

Corso di laurea: Finance and economics (mef) - classe lm-16 - magistrale

Curriculum: Financial economics - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 17 settembre 2018 - sabato 1 dicembre 2018

Periodo didattico: Primo Trimestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: Primo trimestre 2018/19

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:30-09:30						
09:30-10:30						
10:30-11:30						
11:30-12:30						
12:30-13:30	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 13 [Conservatorio (Edificio 3)]	Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]	
13:30-14:30	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 13 [Conservatorio (Edificio 3)]	Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]	
14:30-15:30				Financial investments and corporate finance Module Corporate Finance <i>Pierluigi Molajoni</i> Aula 20 [Conservatorio (Edificio 1)]	Financial investments and corporate finance Module Corporate Finance <i>Pierluigi Molajoni</i> Aula 13 [Conservatorio (Edificio 3)]	

15:30-16:30				Financial investments and corporate finance Module Corporate Finance <i>Pierluigi Molajoni</i> Aula 20 [Conservatorio (Edificio 1)]	Financial investments and corporate finance Module Corporate Finance <i>Pierluigi Molajoni</i> Aula 13 [Conservatorio (Edificio 3)]	
16:30-17:30			Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]			
17:30-18:30			Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]			
18:30-19:30						

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Financial investments and corporate finance Module Corporate Finance	P. Molajoni		B73	---
Mathematical methods for finance ediz: unica	D. La Torre		B73	---
Time series analysis ediz: unica	E. Bacchiocchi		B73	---

Corso di laurea: Finance and economics (mef) - classe lm-16 - magistrale

Curriculum: Quantitative finance - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 17 settembre 2018 - sabato 1 dicembre 2018

Periodo didattico: Primo Trimestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: Primo trimestre 2018/19

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:30-09:30						
09:30-10:30						
10:30-11:30						
11:30-12:30						
12:30-13:30	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 13 [Conservatorio (Edificio 3)]	Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]	
13:30-14:30	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Time series analysis ediz: unica <i>Emanuele Bacchiocchi</i> Aula 3 [Passione (Edificio 2)]	Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 13 [Conservatorio (Edificio 3)]	Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]	
14:30-15:30				Financial investments and corporate finance Module Corporate Finance <i>Pierluigi Molajoni</i> Aula 20 [Conservatorio (Edificio 1)]	Financial investments and corporate finance Module Corporate Finance <i>Pierluigi Molajoni</i> Aula 13 [Conservatorio (Edificio 3)]	

15:30-16:30				Financial investments and corporate finance Module Corporate Finance <i>Pierluigi Molajoni</i> Aula 20 [Conservatorio (Edificio 1)]	Financial investments and corporate finance Module Corporate Finance <i>Pierluigi Molajoni</i> Aula 13 [Conservatorio (Edificio 3)]	
16:30-17:30			Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]			
17:30-18:30			Mathematical methods for finance ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]			
18:30-19:30						

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Financial investments and corporate finance Module Corporate Finance	P. Molajoni		B73	---
Mathematical methods for finance ediz: unica	D. La Torre		B73	---
Time series analysis ediz: unica	E. Bacchiocchi		B73	---

Corso di laurea: Finance and economics (mef) - classe lm-16 - magistrale

Curriculum: Financial economics - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 17 settembre 2018 - sabato 1 dicembre 2018

Periodo didattico: Primo Trimestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: Primo trimestre 2018/19

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:30-09:30	Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]	Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]		Asset pricing and financial contracts module financial contracts <i>Stefano Colombo</i> Aula 24 [Conservatorio (Edificio 1)]	Asset pricing and financial contracts module financial contracts <i>Stefano Colombo</i> Aula 26 [Conservatorio (Edificio 1)]	
09:30-10:30	Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]	Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]		Asset pricing and financial contracts module financial contracts <i>Stefano Colombo</i> Aula 24 [Conservatorio (Edificio 1)]	Asset pricing and financial contracts module financial contracts <i>Stefano Colombo</i> Aula 26 [Conservatorio (Edificio 1)]	
10:30-11:30	Money and finance ediz: unica <i>Alessandro Missale</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]	Money and finance ediz: unica <i>Alessandro Missale</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]	Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 21 [Conservatorio (Edificio 1)]			
11:30-12:30	Money and finance ediz: unica <i>Alessandro Missale</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]	Money and finance ediz: unica <i>Alessandro Missale</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]	Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 21 [Conservatorio (Edificio 1)]			
12:30-13:30						

13:30-14:30						
14:30-15:30						
15:30-16:30						
16:30-17:30						
17:30-18:30						
18:30-19:30						

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Asset pricing and financial contracts module financial contracts	S. Colombo		B73	---
Decision theory and behavioural economics ediz: unica	A. Filippin		B73	---
Money and finance ediz: unica	A. Missale		B73	---

Corso di laurea: Finance and economics (mef) - classe lm-16 - magistrale

Curriculum: Quantitative finance - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 17 settembre 2018 - sabato 1 dicembre 2018

Periodo didattico: Primo Trimestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: Primo trimestre 2018/19

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:30-09:30	Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]	Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]				
09:30-10:30	Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]	Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 25 [Conservatorio (Edificio 1)]				
10:30-11:30			Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 21 [Conservatorio (Edificio 1)]			
11:30-12:30			Decision theory and behavioural economics ediz: unica <i>Antonio Filippin</i> Aula 21 [Conservatorio (Edificio 1)]			
12:30-13:30						
13:30-14:30						

14:30-15:30				Portfolio optimization ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 26 [Conservatorio (Edificio 1)]	Portfolio optimization ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 26 [Conservatorio (Edificio 1)]	
15:30-16:30				Portfolio optimization ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 26 [Conservatorio (Edificio 1)]	Portfolio optimization ediz: unica <i>Davide La Torre</i> Aula 26 [Conservatorio (Edificio 1)]	
16:30-17:30						
17:30-18:30						
18:30-19:30						

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Decision theory and behavioural economics ediz: unica	A. Filippin		B73	---
Portfolio optimization ediz: unica	D. La Torre		B73	---