

Universität Konstanz
Fachbereich Wirtschaftswissenschaften
Fachbereich Mathematik und Statistik

Vorlesungsverzeichnis Masterprogramm

Finanzmathematik

Wintersemester 2019/20

Version: 19/07/2019

Postanschrift:

Universität Konstanz
Fachbereich
Wirtschaftswissenschaften
Fach D 137

78457 Konstanz

Mail: pauline.sanne@uni.kn
Tel: 07531/88-2312

Website:
www.wiwi.uni-konstanz.de

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

STUDIENBERATUNG

Studienberatung FIMA (BSc/MSc)

Pauline Sanne

Raum F 257

Tel.: +49 (0)7531/ 88-2312

Sprechzeiten: Mo 13:00 – 14:00, Do 14:00-15:00 Uhr und nach Vereinbarung

pauline.sanne@uni-konstanz.de

Studentische Studienberatung

Raum F261

Sprechzeiten: Mo 12:00-13:00 und nach Vereinbarung

studienberatung.fima@uni-konstanz.de

Fachbereich Wirtschaftswissenschaften

Geschäftsstelle

Sandra Geldmacher, Stefanie Kern

Raum F 257

Tel.: +49 (0)7531 / 88-2312

Fax: +49 (0)7531 / 88-2145

Sprechzeiten: und nach Vereinbarung

referent.wiwi@uni-konstanz.de

Auslandsstudium und Scheinanerkennung

Ariane Moser-Blawatt

Raum F 256

Tel.: +49 (0)7531 / 88-4587

Sprechzeiten: Di 14 – 16 Uhr und Mi 10 – 12 Uhr und nach Vereinbarung

international.wiwi@uni-konstanz.de

Prüfungsverwaltung

Annette Herbst

Raum F 259

Tel.: +49 (0)7531 / 88-3034

Sprechzeiten:

Mo 14 – 16 Uhr, Di – Fr 10:00 – 12:00 Uhr

annette.herbst@uni-konstanz.de

Mathematischer Teil des Studiums (BSc/MSc)

Studienberatung FIMA

Rainer Janßen

Raum F 438

Tel.: +49 (0)7531 / 88-2417

Sprechzeiten:

Mo + Do 11:00 – 12:30 Uhr

Fr 14:00 – 15:30 Uhr

rainer.janssen@uni-konstanz.de

Fachbereich Mathematik und Statistik

Geschäftsstelle

Andrea Barjasic

Raum F 439

Tel.: +49 (0)7531 / 88-2559

Fax: +49 (0)7531 / 88-3036

Sprechzeiten: Mo bis Fr 09:00 – 12:00 Uhr

andrea.barjasic@uni-konstanz.de

Prüfungsverwaltung

Andrea Barjasic

Raum F 439

Tel.: +49 (0)7531 / 88-2559

Sprechzeiten:

Mo bis Fr 09:00 – 12:00 Uhr

andrea.barjasic@uni-konstanz.de

Termine im Wintersemester 2019/2020

Semesterbeginn	01.10.2019
Semesterende	31.03.2020
Einführungswoche	14.10.2019 – 18.10.2019
Beginn der Lehrveranstaltungen	21.10.2019
Ende der Lehrveranstaltungen	15.02.2020
Vorlesungsfreie Zeit über Weihnachten und Neujahr	23.12.2019 – 04.01.2020
Prüfungsanmeldezeitraum (Februartermin)	21.01.2020 - 27.01.2020
Prüfungszeitraum (Februar)	12.02.2020 - 29.02.2020
Prüfungsanmeldezeitraum (Apriltermin)	17.03.2020 - 23.03.2020
Prüfungszeitraum (April)	28.03.2020 - 18.04.2020
Anmeldezeitraum für Seminare des Sommersemesters 2020	21.01.2020 - 27.01.2020

1. Pflichtfächer

1.1 Wirtschaftswissenschaften

Lectures

IFE: Portfolio Management, 2 hours (6 ECTS)
Monday, 11:45-13:15, F 424

J. Jackwerth

Tutorial: Portfolio Management, 1hour
Group A: Wednesday, 13:30 – 15:00, E 404, fortnightly, begins 23/10/2019
Group B: Thursday, 13:30 – 15:00, E 402, fortnightly, begins 24/10/2019

M. Leininger

IFE: Accounting Theory, 2 hours (6 ECTS)
Tuesday, 11:45-13:15, F 420

U. Mohrmann

Tutorial: Accounting Theory, 1 hour
Monday, 17:00 – 18:30, E402, fortnightly, begins 28/10/2019

U. Mohrmann

IFE/EAE: Financial Econometrics, 2 hours (8 ECTS)

E. Kazak

Block 1:

Thursday, 17/10/2019, 11:45 - 13:15, F 420
Thursday, 17/10/2019, 13:30 - 15:00, F 420
Friday, 18/10/2019, 13:30 – 15:00, F 420
Friday, 18/10/2019, 15:15 – 16:45, F 420

Block 2:

Thursday, 07/11/2019, 11:45 - 13:15, L 602
Thursday, 07/11/2019, 13:30 - 15:00, L 602
Friday, 08/11/2019, 13:30 – 15:00, F 425
Friday, 08/11/2019, 15:15 – 16:45, F 425

Block 3:

Wednesday, 15/01/2020, 17:00 -18:30, E 402
Thursday, 16/01/2020, 11:45 - 13:15, L 602
Thursday, 16/01/2020, 13:30 - 15:00, L 602
Friday, 17/01/2020, 13:30 – 15:00, F 425
Friday, 17/01/2020, 15:15 – 16:45, F 425

Tutorial: Financial Econometrics, 2 hours
Wednesday, 15:15 – 16:45, CIP Pool BS 217, begins 23/10/2019

C. Mücher

1.2 Mathematik

Details entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungsverzeichnis des FB Mathematik und Statistik.

2. Wahlbereich

Es können alle Masterkurse des Fachbereiches Wirtschaftswissenschaften und des Fachbereichs Mathematik und Statistik belegt werden. Sie dürfen allerdings keine Pflichtveranstaltungen des Masterstudiengangs Finanzmathematik/MFÖ sein.

2.1 Wirtschaftswissenschaften

Advanced Econometrics, 3 hours (10 ECTS)

W. Pohlmeier

Wednesday, 08:15 – 09:45, A704

Friday, 08:15 – 09:45, A704

Tutorials: Advanced Econometrics, 2 hours

Please note: the tutorials take place before the first lecture!

Group A:

Monday, 15:15 – 16:45, G300, begins 21/10/2019

L. Shkoza /
G Fechteler/
C. Mücher

Group B:

Tuesday, 24/10/19, 13.30-15.00, G 227

From Tuesday 28/10/19: 13.30-15.15, G 227a

L. Shkoza /
G Fechteler
C. Mücher

Help Desk Advanced Econometrics

Wednesday, 13:30-15:00, G 308, begins 23/10/19

S. Husse

Advanced Macroeconomics I, 3 hours (10 ECTS)

V. Hahn

Monday, 10:00 - 11:30, A704

Wednesday, 10:00 – 11:30, G 300

Tutorial: Advanced Macroeconomics I, 2 hours

Group A: Tuesday, 15.15-16.45, R 511

Group B: Wednesday, 15.15-16:45, E 404

Group C: Thursday, 13:30 – 15:00, P 603

L. Tong
J. Ren
A. Schürle

Advanced Microeconomics I, 3 hours (10 ECTS)

P. Dürsch/ S. Fehrer

Tuesday, 10:00 -11:30, E 404

Thursday, 10:00 – 11:30, G 300

Tutorial: Advanced Microeconomics I, 2 hours

Group A: Tuesday, 17:00 – 18:30, G 309

K. Bätz

Group B: Wednesday, 17:00 – 18:30, G 420

J. Alasalmi

Group C: Thursday, 15:15 – 16:45, G 420

M. Jordan

EAE/PhD:

Topics in Advanced Econometrics

Monday, 10:00 - 11:30, F 425

L. Grigoryeva

EAE/MDM/PE/PhD:

Empirical Political Economy and Development, 2 hours (6 ECTS)

Tuesday, 13:30-15:00, D 432

S. Maurer /S. Fehrler

Tutorial: Empirical Political Economy and Development

Monday, 15:15-16:45, J 213, fortnightly, begins 28/10/2019

S. Maurer/S.Fehrler

MIE/PhD: Topics in Advanced Macroeconomics, 2 hours (6/10 ECTS)

Wednesday, 10:00-11:30, C 358

H. Wang

Tutorial: Topics in Advanced Macroeconomics, 2 hours

Wednesday, 15:15 – 16:45, K 530

Fortnightly, begins 23/10/19

H. Wang

MIE: Economic Crises, (6 ECTS)

Wednesday, 11:45 - 13:15, G 300

S. Ahrens

Tutorial: Economic Crises

Tuesday, 13:30 -15:00, L 601, fortnightly, begins 29/10/19

MIE: Behavioral Macroeconomics (6 ECTS)

First Meeting: Tuesday, 22/10/2019, 11:45 – 13:15, G 420

Block 1: Friday, 31/01/2019, 9:00 – 17:00, D 201

Block 2: Saturday, 01/02/2019, 9:00 – 17:00, D201

S. Ahrens

MDM: Behavioral Economics, 2 hours (6 ECTS)

Monday, 13:30 – 15:00, F 420

U.Fischbacher

Tutorial: Behavioral Economics, 1 hour

Monday, 17:00 – 18:30, C 358

D. Bhatia

MDM/PhD: Topics in Advanced Microeconomics, 2 hours (6/10) ECTS

Thursday, 15:15 – 16:45, F 425

P. Dürsch/ S. Fehrler

Tutorial: Topics in Advanced Microeconomics, 1 hour

Thursday, 17:00 – 18:30, F 425, fortnightly, begins 31/10/2019

P. Dürsch/ S. Fehrler

MDM: Quantitative Methods in Economic Research, 2 hours (6 ECTS)

Tuesday, 08:15-09.45, F 424

K. Zigova

Tutorial: Quantitative Methods in Economic Research, 2 hours

Tuesday, 15:15-16:45, Y 311

K. Zigova

MDM: Compensation and Benefits 2+1 hours (6 ECTS)
(will not be offered in summer semester 2020)
 Thursday, 8:15 – 9:45, F 425

K. Zigova

Tutorial: Compensation and Benefits, 1 hour
 Friday, 10:00 – 11:30, M 630

K. Zigova

PE/PhD: Economics of Education, 4 hours (8/10 ECTS),
 Wednesday, 17:00 – 18:30, G 227a
 Thursday, 10:00 – 11:30, G 309

G. Schwerdt

PE/MDM/EAE/PhD:
 Empirical Political Economy and Development, 2 hours (6 ECTS)
 Tuesday, 13:30-15:00, D 432

S. Maurer /S. Fehrler

Tutorial: Empirical Political Economy and Development
 Monday, 15:15-16:45, J 213, fortnightly, begins 28/10/2019

S. Maurer/S. Fehrler

PE: Health Economics, 2 hours (6 ECTS)
 Wednesday, 13:30 – 15:00, G 421

S. Spika

Tutorial: Health Economics, 1 hour
 Tuesday, 17:00 -18:30, G 420, fortnightly, begins 29/10/2019

S. Spika

PE/PhD: Labor Economics I, 3 hours (6/10 ECTS)
 Friday, 11:45 – 13:15, G 503
 In addition: 25/10/2020 - 06/12/2020: Friday, 13:30 – 15:00, G 503

S. Findeisen

2.2 Mathematik

Details entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungsverzeichnis des FB Mathematik und Statistik.

3. Seminare

3.1 Wirtschaftswissenschaften

EAES/IFES: Big Data in Finance and Econometrics (6 ECTS) W.Pohlmeier
 Kick off: 21/10/29, 15:15 – 16:45, F208
 Monday, 06/04/20, 9:00-17:00, F 425
 Tuesday, 07/04/20, 9:00-17:00, F 425

EAES/IFES: Machine Learning in Finance (6 ECTS) J. Jackwerth
 First Meeting: 04/11/2019, 9:00 -10:00, F 208
 Friday 24/01/2020, 09:00 – 17:00, E 402
 Saturday 25/01/2020, 09:00 – 17:00, E 402

MIES/MDMS/PES: Topics in Inequality and Poverty, 2 hours (6 ECTS) L. Bellani
 Kick off meeting: Tuesday, 05/11/2019, 10:00 --11:00, F425
 Friday, 31/01/2020, 09:00 – 17:00, G 420
 Saturday, 01/02/2020, 09:00 – 17:00, G 420

MIES/MDMS/PES: Controversial Topics in Economics P. Dürsch
 Kick off meeting: Wednesday, 30/10/2019, 15:15 – 16:45, D 247
 Friday, 20/03/2020, 09:00 – 17:00, F424
 Saturday, 21/03/2020, 09:00 – 17:00, F424

EAES/ PES: Gender Inequality in the Labor Market (6 ECTS) S. Findeisen
 Kick-off: 31/10/2019, 17:00 - 18:30, F 428
 Friday, 10/01/2020, 10:00 - 17:00, D 201
 Saturday, 11/01/2020, 10:00 - 17:00, D 201

MDMS: Project Seminar in Behavioral Economics: The Disregarded Option Value of Uncertainty I. Wolff
 Meetings: Mondays, 10:00 – 11:30, P 1138, Fortnightly, begins: 21/10/19

MDMS: Behavioral Public Economics, 2 hours (6 ECTS) S. Fehrlar
 Preparatory meeting: Thursday, 24/10/19, 17:00-20:00, F 428
 Friday, 24/01/20, 10:00-18:30, K 503
 Saturday, 25/01/20, 10:00-18:30, K 503

3.2 Mathematik

Details entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungsverzeichnis des FB Mathematik und Statistik.