# Studienrichtungen

Konservierung und Restaurierung von:

#### Gemälden, Skulpturen und moderner Kunst

Prof. Dr. Gunnar Heydenreich

Prof. Dr. Tilly Laaser

Prof. Dr. Regina Urbanek

Petra Demuth Dipl.-Rest.

Diana Blumenroth M.A.

Dr.-Ing. Hannah Flock M.A.

Sarah Grimberg M.A.

Theresa Neuhoff Dipl. Rest. (FH) M.A.

#### Objekten aus Holz und Werkstoffen der Moderne

Prof. Dr. Friederike Waentig

Andreas Krupa Dipl.-Rest. (FH) M.A.

Lisa Burkart M.A.

#### Schriftgut, Grafiken, Fotografien und Buchmalerei

Prof. Dr. Andrea Pataki-Hundt

Dr. Doris Oltrogge

Bert Jacek Dipl.-Rest. (FH) M.A.

Marlen Börngen M.A.

### Textilien und Archäologischen Fasern

Prof. N.N.

Laura Peters M.A.

Dr. Nicole Reifarth

Felicitas Weiße Dipl.-Ing.

### Wandmalerei und Objekten aus Stein

Prof. Adrian Heritage Dipl. Cons. M.A. ACR FIIC

Prof. Dr. Peter Kozub

**Josef Beumling** 

# Fachbezogene Wissenschaften

#### **Naturwissenschaften**

Prof. Dr. Ester Simoes B. Ferreira

Dr. Anne Sicken

## **Kunst- und Kulturgeschichte**

Prof. Dr. Susanne Wegmann

PD Dr. Esther Meier

Dr. Barbara Ursula Oettl

#### Kontakt:

#### Sekretariat

T: +49 221 8275-3454 F: +49 221 8275-3485 E: cics-kontakt@f02.th-koeln.de

Raum 116

Hausanschrift: Campus Südstadt Ubierring 40 50678 Köln

Anfahrt: Straßenbahnlinien: 15

oder 16 bis Haltestelle

Ubierring

Buslinien: 106, 132 und 133 bis Chlodwigplatz

Angebote zur Studienberatung finden Sie auf der Webseite: www.cics.th-koeln.de





Studiengänge und Studienrichtungen

Bachelor und Master of Arts in

Konservierung/Restaurierung

# CICS

Cologne Institute of Conservation Sciences

Technology Arts Sciences TH Köln

## **CICS**

Cologne Institute of Conservation Sciences

Technology Arts Sciences TH Köln





# Bachelor of Arts in Konservierung/Restaurierung

#### Profil des Bachelorstudiums

Unser 3-jähriger Bachelorstudiengang vermittelt die grundständigen Studieninhalte und führt zum Bachelor of Arts in der Restaurierung und Konservierung von Kunst- und Kulturgut. Mit dem Bachelor-Abschluss erwerben die Studierenden die geforderte Basisqualifikation für das Berufsfeld. Auf der Grundlage wissenschaftlich erarbeiteter Befunde sollen die Absolvent\*innen in der Lage sein, grundständige Behandlungskonzepte zu entwickeln und auszuführen.

Besonderes Augenmerk wird auf die Vermittlung der außerordentlichen Verantwortung gegenüber dem kulturellen Erbe gelegt. Wesentliches Merkmal des Studiengangs ist die enge Verknüpfung von Theorie und Praxis. Das modular aufgebaute Lehrangebot vermittelt Kenntnisse in Restaurierungs- und Konservierungstechniken, Grundkenntnisse in den fachbezogenen Wissenschaften und berufliche Grundlagen.

Außer in der Lehre der übergreifenden Wissenschaften (Kunstgeschichte, Naturwissenschaften) besteht von Beginn des Studiums an eine Aufteilung in fünf spezialisierte Studienrichtungen. Dieses Konzept ergibt sich aufgrund der sehr unterschiedlichen Materialien und Techniken, aus denen Kunstwerke und Denkmäler bestehen und den daraus resultierenden spezifischen Problemund Aufgabenstellungen.

#### Voraussetzungen für das Bachelorstudium

Für die Aufnahme des Bachelor-Studiums ist mindestens die Fachhochschulreife Voraussetzung. Von den Bewerber\*innen werden Interesse und Sensibilität für Kunst- und Kulturgut sowie grundlegende Kenntnisse des Berufsfeldes erwartet. Nachzuweisen ist ein mindestens einjähriges studienrichtungsbezogenes Praktikum in einer öffentlichen oder privaten Restaurierungswerkstatt. In diesem Jahr sollten die Bewerber\*innen mit grundlegenden beruflichen Tätigkeitsfeldern der Restaurierung und Konservierung sowie Grundzügen der Berufsethik vertraut gemacht werden. Das Praktikum dient zugleich der zielgerichteten Vorbereitung auf das Studium. Die Tätigkeiten während des Praktikums sind schriftlich zu dokumentieren. Zu Beginn des Sommersemesters ist ein Feststellungsverfahren zu durchlaufen. Die Bewerbung zum Aufnahmeverfahren erfolgt in der gewählten Studienrichtung. Das Bachelorstudium beginnt jeweils im Wintersemester.

Es wird empfohlen, frühzeitig eine der regelmäßig stattfindenden Studienberatungen zu besuchen. Die entsprechenden Termine sowie detaillierte Informationen zur Bewerbung am CICS für die jeweiligen Studiengänge finden Sie auf Website des Instituts: www.cics.th-koeln.de.

# Master of Arts in Konservierung/Restaurierung

#### **Profil des Masterstudiums**

Der 4-semestrige Masterstudiengang baut konsekutiv auf dem Studiengang Bachelor of Arts der Restaurierungs- und Konservierungswissenschaften auf. Das Masterstudium bietet eine fachliche Spezialisierung und Vertiefung der erworbenen Kenntnisse. Der Abschluss qualifiziert die Absolvent\*innen für die selbstständige und kompetente Wahrnehmung aller Aufgaben des Berufsfeldes in leitender Position, zur Aufnahme eines Promotionsstudiums und ermöglicht den Zugang zu Laufbahnen des Höheren Öffentlichen Dienstes. Der Master-Studiengang zielt auf eine studienrichtungsübergreifende Verknüpfung und Vertiefung der Inhalte der Restaurierung und Konservierung, die anhand eines Projektes wissenschaftlich zu behandeln sind. Der Schwerpunkt des gewählten Themas kann sowohl auf praktischen als auch auf forschungsrelevanten Aspekten liegen. Die Wahl des Projektes eröffnet aufgrund der tiefgehenden Auseinandersetzung mit ausgewählten Themen individuelle Karrierewege.

#### Voraussetzungen für das Masterstudium

Die Bewerbung für den Master-Studiengang Master of Arts in Restaurierung und Konservierung setzt den erfolgreichen Abschluss eines Hochschulstudiums der Restaurierung und Konservierung mit wenigstens 6 Semestern (B.A. oder Diplom) voraus. Formal müssen 180 ECTS erworben worden sein, der Notendurchschnitt muss bei mindestens 2,0 liegen. Ferner muss eine einschlägige Praxis von mindestens 2,5 Jahren (inkl. Praxiszeiten im Studium) nachgewiesen werden. Für die Bewerbung ist ein Gespräch mit der betreuenden Dozentin/dem betreuenden Dozenten Voraussetzung

Die Bewerbungsunterlagen sind jeweils zwischen dem 15.06. – 30.06. jedes Jahres einzureichen. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website: www.cics.th-koeln.de