

Curso: MERCADO FINANCEIRO
Currículo: 2024
DISCIPLINAS EM OFERTA
2º Semestre de 2024 - NOTURNO

Disciplina	Obrigatórias	Carga Horária	Docentes
GR04678	Economia Comportamental	72.00	Walcir Soares da Silva Junior
EX00108	Jornada Para Geração de Riqueza	90.00	Solidia Elizabeth dos Santos
GR01308	Macroambiente Econômico	72.00	Tulio Moreno Savio
GR04677	Matemática	72.00	Iara Lang Martins
GR01311	Mercado Financeiro e de Capitais	72.00	Andre Daniel Hayashi

CORPO DOCENTE

CURSO: MERCADO FINANCEIRO, BACHAREL EM MERCADO FINANCEIRO

2º Semestre de 2024 - NOTURNO

Atualizado em 13.08.2024.

NOME	Titulação	Lattes	Tempo de Casa
Andre Daniel Hayashi	Mestre	http://lattes.cnpq.br/9866423558799928	342 meses
Iara Lang Martins	Mestre	http://lattes.cnpq.br/4111662579169408	113 meses
Solidia Elizabeth dos Santos	Doutora	http://lattes.cnpq.br/2636732439952119	208 meses
Tulio Moreno Savio	Mestre	http://lattes.cnpq.br/6858859032017224	161 meses
Walcir Soares da Silva Junior	Doutor	http://lattes.cnpq.br/2785763053868994	24 meses

Curso: MERCADO FINANCEIRO
Currículo: 2024
DISCIPLINAS EM OFERTA
2º Semestre de 2024 - NOTURNO

Disciplina	Obrigatórias	Carga Horária	Docentes
GR04678	Economia Comportamental	72.00	Walcir Soares da Silva Junior
EX00108	Jornada Para Geração de Riqueza	90.00	Solidia Elizabeth dos Santos
GR01308	Macroambiente Econômico	72.00	Tulio Moreno Savio
GR04677	Matemática	72.00	Iara Lang Martins
GR01311	Mercado Financeiro e de Capitais	72.00	Andre Daniel Hayashi

CORPO DOCENTE

CURSO: MERCADO FINANCEIRO, BACHAREL EM MERCADO FINANCEIRO

2º Semestre de 2024 - NOTURNO

Atualizado em 13.08.2024.

NOME	Titulação	Lattes	Tempo de Casa
Andre Daniel Hayashi	Mestre	http://lattes.cnpq.br/9866423558799928	342 meses
Iara Lang Martins	Mestre	http://lattes.cnpq.br/4111662579169408	113 meses
Solidia Elizabeth dos Santos	Doutora	http://lattes.cnpq.br/2636732439952119	208 meses
Tulio Moreno Savio	Mestre	http://lattes.cnpq.br/6858859032017224	161 meses
Walcir Soares da Silva Junior	Doutor	http://lattes.cnpq.br/2785763053868994	24 meses