

## LISTE DER DURCH DIE MATHEMATISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHEN UND MEDIZINISCHEN FAKULTÄT VERGEBENEN PREISE

### **CHORAFAS-PREIS**

**USD 5'000.-**

Ziel	Auszeichnung <b><u>der besten Doktoratsarbeit</u></b> in den, durch die Dimitri N. Chorafas Stiftung festgesetzten Gebieten (IT, mathematics, physics, chemistry, medicine, biotechnology, bioengineering and life sciences), <i>akzeptiert zwischen dem 1. April des vorangehenden Jahres und 31. März des laufenden Jahres</i>	
<b>Prozedur</b>	<b>Eingabe der Kandidatur durch ein Departement oder das AMI</b> auf Basis einer durch das Dekanat vorgelegten Liste der möglichen Kandidaten	<b>Frist: 30. April</b>
Dossier	Vorschläge durch die Departemente oder das AMI (Präsident oder Vizepräsident) an den Dekan, mit Motivationsbrief, Lebenslauf, 1 Exemplar der Arbeit, Evaluationen	
Auswahl	Prüfung der Kandidaturen durch den Dekanatsrat anfangs Mai	
Vorschlag	An die Dimitri N. Chorafas Stiftung vor Ende Mai	
Entscheid	Dimitri N. Chorafas Stiftung	
Preisübergabe	Dies Academicus – 15. November des laufenden Jahres	

### **VIGENER-PREIS**

**CHF 2'000.-**

Ziel	Auszeichnung <b>einer hervorragenden <u>Doktoratsarbeit</u></b> ausgewählt als Beste unter den drei Preisen der Fakultät <i>akzeptiert zwischen dem 1. April des vorangehenden Jahres und 31. März des laufenden Jahres</i>	
<b>Prozedur</b>	<b>Eingabe der Kandidatur durch ein Departement oder das AMI</b> auf Basis einer durch das Dekanat vorgelegten Liste der möglichen Kandidaten	<b>Frist: 30. April</b>
Dossier	Vorschläge durch die Departemente oder das AMI (Präsident oder Vizepräsident) an den Dekan, mit Motivationsbrief, Lebenslauf, 1 Exemplar der Arbeit, Evaluationen	
Evaluation	Prüfung der Kandidaturen durch den Dekanatsrat anfangs Mai	
Vorschlag	An der letzten Fakultätsratssitzung des akademischen Jahres	
Entscheid	Fakultätsrat	
Preisübergabe	Dies Academicus – 15. November des laufenden Jahres	

### **FAKULTÄTSPREIS DR IN «LIFE SCIENCE» (oder VIGENER)**

**CHF 1'000.-**

Ziel	Auszeichnung <b>einer hervorragenden <u>Doktoratsarbeit</u></b> , im Prinzip in den Bereichen der Biologie, der Biochemie oder in einer medizinischen Fachrichtung <i>akzeptiert zwischen dem 1. April des vorangehenden Jahres und 31. März des laufenden Jahres</i>	
<b>Prozedur</b>	<b>Eingabe der Kandidatur durch ein Departement oder das AMI</b> auf Basis einer durch das Dekanat vorgelegten Liste der möglichen Kandidaten	<b>Frist: 30. April</b>
Dossier	Vorschläge durch die Departemente oder das AMI (Präsident oder Vizepräsident) an den Dekan, mit Motivationsbrief, Lebenslauf, 1 Exemplar der Arbeit, Evaluationen	
Evaluation	Prüfung der Kandidaturen durch den Dekanatsrat anfangs Mai	
Vorschlag	An der letzten Fakultätsratssitzung des akademischen Jahres	
Entscheid	Fakultätsrat	
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (MSc, Dr., Habil) im Februar des folgenden Jahres	

**FAKULTÄTSPREIS DR IN «EXPERIMENTELLEN WISSENSCHAFTEN» (o. VIGENER) CHF 1'000.-**

Ziel	Auszeichnung <b>einer hervorragenden <u>Doktoratsarbeit</u></b> , im Prinzip in den Bereichen der Chemie, der Geowissenschaften oder der Physik (experimentelle) <i>akzeptiert zwischen dem 1. April des vorangehenden Jahres und 31. März des laufenden Jahres</i>	
<b>Prozedur</b>	<b>Eingabe der Kandidatur durch ein Departement oder das AMI</b> auf Basis einer durch das Dekanat vorgelegten Liste der möglichen Kandidaten	<b>Frist: 30. April</b>
Dossier	Vorschläge durch die Departemente oder das AMI (Präsident oder Vizepräsident) an den Dekan, mit Motivationsbrief, Lebenslauf, 1 Exemplar der Arbeit, Evaluationen	
Evaluation	Prüfung der Kandidaturen durch den Dekanatsrat anfangs Mai	
Vorschlag	An der letzten Fakultätsratssitzung des akademischen Jahres	
Entscheid	Fakultätsrat	
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (MSc, Dr., Habil) im Februar des folgenden Jahres	

**FAKULTÄTSPREIS DR IN «THEORETISCHEN WISSENSCHAFTEN» (o. VIGENER) CHF 1'000.-**

Ziel	Auszeichnung <b>einer hervorragenden <u>Doktoratsarbeit</u></b> , im Prinzip in den Bereichen der Mathematik, der Physik (theoretische) oder der Informatik, <i>akzeptiert zwischen dem 1. April des vorangehenden Jahres und 31. März des laufenden Jahres</i>	
<b>Prozedur</b>	<b>Eingabe der Kandidatur durch ein Departement oder das AMI</b> auf Basis einer durch das Dekanat vorgelegten Liste der möglichen Kandidaten	<b>Frist: 30. April</b>
Dossier	Vorschläge durch die Departemente oder das AMI (Präsident oder Vizepräsident) an den Dekan, mit Motivationsbrief, Lebenslauf, 1 Exemplar der Arbeit, Evaluationen	
Evaluation	Prüfung der Kandidaturen durch den Dekanatsrat anfangs Mai	
Vorschlag	An der letzten Fakultätsratssitzung des akademischen Jahres	
Entscheid	Fakultätsrat	
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (MSc, Dr., Habil) im Februar des folgenden Jahres	

**THÜRLE-REEB STIPENDIUM CHF 3'000.-**

Ziel	Auszeichnung einer <b>hervorragenden, wissenschaftlichen Arbeit (<u>Master, Doktorat oder Publikation</u>)</b> in den Bereichen der Mathematik, der Physik oder der Naturwissenschaften, in den 2 letzten Jahren <b>veröffentlicht (vom 1. Oktober) bis zum 30. September des laufenden Jahres</b> . Der Autor ist im Kanton Freiburg heimatberechtigt oder stark mit dem Kanton Freiburg verbunden (Schule und Studien). Dieses Stipendium soll die Weiterführung der Ausbildung im Rahmen einer akademischen Berufslaufbahn erlauben.	
<b>Prozedur</b>	<b>Eingabe der Kandidatur durch den Kandidaten selber</b>	<b>Frist: 31. Oktober</b>
Dossier	Vorschlag an den Dekan, mit Motivationsbrief, Lebenslauf und 2 Exemplaren der Arbeit	
Evaluation	Prüfung der Kandidaturen durch den Dekanatsrat im November	
Vorschlag	An der 3. Fakultätsratssitzung des akademischen Jahres	
Entscheid	Fakultätsrat	
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (MSc, Dr., Habil) im Februar des folgenden Jahres	

**FAKULTÄTSPREIS MASTER IN «LIFE SCIENCE»**

**CHF 500.-**

Ziel	Auszeichnung <b>einer hervorragenden <u>Masterarbeit</u></b> , im Prinzip in den Bereichen der Biologie, der Biochemie oder der Medizin <i>akzeptiert zwischen dem 1. Januar und dem 31. Dezember des vorangehenden Jahres</i>
<b>Prozedur</b>	<b><i>Eingabe der Kandidatur durch ein Departement oder das AMI Frist: 20. Januar</i></b> auf Basis einer durch das Dekanat vorgelegten Liste der möglichen Kandidaten
Dossier	Vorschläge durch die Departemente oder das AMI (Präsident oder Vizepräsident) an den Dekan, mit Motivationsbrief, Lebenslauf, 1 Exemplar der Arbeit, Evaluationen
Evaluation	Prüfung der Kandidaturen durch den Dekanatsrat im Januar
Vorschlag	An der 1. Fakultätsratssitzung des akademischen Jahres
Entscheid	Fakultätsrat
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (MSc, Dr., Habil) im Februar

**FAKULTÄTSPREIS MASTER IN «EXPERIMENTELLEN WISSENSCHAFTEN»**

**CHF 500.-**

Ziel	Auszeichnung einer <b>hervorragenden <u>Masterarbeit</u></b> , im Prinzip in den Bereichen der Chemie, der Geowissenschaften oder der Physik (experimentelle) <i>akzeptiert zwischen dem 1. Januar und dem 31. Dezember des vorangehenden Jahres</i>
<b>Prozedur</b>	<b><i>Eingabe der Kandidatur durch ein Departement oder das AMI Frist: 20. Januar</i></b> auf Basis einer durch das Dekanat vorgelegten Liste der möglichen Kandidaten
Dossier	Vorschläge durch die Departemente oder das AMI (Präsident oder Vizepräsident) an den Dekan, mit Motivationsbrief, Lebenslauf, 1 Exemplar der Arbeit, Evaluationen
Evaluation	Prüfung der Kandidaturen durch den Dekanatsrat im Januar
Vorschlag	An der 1. Fakultätsratssitzung des akademischen Jahres
Entscheid	Fakultätsrat
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (MSc, Dr., Habil) im Februar

**FAKULTÄTSPREIS MASTER IN «THEORETISCHEN WISSENSCHAFTEN»**

**CHF 500.-**

Ziel	Auszeichnung <b>einer hervorragenden <u>Masterarbeit</u></b> , im Prinzip in den Bereichen der Mathematik, der Physik (theoretische) oder der Informatik <i>akzeptiert zwischen dem 1. Januar und dem 31. Dezember des vorangehenden Jahres</i>
<b>Prozedur</b>	<b><i>Eingabe der Kandidatur durch ein Departement oder das AMI Frist: 20. Januar</i></b> auf Basis einer durch das Dekanat vorgelegten Liste der möglichen Kandidaten
Dossier	Vorschläge durch die Departemente oder das AMI (Präsident oder Vizepräsident) an den Dekan, mit Motivationsbrief, Lebenslauf, 1 Exemplar der Arbeit, Evaluationen
Evaluation	Prüfung der Kandidaturen durch den Dekanatsrat im Januar
Vorschlag	An der 1. Fakultätsratssitzung des akademischen Jahres
Entscheid	Fakultätsrat
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (MSc, Dr., Habil) im Februar

**INFORMATIKPREIS - 2 PREISE**

Ziel	Auszeichnung einer <b>herausragenden <u>Masterarbeit</u></b> (CHF 2'000.-) und einer <b>herausragenden <u>Doktoratsarbeit</u></b> (CHF 3'000.-) in Informatik
<b>Prozedur</b>	<b>siehe Informatikdepartement</b>
Evaluation	Komitee der „Stiftung zur Förderung der Informatik an der Universität Freiburg“
Entscheid	Komitee der Stiftung
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (MSc, Dr., Habil) im Februar des folgenden Jahres

**SYNGENTA-PREIS CROP PROTECTION MONTHEY SA**

**CHF 1'000.-**

Ziel	Auszeichnung des Studierenden, welcher den höchsten Notendurchschnitt während des gesamten Studiums zum „ <b>Master</b> of Science in Biochemistry“ oder „ <b>Master</b> of Science in Biology, option Plant-Microbe Interactions“ erreicht hat, <i>zwischen dem 1. Januar und dem 31. Dezember vor der Feier</i>
Evaluation	Dekanat, auf Basis der Analyse der Resultate
Entscheid	Dekanat
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (MSc, Dr., Habil) im Februar des folgenden Jahres

**BASF-PREIS MONTHEY SA**

**CHF 1'000.-**

Ziel	Auszeichnung des Studierenden, welcher den höchsten Notendurchschnitt während des gesamten Studiums zum „ <b>Master</b> of Science in Chemistry“ erreicht hat, <i>zwischen dem 1. Januar und dem 31. Dezember vor der Feier</i>
Evaluation	Dekanat, auf Basis der Analyse der Resultate
Entscheid	Dekanat
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (MSc, Dr., Habil) im Februar des folgenden Jahres

\*\*\*\*\*

**KBF-PREIS DES BESTEN BACHELOR OF SCIENCE**

**CHF 1'000.-**

Ziel	Auszeichnung des Studierenden, welcher den höchsten Notendurchschnitt während des gesamten Studiums zum „ <b>Bachelor</b> of Science“ erreicht hat, <i>zwischen dem 1. Oktober des vorangehenden Jahres und dem 30. September des laufenden Jahres</i>
Evaluation	Dekanat, auf Basis der Analyse der Resultate
Entscheid	Dekanat
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (BSc) im Oktober
Finanzierung	Freiburger Kantonalbank

**MEDALUMNI-PREIS DES BESTEN BACHELOR OF MEDICINE**

**CHF 1'000.-**

Ziel	Auszeichnung des Studierenden, welcher den höchsten Notendurchschnitt während des gesamten Studiums zum „ <b>Bachelor</b> of Medicine“ erreicht hat, <i>zwischen dem 1. Oktober des vorangehenden Jahres und dem 30. September des laufenden Jahres</i>
Evaluation	Dekanat, auf Basis der Analyse der Resultate
Entscheid	Dekanat
Preisübergabe	Anlässlich der Diplomfeier (BMed) im Oktober
Finanzierung	MedAlumni Freiburg

18.12.2019