



# Ergebnisbericht zum Verfahren zur freiwillige Akkreditierung der Universitätslehrgänge „Geographical Information Science and Systems“(UNIGIS MSc) & „Geografische Informationssysteme“ (UNIGIS professional) an der Paris Lodron Universität Salzburg

Die Paris Lodron Universität Salzburg (PLU Salzburg) hat für die Universitätslehrgänge „Geographical Information Science and Systems“(UNIGIS MSc) & „Geografische Informationssysteme“ (UNIGIS professional) um eine freiwillige Akkreditierung gebeten. Hierfür hat die AQ Austria ein Pilotverfahren in Form einer Peer-Review entwickelt. Die Akkreditierungsverfahren wurden nach den in der 27. Sitzung des Boards der AQ Austria (27. Mai 2015) beschlossenen Richtlinien durchgeführt. Gemäß (19) der Richtlinie für die freiwillige Akkreditierung veröffentlicht die AQ Austria folgenden Ergebnisbericht:

## 1 Akkreditierungsentscheidung

Das Board der AQ Austria hat in seiner 34. Sitzung vom 11./12.05.2016 beschlossen, dem Antrag auf freiwillige Akkreditierung der Universitätslehrgänge „Geographical Information Science and Systems“(UNIGIS MSc) & „Geografische Informationssysteme“ (UNIGIS professional) stattzugeben.

## 2 Kurzinformationen zum Akkreditierungsantrag

Information zur antragstellenden Einrichtung	
Antragstellende Einrichtung	Paris Lodron Universität Salzburg
Standort der Einrichtung	Salzburg
Informationen zum Antrag auf Akkreditierung	
Studiengangsbezeichnung	(1) Geographical Information Science & Systems, UNIGIS MSc (2) Geographische Informationssysteme, UNIGIS professional
Studiengangsart	(1) Universitätslehrgang (Masterabschluss) (2) Universitätslehrgang (Zertifikatsabschluss)
ECTS-Punkte	(1) 120 ECTS (2) 60 ECTS
Regelstudiedauer	(1) 4 Semester (erweiterbar auf 6 Semester) (2) 2 Semester (erweiterbar auf 3 Semester)
Akademischer Grad	(1) MSc (GIS) (2) Akademische/r Geoinformatiker/in
Organisationsform	Berufsbegleitend, E-learning Format
Studiengebühr	(1) 9.800 € (2) 5.400 €

## 3 Kurzinformation zum Verfahren

Die Paris Lodron Universität Salzburg beantragte am 04.12.2015 die freiwillige Akkreditierung für die Universitätslehrgänge „Geographical Information Science and Systems“(UNIGIS MSc) & „Geografische Informationssysteme“ (UNIGIS professional)

Mit Beschluss vom 24.08.2015<sup>1</sup> bestellte das Board der AQ Austria folgende Gutachter/innen für die Begutachtung des Antrags:

Name	Institution	Rolle in der Gutachter/innen-Gruppe
Univ.-Prof. Dr.-Ing Monika <b>Jarosch</b>	Universität Siegen, Lehrstuhl für praktische Geodäsie und Geoinformation	Gutachterin mit wissenschaftlicher Qualifikation und Vorsitz
Monika <b>Dermutz</b> , MMSc	SynerGIS Informationssysteme GmbH	Gutachterin mit facheinschlägiger Berufstätigkeit

<sup>1</sup> Die Gutachter/innen wurde aufgrund des gemeinsam entwickelten Pilotverfahrens bereits vor Einreichung des Antrages durch das Board der AQ Austria beschlossen.

Matthias <b>Koppensteiner</b> , BSc	Universität für Bodenkultur Wien	Studentischer Gutachter
--	-------------------------------------	-------------------------

Am 16./17.02.2016 fand ein Vor-Ort-Besuch der Gutachter/innen und der Vertreter/innen der AQ Austria in den Räumlichkeiten der Paris Lodron Universität Salzburg statt.

Das Board der AQ Austria entschied in der 34. Sitzung vom 11./12.05.2016 über den Antrag.

## 4 Antragsgegenstand

UNIGIS ist das größte globale Netzwerk an Universitäten, die unter dem gemeinsamen Dach der UNIGIS International Association Fernstudien in GIScience und Geoinformatik anbieten. Die Universität Salzburg ist zusammen mit den Universitäten Manchester und Amsterdam eine der drei Gründungsuniversitäten des Netzwerkes und bietet seit 1994 Programme zur berufsbegleitenden Ausbildung in Geoinformatik an.

Derzeit bietet die Universität Salzburg zwei unterschiedliche und aufeinander abgestimmte UNIGIS Universitätslehrgänge an: den 120 ECTS umfassenden UNIGIS MSc und den 60 ECTS Zertifikatslehrgang UNIGIS professional. Während UNIGIS MSc als postgradualer Studiengang mit dem akademischen Abschluss Master of Science (Geographical Information Science & Systems) auf die umfassende Vermittlung fundierter Kenntnisse zu Ansatz und Einsatz von Geoinformatik abzielt, vermittelt UNIGIS professional als Zertifikationsprogramm praxisorientierte Kenntnisse zu Geographischen Informationssystemen und richtet sich an alle, die möglichst schnell einen umfassenden Einblick in die Methodik und den Einsatz von Geoinformatik benötigen. Beide Lehrgänge werden sowohl in deutscher als auch in englischer Sprache angeboten.

## 5 Zusammenfassung der Ergebnisse und Bewertungen des Gutachtens

Die Paris Lodron Universität Salzburg (PLU Salzburg) hat für die Universitätslehrgänge „Geographical Information Science and Systems“(UNIGIS MSc) & „Geografische Informationssysteme“ (UNIGIS professional) um eine freiwillige Akkreditierung gebeten. Hierfür hat die AQ Austria ein Pilotverfahren in Form einer Peer-Review entwickelt. Die Akkreditierungsverfahren wurden nach den in der 27. Sitzung des Boards der AQ Austria (27. Mai 2015) beschlossenen Richtlinien durchgeführt.

Die Gutachter/innen kamen zu folgender Gesamtbewertung:

*Die Prüfkriterien werden, mit Ausnahme der Finanzierung, als erfüllt angesehen. Für das Prüfkriterium zur Finanzierung wurde eine mögliche Auflage formuliert. Außerdem findet sich bei den einzelnen Prüfkriterien eine Reihe von Empfehlungen, die die Gutachter/innengruppe der Lehrgangslleitung für die Weiterentwicklung der Universitätslehrgänge mitgeben möchte. Diese haben allerdings keinen verbindlichen Charakter.*

*Während der vielen Gesprächen wurde deutlich, dass die Lehrgangslleitung eine sehr klare Vision vor Augen hat, was bei den Universitätslehrgängen vermittelt werden soll und in welche Richtung sich die beiden Universitätslehrgänge in Zukunft entwickeln sollen. Die Lehrgänge*



*sind über das Zentrum für Flexibles Lernen gut in das Gesamtangebot der PLU Salzburg eingebunden.*

*Die Qualität der Lehre wird von ambitionierten Lehrenden mitgetragen, die wiederum ihr Interesse an der Materie in vollstem Umfang an die Studierendenschaft weitergeben. Sowohl Studierende auch als Absolvent/inn/en sind von der Qualität dieses Ausbildungsangebotes überzeugt und konnten auch anschaulich vermitteln, wie ihnen diese Weiterbildung auf ihren persönlichen Karrierewegen weiterhelfen bzw. in Zukunft weiterhelfen werden.*

In der Gesamtschau wurden der Gutachter/innengruppe zwei hochattraktive Universitätslehrgänge überzeugend präsentiert wodurch sie eine Akkreditierung mit Nachdruck empfehlen.

## 6 Akkreditierungsentscheidung und Begründung

Das Board der AQ Austria hat in seiner 34. Sitzung vom 11./12.05.2016 beschlossen, dem Antrag auf freiwillige Akkreditierung der Universitätslehrgänge „Geographical Information Science and Systems“(UNIGIS MSc) & „Geografische Informationssysteme“ (UNIGIS professional) stattzugeben, da die Prüfkriterien gemäß der Richtlinie für die freiwillige Akkreditierung von Universitätslehrgängen erfüllt sind.

Die Gutachter/innen haben sich für eine Auflage zum Prüfkriterium Finanzierung ausgesprochen. Aufgrund der Stellungnahme der Antragstellerin wird die ursprüngliche Kritik der Gutachter/innen entkräftet. Die Sicherstellung der Finanzierung der beiden Universitätslehrgänge ist durch die verpflichtende und kostendeckende Einhebung von Studienbeiträgen garantiert (vgl. UG 2002 §91 Abs. 7). Die Finanzierung im Falle des Auslaufens der Studiengänge wird durch die erwirtschafteten Rücklagen (129% der jährlich erwirtschafteten Erlöse) als auch durch die in der Satzung der Paris Lodron Universität Salzburg ausgesprochene Bindung an eine kostendeckende Mindestteilnehmer/innenzahl gewährleistet.

Die Akkreditierung ist bis 11.05.2022 gültig.

## 7 Anlage

- Gutachten