

DISCIPLINAS A CARGO DO SCC – 2º SEMESTRE DE 2016

Disciplinas	Curso	Turma	Horário	Docente	Sala
SCC0122 - Estruturas de Dados	Fis.Comp		Seg. 14:20/16:00 Qui. 14:20/16:00	Alneu de A. Lopes/ Sofia Larissa da Costa Paiva	Anfiteatro Novo Sala 147 + Lab. Informática
SCC0172 - Introdução à Programação para Biologia Molecular	CFBio		Ter. 16:20/18:00 Qui. 16:20/18:00	Dilvan de A. Moreira/ Sofia Larissa da Costa Paiva	Sala 147 Anfiteatro Verde +sala 206
SCC0173 - Mineração de Dados Biológicos	CFBio		Seg. 10:10/11:40 Qua. 08:10/09:50	André C.P.L.F. Carvalho	Anfiteatro Prof. Panepucci Anfiteatro Verde +sala 206
SCC0201 – Introdução à Ciência de Computação II	BCC-A	01	Seg. 08:10/09:50 Qui. 10:10/11:50	Rodrigo F. Mello	4-003
SCC0201 – Introdução à Ciência de Computação II	BCC-B	02	Seg. 10:10/11:50 Qui. 08:10/09:50	João Luis G. Rosa	4-005
SCC0201 – Introdução à Ciência de Computação II	BCC-C	03	Seg. 10:10/11:50 Qui. 08:10/09:50	Ricardo J.G.B. Campello/ João Luis G. Rosa	5-103
SCC0202 – Algoritmos e Estruturas de Dados I	BCC-A	01	Seg. 10:10/11:50 Qui. 08:10/09:50	Gustavo E.A.P.A. Batista	4-003
SCC0202 – Algoritmos e Estruturas de Dados I	BCC-B	02	Seg. 08:10/09:50 Qui. 10:10/11:50	Rudinei Goularte	4-005
SCC0202 – Algoritmos e Estruturas de Dados I	BCC-extra	03	Seg. 08:10/09:50 Qui. 10:10/11:50	Fernando V. Paulovich	5-103
SCC0205 – Teoria da Computação e Linguagens Formais	BCC-A	01	Qua. 10:10/11:50 Sex. 08:10/09:50	Sandra M. Aluísio	5-004
SCC0205 – Teoria da Computação e Linguagens Formais	BCC-B	02	Qua. 08:10/09:50 Sex. 10:10/11:50	Sandra M. Aluísio	5-004
SCC0207 - Computadores e Sociedade I	BCC-A	01	Ter. 08:10/09:50	Maria da Graça C. Pimentel	5-004
SCC0207 - Computadores e Sociedade I	BCC-B	02	Qui. 14:20/16:00	Maria da Graça C. Pimentel	5-101
SCC0211 – Laboratório de Algoritmos Avançados	BCC	01	Sex. 16:20/18:50	João E.S. Batista Neto	6-305
SCC0213 – Metodologia de Pesquisa em computação	BCC	01	Sex. 16:20/18:00	Fernando V. Paulovich /Renata P.M. Fortes	5-004
SCC0218 – Algoritmos Avançados e Aplicações	BCC-A	01	Sex. 08:10/09:50	Gustavo E.A.P.A. Batista	5-001
SCC0218 – Algoritmos Avançados e Aplicações	BCC-B	02	Sex. 10:10/11:50	Gustavo E.A.P.A. Batista	5-001
SCC0220 – Laboratório de Introdução à Ciência de Computação II	BCC	01	Sex. 14:20/16:00 Sex. 16:20/18:00	André C.P.L.F. Carvalho	6-303
SCC0223 – Estrutura de Dados I	Bach./Lic. Matemática Matemática Aplicada	01	Ter. 08:10/09:50 Qui. 08:10/09:50	Bruno Nepomuceno Matheus	4-001
SCC0227 – Seminários de Computação I (quinzenal)	BCC	01	Qua. 14:20/16:00	Thiago A.S. Pardo	Auditório Fávoro
SCC0229 – Seminários de Computação III (quinzenal)	BCC	01	Qua. 14:20/16:00	Diego R. Amancio	Auditório Fávoro
SCC0230 – Inteligência Artificial	BCC-A Mat. Aplicada	01	Seg. 10:10/11:50 Qui. 08:10/09:50	Solange O. Rezende	5-004

DISCIPLINAS A CARGO DO SCC – 2º SEMESTRE DE 2016

SCC0230 – Inteligência Artificial	BCC-B Mat. Aplicada	02	Seg. 08:10/09:50 Qui. 10:10/11:50	Alneu A. Lopes	5-101
SCC0241 – Laboratório de Bases de Dados	BCC-A	01	Seg. 14:20/16:00 Seg. 16:20/18:00	José Fernando R. Junior	6-303
SCC0241 – Laboratório de Bases de Dados	BCC-B	02	Ter. 14:20/16:00 Ter. 16:20/18:00	José Fernando R. Junior	6-303
SCC0241 – Laboratório de Bases de Dados	BCC-C	03	Qui. 14:20/16:00 Qui. 16:20/18:00	Cristina D.A. Ciferri	6-303
SCC0244 - Mineração de Grandes Bancos de Dados	BCC	01	Qua. 10:10/13:00	Caetano Traina Jr	5-101
SCC0246 - Recuperação de Dados por Conteúdo	BCC	01	Ter. 16:20/19:00	Caetano Traina Jr	5-004
SCC0250 – Computação Gráfica	Matemática Aplicada/ BCC	01	Ter. 10:10/11:50 Qui. 10:10/11:50	Maria Cristina F. Oliveira	3-009
SCC0252 - Visualização Computacional (disciplina a ser ministrada em inglês)	BCC	01	Qua. 07:20/09:50	Rosane Minghim	6-303
SCC0270 - Introdução a Redes Neurais	BCC	01	Sex. 08:10/11:00	Roseli Ap. F. Romero	5-101
SCC0271 - Introdução à Bioinformática	BCC	01	Ter. 13:20/16:00	Dilvan A. Moreira	5-004
SCC0291 Projeto Supervisionado I	BCC-A	01	----	Agma J.M. Traina e Thiago A.S. Pardo	-
SCC0291 Projeto Supervisionado I	BCC-B	02	----	Renata P.M. Fortes	-
SCC0292 Projeto Supervisionado II	BCC-A	01	----	João E. S. Batista Neto /Marcelo G. Manzato	-
SCC0292 Projeto Supervisionado II	BCC-B	02	----	Rodrigo F. Mello /Ricardo J.G.B. Campello	-
SCC0293 Projeto de Graduação I	BCC	01	----	Sofia Larissa da Costa Paiva	-
SCC0294 Projeto de Graduação II	BCC	01	----	Rosane Minghim	-
SCC0295 - Atividades Acadêmicas Científicas, de Extensão e Culturais I	BCC	01	Qua. 18:00/18:50	Thiago A.S. Pardo	-
SCC0502 – Algoritmos e Estruturas de Dados I	Sistemas de Informação	01	Seg. 21:00/22:40 Qui. 19:00/20:40	Bruno Nepomuceno Matheus	4-005
SCC0531 - Introdução a Sistemas Inteligentes	Sistemas de Informação	01	Qui. 21:00/22:40	Solange O. Rezende	3-009
SCC0532 - Tópicos Avançados em Inteligência Artificial	Sistemas de Informação	01	Sex. 19:00/20:40	Alneu A. Lopes /João Luis G. Rosa	3-009
SCC0540 – Bases de Dados	Sistemas de Informação	01	Qua. 19:00/20:40 Sex. 21:00/22:40	Robson L.F. Cordeiro	5-003
SCC0563 - Técnicas de Programação para Web	Sistemas de Informação	01	Ter. 19:00/20:40	Dilvan A. Moreira	3-009
SCC0565 - Sistemas Interativos Web	Sistemas de Informação	01	Ter. 21:00/22:40	Rudinei Goularte	3-009
SCC0602 – Algoritmos e Estruturas de Dados I	Eng. Computação	01	Qua. 08:10/09:50 Qui. 16:20/18:00	Diego R. Amancio	Bloco Vermelho – sala 31
SCC0603 – Algoritmos e Estruturas de Dados II	Eng. Computação	01	Ter. 16:20/18:00 Qui. 10:10/11:50	Cristina D.A. Ciferri	Bloco Laranja - sala 21 Bloco Vermelho - sala 32
SCC0604 – Programação Orientada a Objetos	Eng. Computação	01	Ter. 10:10/11:50	João E. S. Batista Neto	Ter. Anfiteatro 1

DISCIPLINAS A CARGO DO SCC – 2º SEMESTRE DE 2016

			Sex. 08:10/09:50		Sex. Anfiteatro 3
SCC0640 – Base de Dados	Eng. Computação	01	Seg. 14:20/16:00 Qua. 10:10/11:50	Robson L.F. Cordeiro	Bloco Vermelho Sala 33 Bloco D – sala 8
SCC0661– Multimídia e Hipermídia	Eng. Computação	01	Ter. 13:20/16:00	Marcelo G. Manzato	Campus II (Anfiteatro 1)

LEGENDA

Vermelho: Disciplinas Optativas

Azul: Disciplinas oferecidas a outras Unidades – EESC, IFSC, IQSC

Verde: Disciplinas do Curso Interunidades ICMC/EESC – Engenharia de Computação