrechnung für das Jahr 2023 weist einen Aufwandüberschuss von 2,7 Mio. Franken aus – im Gegensatz zu einem Ertragsüberschuss von 0,04 Mio. Franken im Vorjahr. Diese signifikante Änderung im Jahresergebnis führte zu einem starken Rückgang der allgemeinen Reserven auf 2,3 Mio. Franken, was einem Rückgang von 53,74 Prozent entspricht. Dieser Betrag ist geringer als der Aufwandüberschuss für das Jahr 2023, was ein gewisses Risiko für die Fachhochschule darstellt.

Kommentar zum Jahresabschluss

Gemäss der Verordnung über die Hochschulen mit kantonaler Trägerschaft dürfen die Reserven insgesamt 12 Prozent des Bruttoaufwandes nicht übersteigen. Zum Ende des Jahres 2023 betragen sie lediglich 3,6 Prozent. Um den maximal zulässigen Wert zu berechnen, wird ein Betrag von 192 955 Franken zu den ausgewiesenen Reserven addiert. Dies resultiert aus einem Regierungsbeschluss von 2016 bezüglich der Studiengebühren für ausländische Studierende ohne Wohnsitzkanton.

Einnahmen

Die Erfolgsrechnung verzeichnet einen Gesamtertrag von 66,4 Mio. Franken, was im Vergleich zum Vorjahr einem Anstieg um 1,5 Mio. Franken entspricht. Ein Rückgang der Studien- und Kursgebühren um 1,1 Mio. Franken bzw. 11,7 Prozent resultierte hauptsächlich aus einem Rückgang der Erträge in der Weiterbildung. Die Erträge aus Dienstleistungen und Wissens- und Technologietransfer WTT verringerten sich um 0,7 Mio. Franken, was einem Rückgang von 12,7 Prozent entspricht. Die gestiegenen Aufwände für Dienstleistungen Dritter führten zu einem Rückgang der Nettoumsätze. Die Bundesbeiträge stiegen um 1,2 Mio. Franken. Sie werden aufgrund der Studierendenzahlen der Jahre 2021 und 2022 berechnet. In diesen Beiträgen sind auch die Beiträge von Innosuisse und dem Schweizerischen Nationalfonds enthalten, die im Vergleich zum Vorjahr um 0,6 Mio. Franken zunahmten. Die FHV-Gebühren anderer Kantone sanken um 0,8 Mio. Franken, hauptsächlich aufgrund der Studierendenzahlen und einem Trend zu Teilzeitstudien. Dies aufgrund dessen, dass die Beiträge aufgrund von ECTS-Punkten geleistet werden. Mit einem Teil- statt einem Vollzeitstudium verringern sich die Studienleistungen der Studierenden und somit die Erträge für die Fachhochschule.

Die Beiträge des Trägerkantons Graubünden erhöhten sich von 16,0 Mio. Franken auf 18,7 Mio. Franken, was einen Anstieg von 16,9 Prozent bedeutet. Der Globalbeitrag stieg von 14,8 Mio. Franken auf 17,1 Mio. Franken. Dies resultierte aus der vollständigen Übernahme der Mehrkosten im Zusammenhang mit einer Lohnteuering von 2,7 Prozent in Höhe von 1,3 Mio. Franken durch den Träger und einer Erhöhung des Globalbeitrags um 1,0 Mio. Franken zur Stärkung der Technikangebote und der FH Graubünden als Ganzes. Der Beitrag für die Sonderprofessur verringerte sich leicht um 0,1 Mio. Franken auf 0,5 Mio. Franken im Vergleich zum Vorjahr. Die Regierung sicherte einen Beitrag von ma-

ximal 2,8 Mio. Franken bzw. maximal 50 Prozent der Betriebskosten der Jahre 2021–2024 für den schrittweisen Aufbau und die Umsetzung des Bachelor of Science FHGR in Computational and Data Science zu. Für das Jahr 2023 betrug der Beitrag 0,8 Mio. Franken. Zusätzlich wurde ein Beitrag von 756 912 Franken für den neuen Masterstudiengang User Experience Design and Data Visualization zugesichert, wovon 2023 die erste Tranche von 0,3 Mio. Franken ausbezahlt wurde.

Aufwand

Der Bruttoaufwand belief sich auf 69,1 Mio. Franken, was einem Anstieg von 4,2 Mio. Franken im Vergleich zum Vorjahr entspricht. Der Sach- und Dienstleistungsaufwand lag um 1,2 Mio. Franken über dem Vorjahreswert, wobei 0,7 Mio. Franken auf gestiegene Dienstleistungen Dritter zurückzuführen sind, vor allem aufgrund gesteigener Forschungserträge. Der Betriebsaufwand erhöhte sich um 0,8 Mio. Franken im Vergleich zum Vorjahr, hauptsächlich aufgrund verstärkter Marketingaufwendungen.

Personal

Der Personalaufwand stieg um 2,3 Mio. Franken, wovon 1,3 Mio. Franken auf die Lohnteuering zurückzuführen sind. Die übrigen Personalkosten stiegen um 0,3 Mio. Franken und erreichten nun das Niveau von 2019 vor der Coronakrise. Der Personalbestand stieg von 276,3 per 31. Dezember 2022 auf 286,2 Vollzeitäquivalente per 31. Dezember 2023. Damit beschäftigt die FH Graubünden heute 331 festangestellte Mitarbeitende und 509 Lehrbeauftragte, insgesamt 840 Mitarbeitende.

Dank eines umfangreich geschnürten Sparpakets konnte ein grösserer Aufwandüberschuss verhindert werden. Dies war aufgrund des grossen Engagements vieler Mitarbeitender möglich und ist alles andere als selbstverständlich, weshalb ihnen ein ausserordentlicher Dank gebührt!



Arno Apagaus, Verwaltungsdirektor

Bilanz

Aktiven (in CHF)	31.12.2023	31.12.2022
Umlaufvermögen		
Flüssige Mittel	3 208 553	3 228 574
Forderungen		
Forderungen aus Leistungen gegenüber Dritten	3 189 459	7 669 996
Forderungen gegenüber Studierenden	361 366	538 518
Übrige Forderungen	239 621	36 001
Total Forderungen	3 790 446	8 244 515
Aktive Rechnungsabgrenzung	3 013 727	3 302 759
Total Umlaufvermögen	10 012 726	14 775 848
Anlagevermögen		
Finanzanlagen		
Langfristige Aktivdarlehen	100 000	100 000
Aktivdarlehen Unterstützungsfond	0	2 000
Total Finanzanlagen	100 000	102 000
Mobile Sachanlagen		
Büro- und Schulmobiliar	3	3
EDV-Anlagen / Werkzeuge, Geräte / Fahrzeuge	3	3
Laboreinrichtungen / Fernseh- und Radiostudios	1	1
Total Mobile Sachanlagen	7	7
Immobilien Sachanlagen		
STWEG Comercialstrasse 24	1	1
STWEG Comercialstrasse 22	1	1
Neubau Ringstrasse	1	1
Erweiterung Cafeteria Ringstrasse (inkl. Küche)	1	1
Umbau Comercialstrasse 24 (Miete)	1	1
Mensa Comercialstrasse 22 (Miete)	1	1
Mieterausbau Limmatstrasse 21, Zürich	484 000	564 000
Gebäudeautomation	1	1
Total Immobilien Sachanlagen	484 007	564 007
Total Anlagevermögen	584 014	666 014
Total Aktiven	10 596 740	15 441 862

Passiven (in CHF)	31.12.2023	31.12.2022
Fremdkapital		
Kurzfristiges Fremdkapital		
Kurzfristige Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	1 473 283	3 110 560
Übrige kurzfristige Verbindlichkeiten	1 055 037	1 434 567
Total Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	2 528 320	4 545 127
Passive Rechnungsabgrenzung	5 048 075	5 056 053
Total kurzfristiges Fremdkapital	7 576 395	9 601 180
Langfristiges Fremdkapital		
Fonds		
Forschungs-/Entwicklungsfonds	43 598	43 598
Unterstützungsfonds für Studierende	21 462	25 352
Total Fonds	65 060	68 950
Rückstellungen		
Rückstellungen Ferien- und Zeitguthaben	431 320	560 357
Total Rückstellungen	431 320	560 357
Total langfristiges Fremdkapital	496 380	629 307
Total Fremdkapital	8 072 775	10 230 487
Eigenkapital		
Kapital	210 277	210 277
Allgemeine Reserven		
Saldo 1. Januar	5 001 099	4 958 650
Rückerstattung Reserven an Kanton Graubünden	0	0
Verlust/Gewinn	-2 687 410	42 449
Saldo 31. Dezember	2 313 689	5 001 099
Total Eigenkapital	2 523 966	5 211 376
Total Passiven	10 596 740	15 441 862

Erfolgsrechnung

	Budget 2023* CHF	IST 2023 CHF	Abweichung in CHF	in %	IST 2022 CHF
Ertrag					
Erträge aus Kerntätigkeit					
Studien- und Kursgebühren	9 278 037	8 413 401	-864 636	-9	9 526 085
Erträge aus Dienstleistungen/WTT	5 977 025	4 560 443	-1 416 582	-24	5 224 534
Total Erträge aus Kerntätigkeit	15 255 062	12 973 844	-2 281 218	-15	14 750 619
Bundesbeiträge	15 323 904	16 448 638	1 124 734	7	15 245 389
Beiträge Trägerkanton Graubünden	18 407 000	18 708 764	301 764	2	15 998 555
Beiträge Nicht-Trägerkantone	18 961 699	17 413 422	-1 548 277	-8	18 238 488
Beiträge Privater, Dritter	368 041	610 239	242 198	66	419 141
Betrieblicher Nebenerlös	276 400	250 517	-25 883	-9	279 618
Total Ertrag	68 592 106	66 405 424	-2 186 682	-3	64 931 810
Aufwand					
Sach- und Dienstleistungsaufwand					
Sachaufwand für Kerntätigkeit	2 552 615	3 079 239	526 624	21	2 629 823
Dienstleistungen Dritter für Kerntätigkeit	2 357 970	3 684 106	1 326 136	56	2 963 726
Total Sach- und Dienstleistungsaufwand	4 910 585	6 763 345	1 852 760	38	5 593 549
Personalaufwand					
Gehälter/Löhne	43 975 000	42 768 873	-1 206 127	-3	41 024 827
Sozialleistungen	7 700 000	7 370 429	-329 571	-4	7 133 376
Übrige Personalkosten	1 621 019	1 350 892	-270 127	-17	1 054 331
Total Personalaufwand	53 296 019	51 490 194	-1 805 825	-3	49 212 534
Betriebsaufwand					
Infrastrukturkosten Gebäude	3 408 500	3 649 344	240 844	7	3 577 815
Unterhalt, Reparaturen und Anschaffungen	1 518 971	1 267 372	-251 599	-17	1 163 951
Sachversicherungen, Abgaben, Gebühren	84 000	72 144	-11 856	-14	66 122
Energie- und Entsorgungskosten	401 000	456 819	55 819	14	362 043
Verwaltungskosten	4 564 997	5 002 941	437 944	10	4 587 469
Übrige Betriebskosten	276 665	333 045	56 380	20	240 552
Total Betriebsaufwand	10 254 133	10 781 665	527 532	5	9 997 952
Abschreibungen	0	80 000	80 000		80 000
Finanzerfolg	21 000	8 963	-12 037	-57	31 394
Ausserordentlicher Erfolg					
Ausserordentlicher Aufwand	2 000	0	-2 000	-100	500
Ausserordentlicher Ertrag	-5 000	-31 333	-26 333	527	-26 568
Total Ausserordentlicher Erfolg	-3 000	-31 333	-28 333	944	-26 068
Total Aufwand	68 478 737	69 092 834	614 097	1	64 889 361
Gewinn	113 369	-2 687 410	-2 800 779		42 449

* ungeprüft

Geldflussrechnung

	2023 CHF	2022 CHF
Betriebstätigkeit		
Gewinn (+) / Verlust (-)	-2 687 410	42 449
Abschreibungen	80 000	80 000
Forderungen: Abnahme (+) / Zunahme (-)	4 454 069	2 213 806
Aktive Rechnungsabgrenzungen: Abnahme (+) / Zunahme (-)	289 032	-766 956
Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen: Zunahme (+) / Abnahme (-)	-2 016 807	2 332 761
Rückstellungen: Zunahme (+) / Abnahme (-)	-129 037	24 159
Passive Rechnungsabgrenzungen: Zunahme (+) / Abnahme (-)	-7 978	-1 410 570
Fonds: Einlagen (+) / Entnahmen (-)	-3 890	-3 600
Geldfluss aus betrieblicher Tätigkeit	-22 021	2 512 049
Investitionstätigkeit		
Investition in materielle Vermögenswerte (-)	0	0
Investition in Wertschriften und Beteiligungen (-)	2 000	0
Geldfluss aus Investitionstätigkeit	2 000	0
Finanzierungstätigkeit		
Geldfluss aus Finanzierungstätigkeit	0	0
Total Geldfluss (= Veränderung Flüssige Mittel)		
	-20 021	2 512 049
Flüssige Mittel per 1. Januar	3 228 574	716 525
Flüssige Mittel per 31. Dezember	3 208 553	3 228 574
Veränderung Flüssige Mittel	-20 021	2 512 049

Anhang zur Jahresrechnung 2023

Bilanzierungsrichtlinien

Rechtsform

Die Fachhochschule Graubünden (FHGR) ist eine selbstständige öffentlich-rechtliche Anstalt des Kantons Graubünden mit Sitz in Chur. Die gesetzliche Grundlage bildet das Gesetz über Hochschulen und Forschung (GHF; BR 427.200). Sie war bis 31. Dezember 2019 Teil der Fachhochschule Ostschweiz und wird seither als selbstständige, vom Bund anerkannte Fachhochschule geführt.

Grundsätze der Rechnungslegung

Die Hochschule führt selbstständig das Finanz- und Rechnungswesen nach Vorgabe des GHF in Anlehnung an die Rechnungslegungsgrundsätze des Finanzhaushaltsgesetzes des Kantons Graubünden (FHG; BR 710.100). Dementsprechend vermittelt die Jahresrechnung grundsätzlich ein den tatsächlichen Verhältnissen entsprechendes Bild der Vermögens-, Finanz- und Ertragslage (True and Fair View), wobei einzelne Positionen davon abweichen können.

Wesentliche Annahmen und Schätzungen

Die Erstellung der Jahresrechnung in Übereinstimmung mit den Rechnungslegungsprinzipien bedingt Schätzungen und das Treffen von Annahmen, welche die ausgewiesenen Beträge von Aktiven und Passiven, die Erträge und Aufwendungen sowie die damit zusammenhängende Offenlegung von Eventualforderungen und -verbindlichkeiten per Bilanzstichtag beeinflussen. Die FHGR trifft dabei Schätzungen und Annahmen bezüglich der Zukunft, wobei die tatsächliche Entwicklung definitionsgemäss von den buchhalterischen Schätzwerten abweichen kann. Schätzungen und Beurteilungen werden laufend ausgewertet und gründen einerseits auf historischen Erfahrungen wie auch anderen Faktoren, einschliesslich des Eintreffens zukünftiger Ereignisse.

Die Rechnungslegungsgrundsätze für die wichtigsten Aussagen der Jahresrechnung sind die Folgenden:

Flüssige Mittel

Flüssige Mittel werden zu Nominalwerten ausgewiesen. Sie bestehen aus Kassabeständen, Post- und Bankguthaben.

Forderungen aus Lieferungen und Leistungen und übrige kurzfristige Forderungen

Forderungen aus Lieferungen und Leistungen und übrige

kurzfristige Forderungen werden zum Nominalwert, abzüglich Wertberichtigungen für nicht einbringbare Forderungen, bilanziert. Wertberichtigungen werden gebildet, wenn objektive Hinweise dafür bestehen, dass nicht sämtliche ausstehende Beträge eingehen werden.

Finanzanlagen

Darlehen werden zum Nominalwert, abzüglich notwendiger Wertberichtigungen bewertet. Weitere Finanzinstrumente bestehen bei der FHGR nicht.

Immobilienbewertungen und allgemeine Investitionsprojekte

Die Bewertung erfolgt grundsätzlich zu Anschaffungs- oder Herstellungskosten. Kantons- und Bundesbeiträge werden direkt von den Anschaffungs- oder Herstellungskosten in der Bilanz in Abzug gebracht. Auf dem bilanzierten Restwert wird, sofern notwendig, eine lineare Abschreibung vorgenommen.

Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen und übrige kurzfristige Verbindlichkeiten

Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen und übrige kurzfristige Verbindlichkeiten werden zu Nominalwerten ausgewiesen.

Rückstellungen

Rückstellungen werden bilanziert, wenn eine rechtliche oder faktische Verpflichtung ohne eine adäquate Gegenleistung infolge eines Ereignisses der Vergangenheit besteht, der Abfluss von Ressourcen zur Erfüllung der Verpflichtung wahrscheinlich und eine zuverlässige Schätzung der Höhe der Verpflichtung möglich ist.

Eine Verpflichtung aus Vorsorgeeinrichtungen wird passiviert, wenn die Bedingungen zur Bildung einer Rückstellung erfüllt sind.

Die Bildung und Auflösung von Rückstellungen werden im Anhang der Jahresrechnung einzeln ausgewiesen.

Allgemeine Reserven

Jahresgewinne sind zur Abdeckung künftiger Verluste den allgemeinen Reserven zuzuweisen.

Die allgemeinen Reserven dürfen nach Art. 17 der Verordnung über Hochschulen mit kantonaler Trägerschaft (VH; BR 427.210) insgesamt 12 Prozent des Bruttoaufwandes nicht übersteigen. Wenn die allgemeinen Reserven den Maximalwert erreichen, ist der darüber hinaus ausbezahlte Kantonsbeitrag zurückzuzahlen.

Umsatz und Ertragsrealisation

Die Erträge werden periodengerecht realisiert. Notwendige Abgrenzungen werden gebildet.

Die Bewertung von mehrjährigen externen Forschungs- und grösseren Dienstleistungsprojekten erfolgt nach der Completed-Contract-Methode, welche bewirkt, dass die Projektgewinne erst bei Abschluss realisiert werden. Die bilanzierten Projekte werden einzeln und laufend neu bewertet.

Eventualverpflichtungen

Eventualverbindlichkeiten werden am Bilanzstichtag beurteilt, entsprechend bewertet und im Anhang offengelegt.

Bemerkungen zu Einzelpositionen

1. Ausweis von Rückstellungen	1.1.2023	Veränderung	31.12.2023
	CHF	CHF	CHF
Rückstellungen Ferien- und Zeitguthaben	560 357	-129 037	431 320
Total	560 357	-129 037	431 320

2. Nichtbilanzierte Leasingverbindlichkeiten	31.12.2022	31.12.2023
	CHF	CHF
Leasing EDV	119 494	0

3. Aufschlüsselung Kantonsbeiträge	2022	2023
	CHF	CHF
Ausweis gemäss kantonaler Jahresrechnung «FHGR-Globalbeitrag» (4221.363112)	14 000 000	17 106 000
Beiträge für zusätzliche AG-Beiträge PK (4221.363120)	798 555	0
Beitrag Sonderprofessur (enthalten in 4221.363160)	600 000	500 000
Beitrag digitale Transformation (enthalten in 2000.363570)	600 000	1 102 764
«Beiträge Trägerkanton Graubünden» gemäss FHGR-Jahresrechnung	15 998 555	18 708 764

4. Entschädigung Hochschulrat 2023

Hochschulrat	Funktion	Entschädigung Fixum CHF
Brigitta M. Gadiant	Präsidentin	30 000
Enrico Lardelli	Mitglied	13 000
Andrea Masüger	Mitglied	13 000
Hermann Mettler	Mitglied	13 000
Achim Ott	Mitglied	13 000
Rita Stöckli	Mitglied	13 000
Martin Vincenz	Mitglied	13 000
Total		108 000

5. Eventualverbindlichkeiten	Bestand 31.12.2022	Bestand 31.12.2023
------------------------------	-----------------------	-----------------------

Pensionskasse Graubünden

Gemäss Art. 12 Abs. 2 des Gesetzes über die PKGR können von den angeschlossenen Arbeitgebenden und versicherten Personen Sanierungsbeiträge erhoben werden.

pro memoria pro memoria

6. Anzahl Vollzeitstellen

VZÄ per Dezember 2023: 286,2

Bericht der Revisionsstelle



Finanzkontrolle des Kantons Graubünden
Controlla da finanzas dal chantun Grischun
Controllo delle finanze del Cantone dei Grigioni

An den Hochschulrat der
Fachhochschule Graubünden

An die Regierung
des Kantons Graubünden

Bericht der Revisionsstelle zur Prüfung der Jahresrechnung 2023

Prüfungsurteil

Wir haben die Jahresrechnung der Fachhochschule Graubünden auf den Seiten 20 bis 25 – bestehend aus der Bilanz zum 31. Dezember 2023, der Erfolgsrechnung und der Geldflussrechnung für das dann endende Jahr sowie dem Anhang, einschliesslich einer Zusammenfassung bedeutsamer Rechnungslegungsmethoden – geprüft.

Nach unserer Beurteilung entspricht die beigefügte Jahresrechnung den gesetzlichen Vorschriften.

Grundlage für das Prüfungsurteil

Wir haben unsere Abschlussprüfung in Übereinstimmung mit dem schweizerischen Gesetz und den Schweizer Standards zur Abschlussprüfung (SA-CH) durchgeführt. Unsere Verantwortlichkeiten nach diesen Vorschriften und Standards sind im Abschnitt «Verantwortlichkeiten der Revisionsstelle für die Prüfung der Jahresrechnung» unseres Berichts weitergehend beschrieben. Wir sind von der Fachhochschule Graubünden unabhängig in Übereinstimmung mit den schweizerischen gesetzlichen Vorschriften und den Anforderungen des Berufsstands, und wir haben unsere sonstigen beruflichen Verhaltenspflichten in Übereinstimmung mit diesen Anforderungen erfüllt.

Wir sind der Auffassung, dass die von uns erlangten Prüfungsnachweise ausreichend und geeignet sind, um als Grundlage für unser Prüfungsurteil zu dienen.

Sonstige Informationen

Der Hochschulrat und die Hochschulleitung sind für die sonstigen Informationen verantwortlich. Die sonstigen Informationen umfassen die von uns vor dem Datum dieses Berichts erlangten Informationen im Entwurf des Jahresberichts (aber nicht die Jahresrechnung und unseren dazugehörigen Bericht) und die uns voraussichtlich nach diesem Datum zur Verfügung gestellte finale Version des Jahresberichts.

Unser Prüfungsurteil zur Jahresrechnung erstreckt sich nicht auf die sonstigen Informationen, und von uns wird hierzu keinerlei Form von Prüfungsschlussfolgerung zum Ausdruck gebracht oder gebracht werden.

Im Zusammenhang mit unserer Abschlussprüfung haben wir die Verantwortlichkeit, die oben genannten sonstigen Informationen zu lesen und dabei zu würdigen, ob die sonstigen Informationen wesentliche Unstimmigkeiten zur Jahresrechnung oder unseren bei der Abschlussprüfung erlangten Kenntnissen aufweisen oder anderweitig wesentlich falsch dargestellt erscheinen.

Falls wir auf Grundlage der von uns zu den vor dem Datum dieses Berichts erlangten sonstigen Informationen durchgeführten Arbeiten den Schluss ziehen, dass eine wesentliche falsche Darstellung dieser sonstigen Informationen vorliegt, sind wir verpflichtet, über diese Tatsache zu berichten. Wir haben in diesem Zusammenhang nichts zu berichten.

Verantwortlichkeiten des Hochschulrates und der Hochschulleitung für die Jahresrechnung

Der Hochschulrat und die Hochschulleitung sind verantwortlich für die Aufstellung einer Jahresrechnung in Übereinstimmung mit den gesetzlichen Vorschriften und für die internen Kontrollen, die der Hochschulrat und die Hochschulleitung als notwendig feststellen, um die Aufstellung einer Jahresrechnung zu ermöglichen, die frei von wesentlichen falschen Darstellungen aufgrund von dolosen Handlungen oder Irrtümern ist.

Bei der Aufstellung der Jahresrechnung sind der Hochschulrat und die Hochschulleitung dafür verantwortlich, die Fähigkeit der Fachhochschule Graubünden zur Fortführung der Geschäftstätigkeit zu beurteilen, Sachverhalte im Zusammenhang mit der Fortführung der Geschäftstätigkeit – sofern zutreffend – anzugeben sowie dafür, den Rechnungslegungsgrundsatz der Fortführung der Geschäftstätigkeit anzuwenden, es sei denn, der Hochschulrat beabsichtigt, entweder die Fachhochschule Graubünden zu liquidieren oder Geschäftstätigkeiten einzustellen, oder hat keine realistische Alternative dazu.

Verantwortlichkeiten der Revisionsstelle für die Prüfung der Jahresrechnung

Unsere Ziele sind, hinreichende Sicherheit darüber zu erlangen, ob die Jahresrechnung als Ganzes frei von wesentlichen falschen Darstellungen aufgrund von dolosen Handlungen oder Irrtümern ist, und einen Bericht abzugeben, der unser Prüfungsurteil beinhaltet. Hinreichende Sicherheit ist ein hohes Mass an Sicherheit, aber keine Garantie dafür, dass eine in Übereinstimmung mit dem schweizerischen Gesetz und den SA-CH durchgeführte Abschlussprüfung eine wesentliche falsche Darstellung, falls eine solche vorliegt, stets aufdeckt. Falsche Darstellungen können aus dolosen Handlungen oder Irrtümern resultieren und werden als wesentlich gewürdigt, wenn von ihnen einzeln oder insgesamt vernünftigerweise erwartet werden könnte, dass sie die auf der Grundlage dieser Jahresrechnung getroffenen wirtschaftlichen Entscheidungen von Nutzern beeinflussen.

Eine weitergehende Beschreibung unserer Verantwortlichkeiten für die Prüfung der Jahresrechnung befindet sich auf der Webseite von EXPERTsuisse: <http://expertsuisse.ch/wirtschaftspruefung-revisionsbericht>. Diese Beschreibung ist Bestandteil unseres Berichts.

Bericht zu sonstigen gesetzlichen und anderen rechtlichen Anforderungen

In Übereinstimmung mit Art. 728a Abs. 1 Ziff. 3 OR und PS-CH 890 bestätigen wir, dass ein gemäss den Vorgaben des Hochschulrates und der Hochschulleitung ausgestaltetes Internes Kontrollsystem für die Aufstellung der Jahresrechnung existiert.

Wir empfehlen der Regierung des Kantons Graubünden, die vorliegende Jahresrechnung zu genehmigen.

Chur, 26. März 2024

Finanzkontrolle des Kantons Graubünden

Thomas Schmid
Revisionsexperte
Leitender Revisor

Philipp Riedi
Revisionsexperte

Fachhochschule Graubünden

Pulvermühlestrasse 57

7000 Chur

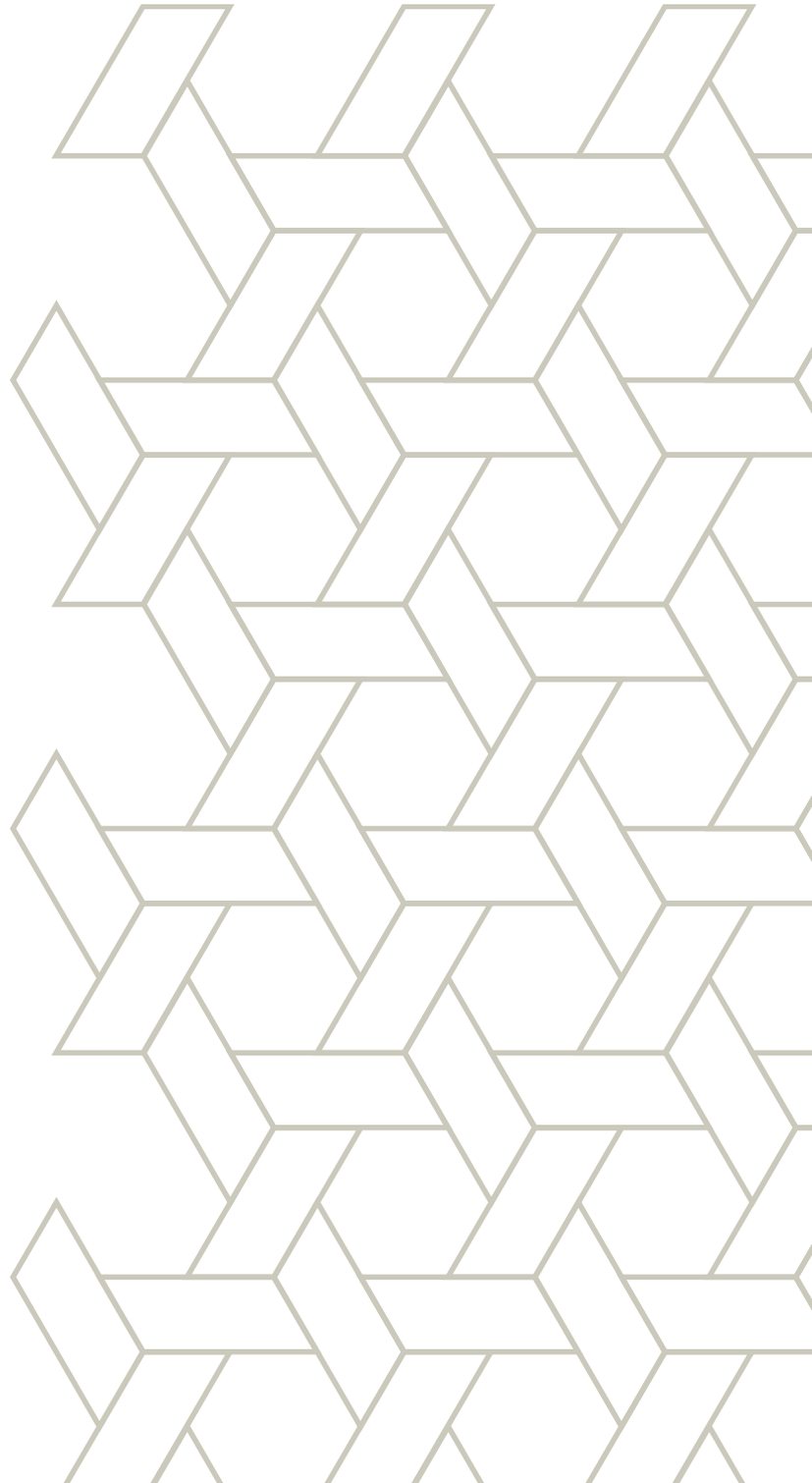
Schweiz

T +41 81 286 24 24

info@fhgr.ch



[fhgr.ch](https://www.fhgr.ch)



Fachhochschule Graubünden
Scola auta specialisada dal Grischun
Scuola universitaria professionale dei Grigioni
University of Applied Sciences of the Grisons

© FH Graubünden, Mai 2024

swissuniversities

