

COMUNICADO 006/2020 – CRA

DISCIPLINAS DISPONÍVEIS PARA MATRÍCULA DOS **ALUNOS DE VAGAS REMANESCENTES - EDITAL** **721/2019**

1. As disciplinas do 1º semestre de 2020 disponíveis para solicitação de matrícula para os alunos de Vagas Remanescente do Processo Seletivo objeto do Edital nº 721/2019 estão descritas no ANEXO I. Participam deste processo SOMENTE os alunos:

| | Nome | Curso |
|---|-------------------------------|---|
| 1 | Gabriel Barbosa de Oliveira | BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA |
| 2 | Thiago Casini | BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA |
| 3 | Gislaine Rodrigues | BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA |
| 4 | Eudes Domingos dos Santos | BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA |
| 5 | Wesley Gabriel Sanches Coelho | BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA |
| 6 | Flávio André Beranger | BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA |
| 7 | Gabriel Rosino Maciel | BACHARELADO EM ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO |
| 8 | Rafael Sarti | BACHARELADO EM ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO |
| 9 | Karoliny Delavale dos Santos | BACHARELADO EM ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO |

| | | |
|----|---|---|
| 10 | Sabrina Farias de Araújo | BACHARELADO EM ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO |
| 11 | Renan Felipe Grigolon Ferreira | LICENCIATURA EM FÍSICA |
| 12 | Glacy Melissa de Albuquerque il Morales | LICENCIATURA EM FÍSICA |
| 13 | Oswaldo de Jesus Bolani | TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL |
| 14 | Victor Hugo Ferrari Canêdo Radich | TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL |

2. A Coordenadoria de Registros Acadêmicos (CRA) receberá os pedidos de matrícula nos dias 30 e 31 de janeiro de 2020, APENAS pelo e-mail cra.piracicaba@ifsp.edu.br.
3. A solicitação de matrícula deve ser feita exclusivamente pelo formulário disponibilizado para esse fim (ANEXO II).
4. **Não** serão aceitas matrículas em disciplinas que:
 - a. apresentam horário total ou parcialmente coincidente com outra disciplina;
 - b. tenham sido aproveitadas pelo estudante;
 - c. não são do curso ou matriz do aluno.
5. O estudante que não efetuar a matrícula em nenhuma disciplina dentro do período definido no item 2, poderá ter sua matrícula cancelada mediante a abertura de processo pela Coordenadoria Sociopedagógica.
6. A preferência para a ocupação das vagas será por ordem de recebimento da solicitação, sendo que não serão considerados recebidos os pedidos que não observarem os itens 2, 3 e 4 deste comunicado.

Piracicaba, 29 de janeiro de 2020.

ANEXO I

| ENGENHARIA ELÉTRICA | | | | | |
|---------------------|--------|--------|-----------------------------------|-------|---|
| Semestre | Diário | Código | Disciplina | Vagas | Horário |
| 1º | 242971 | AMBG1 | Engenharia e Meio Ambiente | 1 | Quarta 1ª, 2ª aula (Matutino) |
| | 242972 | CALG1 | Introdução ao Calculo | 1 | Quarta 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242973 | FISG1 | Introdução à Física | 2 | Segunda 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242974 | GEAG1 | Geometria Analítica | 2 | Terça 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242976 | SEGG1 | Engenharia do Trabalho | 2 | Terça 1ª, 2ª aula (Matutino) |
| 3º | 242979 | CALG3 | Cálculo Avançado | 14 | Sexta 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242981 | DACG3 | Desenho Assistido por Computador | 3 | Quarta 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242982 | FISG3 | FÍSICA GERAL | 2 | Terça 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242983 | MATG3 | Materiais para Engenharia | 6 | Quinta 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242984 | MECG3 | Mecânica Geral | 4 | Segunda 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242985 | MTCG3 | Metodologia Científica | 6 | Terça 1ª, 2ª aula (Matutino) |
| | 243017 | CIRG3 | Circuitos Elétricos | 3 | Quarta 5ª, 6ª aula (Matutino) / Quinta 1ª, 2ª, 3ª, 4ª aula (Matutino) |
| | 243018 | DACG3 | Desenho Assistido por Computador | 5 | Quarta 3ª, 4ª aula (Matutino) |
| 5º | 242987 | ELPG5 | Eletrônica de Potência | 1 | Quinta 3ª, 4ª aula (Matutino) / Sexta 1ª, 2ª, 3ª, 4ª aula (Matutino) |
| | 242989 | FENG5 | Fenômenos dos Transportes | 7 | Terça 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242991 | MAQG5 | Máquinas Elétricas | 1 | Quarta 3ª, 4ª aula (Matutino) / Quinta 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242992 | MTNG5 | Métodos Numéricos | 2 | Terça 1ª, 2ª aula (Matutino) |
| | 243030 | ELPG5 | Eletrônica de Potência | 7 | Quinta 1ª, 2ª aula (Matutino) / Sexta 1ª, 2ª, 3ª, 4ª aula (Matutino) |
| | 243031 | EQEG5 | Equipamentos Elétricos | 2 | Quarta 1ª, 2ª, 3ª, 4ª aula (Matutino) |
| | 243032 | IEIG5 | Instalações Elétricas Industriais | 6 | Quinta 3ª, 4ª aula (Matutino) / Sexta 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 243033 | MAQG5 | Máquinas Elétricas | 6 | Quarta 5ª, 6ª aula (Matutino) / Quinta 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| 7º | 242993 | ANSG7 | Análise de Sinais | 16 | Terça 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242994 | CONG7 | Teoria de Controle | 20 | Terça 1ª, 2ª, 3ª, 4ª aula (Matutino) |
| | 242995 | GPQG7 | Gestão da Produção e da Qualidade | 35 | Quarta 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 242996 | SAUG7 | Sistemas Automatizados | 6 | Segunda 5ª, 6ª aula (Matutino) / Quarta 3ª, 4ª aula (Vespertino) |
| | 242997 | SCMG7 | Sistemas de Comunicação | 17 | Quinta 1ª, 2ª, 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |

| | | | | | |
|--|--------|-------|------------------------------|---|--|
| | 242998 | SENG7 | Sistemas de Energia Elétrica | 1 | Segunda 1ª, 2ª, 3ª, 4ª aula (Matutino) |
| | 243051 | SAUG7 | Sistemas Automatizados | 8 | Segunda 3ª, 4ª aula (Matutino) / Quarta 3ª, 4ª aula (Vespertino) |
| | 243052 | SENG7 | Sistemas de Energia Elétrica | 8 | Segunda 1ª, 2ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |

BACHARELADO EM ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

| Semestre | Diário | Código | Disciplina | Vagas | Horário |
|----------|--------|--------|-------------------------------------|-------|---|
| 1º | 243644 | CLIC1 | Comunicação e Linguagem | 4 | Sexta 1ª, 2ª aula (Matutino) |
| | 243663 | INFC1 | Introdução à Física | 1 | Segunda 1ª, 2ª aula (Matutino) / Terça 3ª, 4ª aula (Matutino) |
| 2º | 243649 | ALLC2 | Álgebra Linear | 2 | Terça 1ª, 2ª, 3ª, 4ª aula (Vespertino) |
| 3º | 243650 | ESTC3 | Estrutura de Dados | 13 | Terça 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 243651 | EMAC3 | Engenharia e Meio Ambiente | 5 | Quinta 1ª, 2ª aula (Matutino) |
| | 243652 | CADC3 | Cálculo Diferencial Integral | 17 | Quarta 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 243653 | FEAC3 | Fundamentos de Eletrônica Analógica | 22 | Segunda 3ª, 4ª aula (Matutino) / Quinta 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 243654 | SIDC3 | Sistemas Digitais | 17 | Terça 1ª, 2ª aula (Matutino) / Quarta 1ª, 2ª aula (Matutino) / Sexta 3ª, 4ª aula (Matutino) |
| | 243655 | MATC3 | Materiais para Engenharia | 6 | Sexta 1ª, 2ª aula (Matutino) |
| | 243665 | FEAC3 | Fundamentos de Eletrônica Analógica | 31 | Segunda 5ª, 6ª aula (Matutino) / Quinta 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| | 243666 | SIDC3 | Sistemas Digitais | 35 | Terça 1ª, 2ª, 3ª, 4ª aula (Matutino) / Quarta 1ª, 2ª aula (Matutino) |
| | 243667 | ESTC3 | Estrutura de Dados | 35 | Sexta 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |
| 5º | 243656 | BADC5 | Banco de Dados 2 | 3 | Terça 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) |

LICENCIATURA EM FÍSICA

| Semestre | Diário | Código | Disciplina | Vagas | Horário |
|----------|--------|--------|--|-------|---------------------------------------|
| 1º | 242522 | FMTF1 | Fundamentos da Matemática | 1 | Segunda 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242526 | HEDF1 | História da Educação | 1 | Terça 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242524 | CEPF1 | Introdução à Ciência Experimental | 4 | Quinta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242525 | MCSF1 | Introdução à Mecânica Clássica | 1 | Sexta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242527 | QU1F1 | Química Geral | 4 | Terça 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| 3º | 242533 | DIDF3 | Didática | 18 | Sexta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242531 | EDHF3 | Educação em Direitos Humanos | 20 | Terça 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242530 | FEOF3 | Fenômenos Ondulatórios | 20 | Quarta 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242535 | LF2F3 | Laboratório de Física Básica: Oscilações e Ondas | 21 | Segunda 4ª, 5ª aula (Noturno) |

| | | | | | |
|---|---------------|---------------|---|--------------|--|
| | 242532 | LITF3 | Leitura, interpretação e produção de textos científicos | 23 | Quarta 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242529 | MM2F3 | Matemática aplicada à ciência II | 19 | Quinta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242534 | PE2F3 | Oficina de Projetos de Ensino: Ondulatória | 21 | Segunda 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242528 | PSIF3 | Psicologia da Educação | 20 | Terça 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| 5º | 242538 | ECEF5 | Eletricidade e Circuitos Elétricos | 31 | Terça 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242539 | FABF5 | Física Aplicada aos Fenômenos Biológicos | 30 | Segunda 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242540 | LF4F5 | Laboratório de Física Básica: Fluidos e Termodinâmica | 33 | Quarta 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242536 | MM4F5 | Matemática aplicada à ciência IV | 34 | Sexta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242542 | PE4F5 | Oficinas de Projetos de Ensino: Termodinâmica | 31 | Quarta 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242537 | EFEF5 | Política e Organização da Educação Brasileira | 33 | Quinta 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242541 | PD1F5 | Prática Docente I | 32 | Quinta 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| 7º | 242544 | FAMF7 | FÍSICA ATÔMICA E MOLECULAR | 21 | Segunda 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242543 | EDCF7 | INTRODUÇÃO AO ENSINO E A DIVULGAÇÃO DA CIÊNCIA | 31 | Terça 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242545 | PD3F7 | PRÁTICA DOCENTE III | 24 | Quinta 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242546 | PPAF7 | PRÁTICA PEDAGÓGICA PARA ALUNOS DE EAD | 25 | Quinta 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242547 | PPEF7 | PRÁTICA PEDAGÓGICA PARA ALUNOS DE EJA | 24 | Quarta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242548 | RELF7 | RELATIVIDADE | 30 | Terça 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL | | | | | |
| Semestre | Diário | Código | Disciplina | Vagas | Horário |
| 1º | 242592 | LIPA1 | Leitura, Interpretação e Produção de Texto | 4 | Segunda 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242597 | MAPA1 | Mecânica Aplicada | 2 | Terça 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| 3º | 242601 | FEAA3 | Fundamentos de Eletrônica | 8 | Terça 4ª, 5ª aula (Noturno) / Quarta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242598 | HPTA3 | Hidráulica e Pneumática | 6 | Quinta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242602 | MEQA3 | Metrologia e Qualidade | 7 | Sexta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242600 | SCEA3 | Sistema de Conversão de Energia | 4 | Terça 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242599 | TLPA3 | Técnica e Linguagem de Programação | 5 | Segunda 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| 5º | 242604 | AUSA5 | Automação de Sistemas | 26 | Terça 4ª, 5ª aula (Noturno) / Quarta 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242605 | CLPA5 | Controladores Lógicos Programáveis | 25 | Segunda 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242606 | GESA5 | Gestão Empresaria | 21 | Quarta 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242603 | MAEA5 | Máquinas e Acionamentos | 25 | Terça 2ª, 3ª aula (Noturno) / |

| | | | Elétricos | | Sexta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
|----|--------|-------|---|----|---|
| | 242608 | PAIA5 | Projeto de Automação Industrial I | 35 | Sábado 1ª, 2ª, 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) / Segunda 1ª aula (Noturno) / Terça 1ª aula (Noturno) / Quarta 1ª aula (Noturno) / Quinta 1ª aula (Noturno) / Sexta 1ª aula (Noturno) |
| | 242607 | RINA5 | Redes Industriais | 29 | Quinta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| 6º | 242612 | CPRA6 | Controle de Processos | 4 | Segunda 4ª, 5ª aula (Noturno) / Sexta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242613 | ORGA6 | Organização Industrial | 31 | Segunda 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242614 | PAIA6 | Projeto de Automação Industrial II | 39 | Sábado 1ª, 2ª, 3ª, 4ª, 5ª, 6ª aula (Matutino) / Segunda 1ª aula (Noturno) / Terça 1ª aula (Noturno) / Quarta 1ª aula (Noturno) / Quinta 1ª aula (Noturno) / Sexta 1ª aula (Noturno) |
| | 242610 | ROBA6 | Robótica | 31 | Quinta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242611 | SCMA6 | Sistemas de Comunicação | 34 | Terça 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242609 | TCLA6 | Teoria de Controle | 35 | Quarta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| 7º | 242621 | CPRA7 | CONTROLE DE PROCESSOS II | 6 | Segunda 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242620 | CPQA7 | CONTROLE DE PRODUÇÃO E DA QUALIDADE | 9 | Sexta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242622 | GESA7 | GESTÃO EMPRESARIAL | 5 | Quarta 4ª, 5ª aula (Noturno) |
| | 242623 | MSTA7 | MEDICINA E SEGURANÇA DO TRABALHO | 6 | Quarta 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242624 | MTCA7 | METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA | 9 | Terça 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242625 | ORGA7 | ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL | 7 | Segunda 2ª, 3ª aula (Noturno) |
| | 242626 | PA2A7 | PROJETO DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL II | 3 | Terça 4ª, 5ª aula (Noturno) / Quinta 2ª, 3ª, 4ª, 5ª aula (Noturno) |

| | HORÁRIO DAS AULAS | | |
|----|-------------------|----------------|----------------|
| | MATUTINO | VESPERINO | NOTURNO |
| 1ª | 07h às 07h50 | 13h30 às 14h20 | - |
| 2ª | 07h50 às 08h40 | 14h20 às 15h10 | 19h às 19h50 |
| 3ª | 08h40 às 09h30 | 15h10 às 16h | 19h50 às 20h40 |
| 4ª | 09h45 às 10h35 | 16h15 às 17h05 | 20h55 às 21h45 |
| 5ª | 10h35 às 11h25 | 17h05 às 17h55 | 21h45 às 22h30 |
| 6ª | 11h25 às 12h15 | - | - |

ANEXO II

Formulário de Matrícula



Prontuário:

Nome:

Curso:

| Diário | Código | Disciplina | Horário |
|--------|--------|------------|---------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Este formulário deverá ser preenchido e enviado por e-mail para cra.piracicaba@ifsp.edu.br. Para verificar o resultado de sua solicitação, basta acessar o sistema acadêmico para verificar em quais disciplinas você foi matriculado.