



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

RELATÓRIO DA AVALIAÇÃO DE DISCIPLINAS
1º QUADRIMESTRE DE 2016

SANTO ANDRÉ / SÃO BERNARDO DO CAMPO

2016

APRESENTAÇÃO

Damos conhecimento à Comunidade Acadêmica do relatório da Avaliação de Disciplinas do 1º quadrimestre de 2016 (2016.1), em continuidade ao trabalho desenvolvido pela Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD) no sentido de reunir informações a respeito do desempenho de alunos e professores no processo ensino-aprendizagem.

De posse desse referencial, espera-se aprofundar o diálogo entre estudantes, docentes e PROGRAD buscando aprimorar as boas experiências e sanar problemas e dificuldades apontados pela comunidade.

A fim de facilitar a leitura, o relatório foi constituído de gráficos gerados por curso, obtidos da compilação das respostas de cada turma.

Assim, para cada curso, são apresentados três gráficos. Os dois primeiros referem-se aos discentes do curso em questão, sendo o gráfico de colunas resultado da junção das respostas apresentadas ao questionário e o em formato de pizza a descrição do desempenho desses estudantes no quadrimestre. Nessa mesma página, uma pequena tabela apresenta o número total de matriculados em disciplinas do curso, o número de respostas e o percentual de respostas. Deve-se notar nesses dados que os números não representam a quantidade de pessoas, uma vez que um aluno matricula-se, a cada quadrimestre, em várias disciplinas e suas respostas se referem àquelas disciplinas cursadas.

Na segunda página de cada curso, encontram-se consolidadas as respostas dos professores das disciplinas ofertadas, em outro gráfico de coluna. Duas tabelas acompanham esse gráfico: a primeira traz a quantidade de turmas ofertadas no quadrimestre, o total de respostas e a porcentagem de respostas; a segunda tabela lista de disciplinas ofertadas pelo curso.

Esperamos que esse trabalho, que se repetirá a cada quadrimestre, possa ser uma ferramenta útil no contínuo aprimoramento do ensino de graduação da UFABC. A próxima etapa consiste em apresentar as ações decorrentes desse processo avaliativo, adotadas pelos coordenadores de curso e diretores de centro. Até o presente momento, já obtivemos duas devolutivas, respectivamente das coordenações do Bacharelado em Filosofia e do Bacharelado em Neurociência.

Pró-Reitoria de Graduação

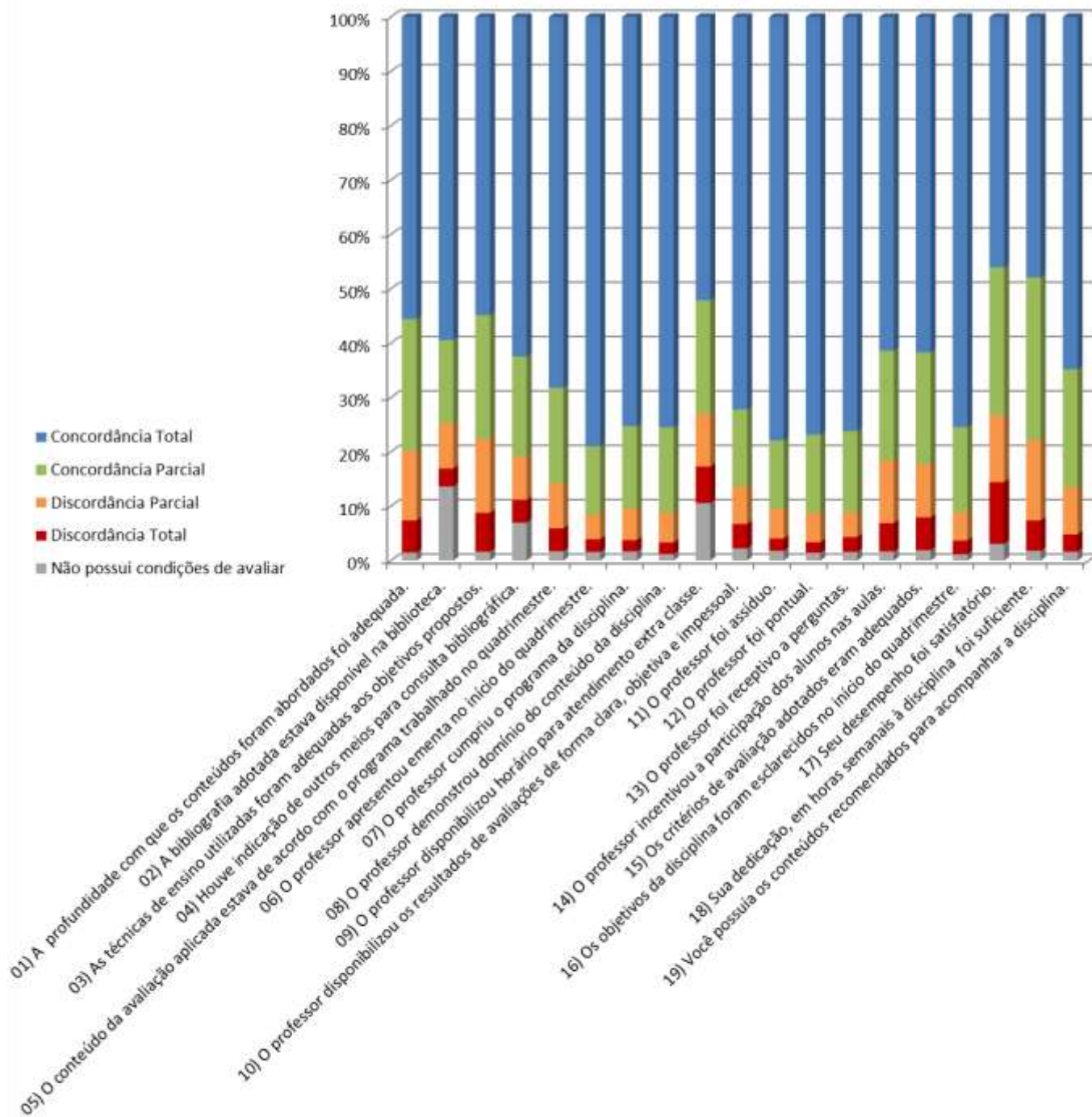
Sumário

BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA (DISCENTES)	6
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA (DOCENTES)	7
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES (DISCENTES)	8
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES (DOCENTES).....	9
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (DISCENTES).....	10
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (DOCENTES).....	10
BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (DISCENTES)	12
BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (DOCENTES)	12
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS (DISCENTES).....	14
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS (DOCENTES)	15
BACHARELADO EM FILOSOFIA (DISCENTES).....	16
BACHARELADO EM FILOSOFIA (DOCENTES)	17
BACHARELADO EM FÍSICA (DISCENTES)	18
BACHARELADO EM FÍSICA (DOCENTES)	19
BACHARELADO EM MATEMÁTICA (DISCENTES)	20
BACHARELADO EM MATEMÁTICA (DOCENTES).....	20
BACHARELADO EM NEUROCIÊNCIA (DISCENTES)	22
BACHARELADO EM NEUROCIÊNCIA (DOCENTES).....	23
BACHARELADO EM PLANEJAMENTO TERRITORIAL (DISCENTES)	24

BACHARELADO EM PLANEJAMENTO TERRITORIAL (DOCENTES)	25
BACHARELADO EM POLÍTICAS PÚBLICAS (DISCENTES)	26
BACHARELADO EM POLÍTICAS PÚBLICAS (DOCENTES).....	27
BACHARELADO EM QUÍMICA (DISCENTES)	28
BACHARELADO EM QUÍMICA (DOCENTES).....	28
BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS (DISCENTES).....	30
BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS (DOCENTES)	31
ENGENHARIA AEROESPACIAL (DISCENTES)	32
ENGENHARIA AEROESPACIAL (DOCENTES)	33
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA (DISCENTES)	34
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA (DOCENTES)	35
ENGENHARIA BIOMÉDICA (DISCENTES)	36
ENGENHARIA BIOMÉDICA (DOCENTES)	37
ENGENHARIA DE ENERGIA (DISCENTES).....	38
ENGENHARIA DE ENERGIA (DOCENTES).....	39
ENGENHARIA DE GESTÃO (DISCENTES).....	40
ENGENHARIA DE GESTÃO (DOCENTES)	41
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO (DISCENTES).....	42
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO (DOCENTES).....	43
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA (DISCENTES).....	44
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA (DOCENTES).....	45
ENGENHARIA DE MATERIAIS (DISCENTES)	46

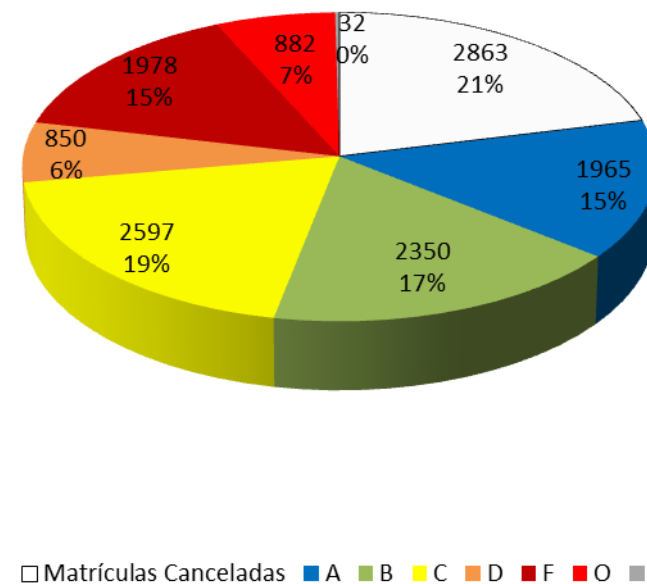
ENGENHARIA DE MATERIAIS (DOCENTES)	47
ENGENHARIAS (DISCENTES)	48
ENGENHARIAS (DOCENTES)	49
LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (DISCENTES)	50
LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (DOCENTES)	51
LICENCIATURA EM FILOSOFIA (DISCENTES).....	52
LICENCIATURA EM FILOSOFIA (DOCENTES)	53
LICENCIATURA EM FÍSICA (DISCENTES)	54
LICENCIATURA EM FÍSICA (DOCENTES)	55
LICENCIATURA EM MATEMÁTICA (DISCENTES)	56
LICENCIATURA EM MATEMÁTICA (DOCENTES)	57
LICENCIATURA EM QUÍMICA (DISCENTES)	58
LICENCIATURA EM QUÍMICA (DOCENTES).....	59
LICENCIATURAS (DISCENTES)	60
LICENCIATURAS (DOCENTES).....	61

BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA (DISCENTES)

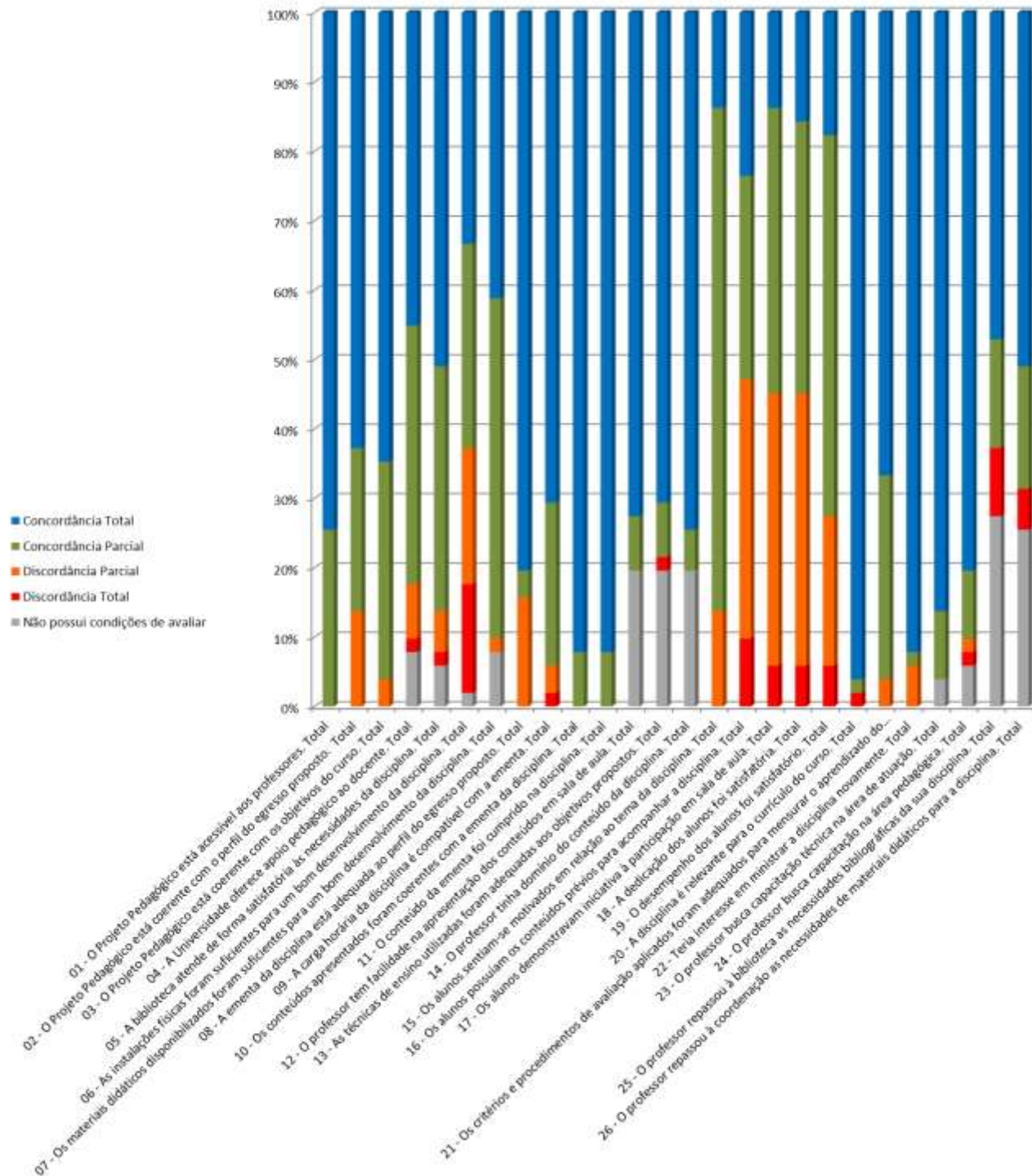


Total de Matrículas em Turmas:	13517
Total de Respostas (Discentes):	3340
Percentual de Respostas (Discentes):	25%

Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



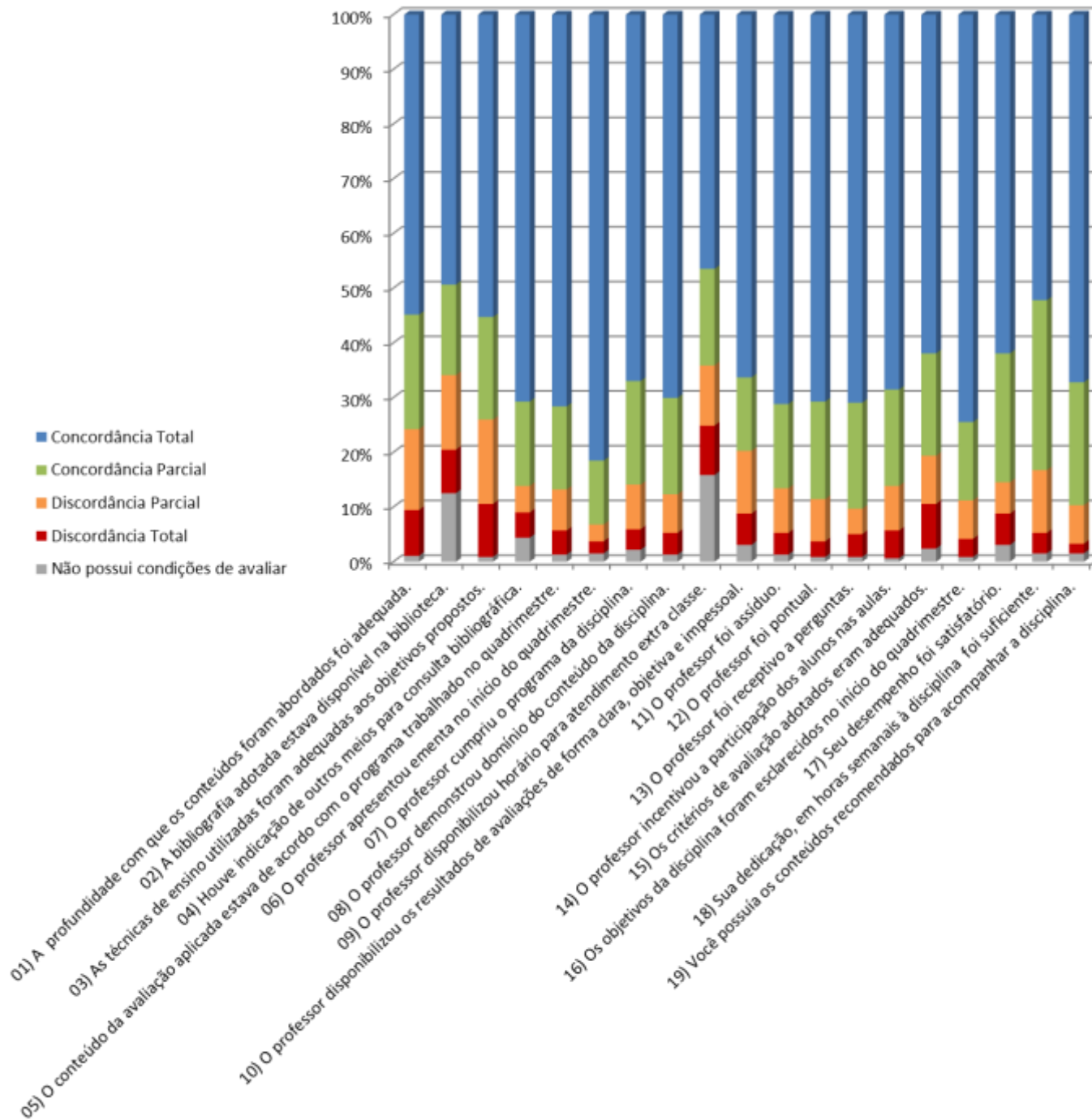
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA (DOCENTES)



Quantidade de Turmas:	254
Quantidade de Respostas (Docentes):	51
Perceitual de Respostas (Docentes)	20%

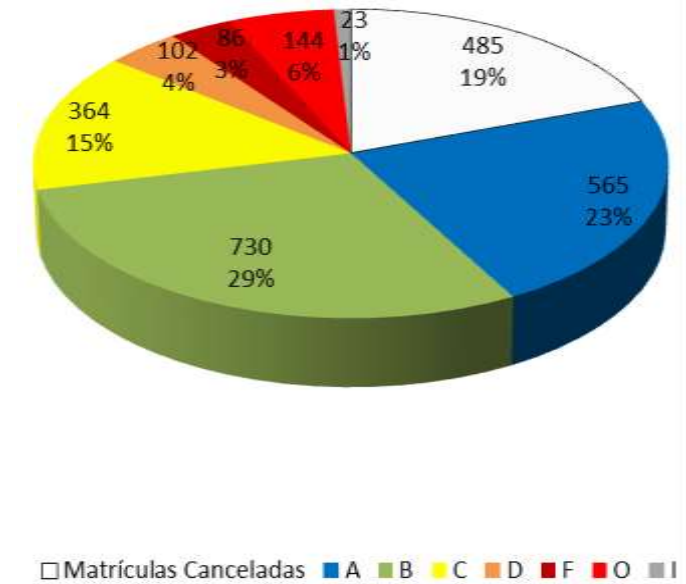
Disciplinas avaliadas:
Bases Computacionais da Ciência
Bases Conceituais da Energia
Bases Epistemológicas da Ciência Moderna
Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente
Bioquímica: estrutura, propriedade e funções de Biomoléculas
Ciência, Tecnologia e Sociedade
Comunicação e Redes
Estrutura da Matéria
Estrutura e Dinâmica Social
Evolução e Diversificação da Vida na Terra
Fenômenos Mecânicos
Fenômenos Térmicos
Física Quântica
Funções de Uma Variável
Funções de Várias Variáveis
Geometria Analítica
Interações Atômicas e Moleculares
LIBRAS
Natureza da Informação
Processamento da Informação
Projeto Dirigido
Transformações Químicas

BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES (DISCENTES)

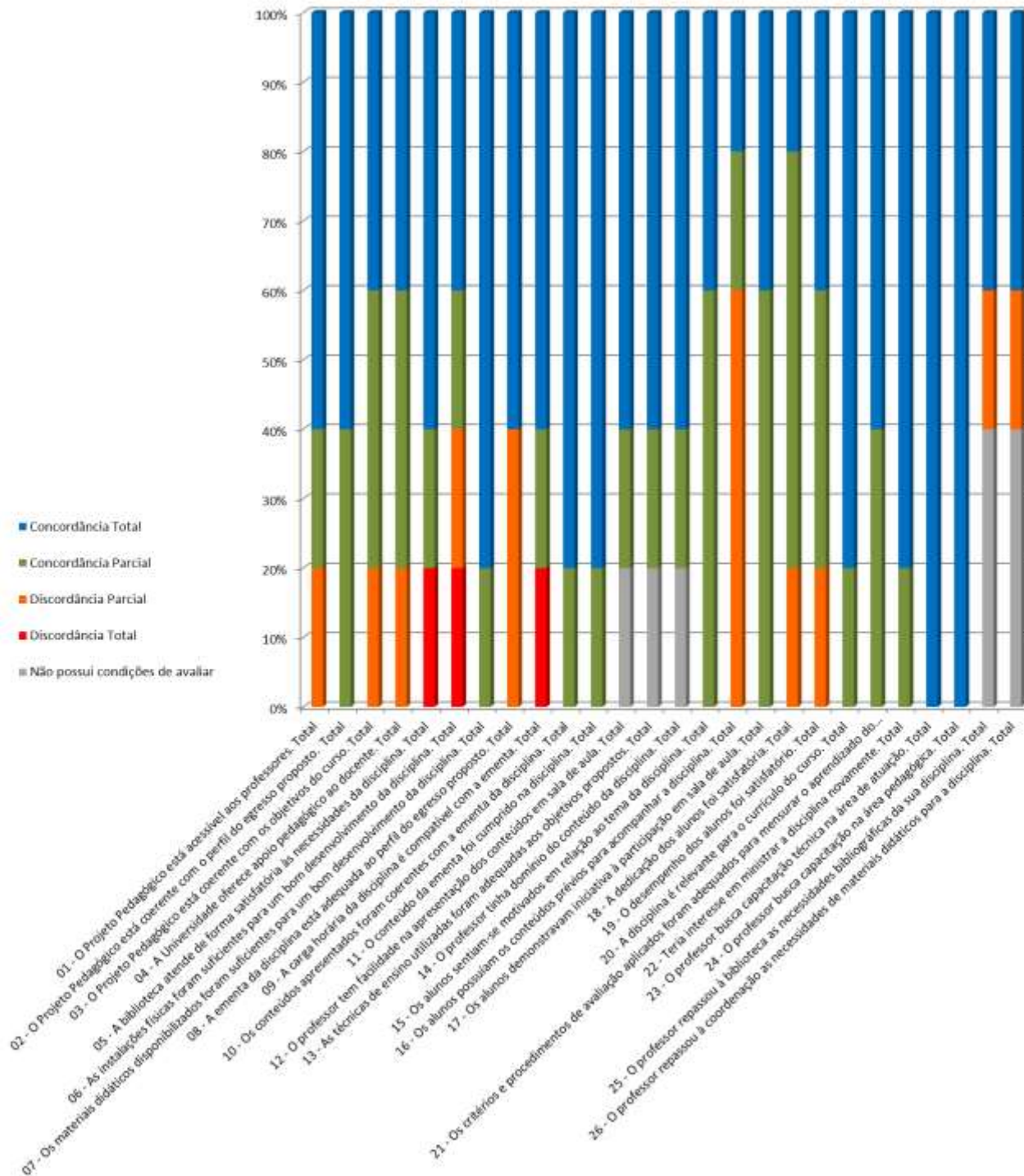


Total de Matrículas em Turmas:	2499
Total de Respostas (Discentes):	454
Percentual de Respostas (Discentes):	18%

Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



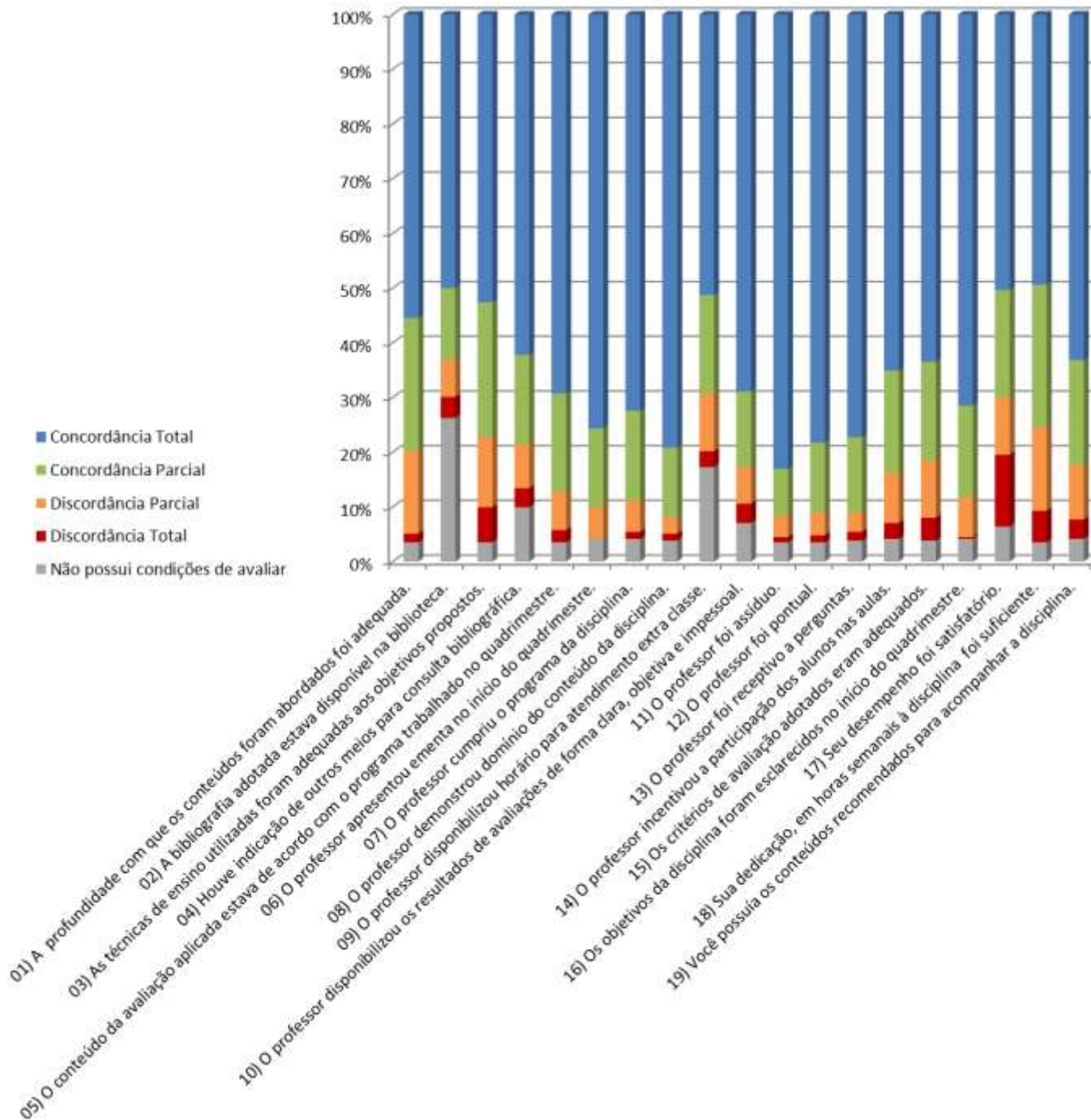
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES (DOCENTES)



Quantidade de Turmas:	33
Quantidade de Respostas (Docentes):	5
Perceitual de Respostas (Docentes)	15%

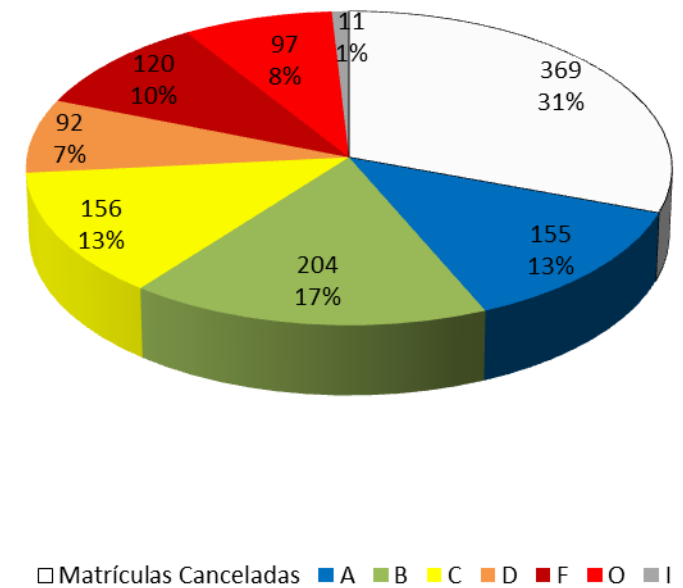
Disciplinas avaliadas:
Estudos Étnico-Raciais
Ética e Justiça
Território e Sociedade

BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (DISCENTES)

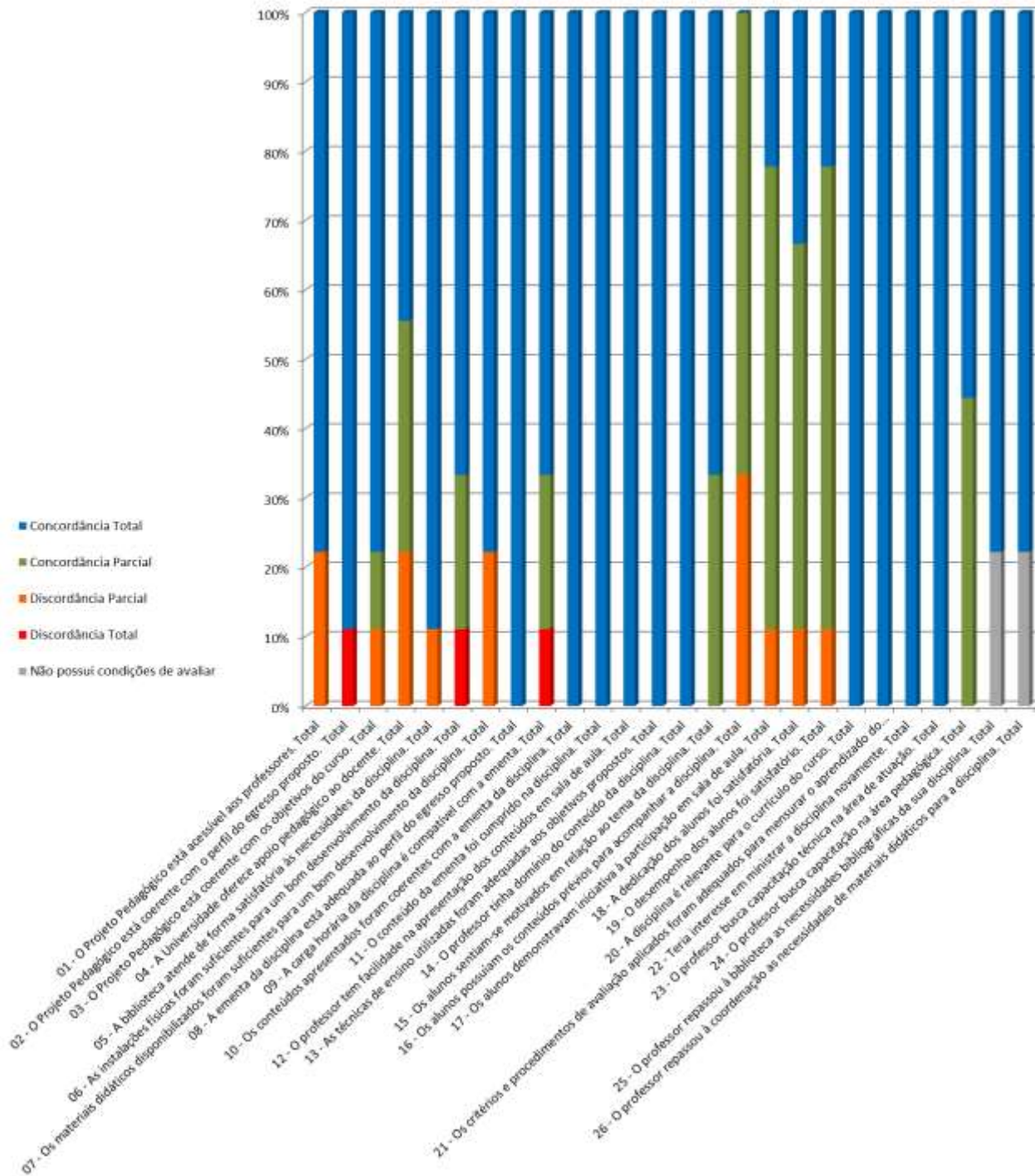


Total de Matrículas em Turmas:	1204
Total de Respostas (Discentes):	312
Percentual de Respostas (Discentes):	26%

Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



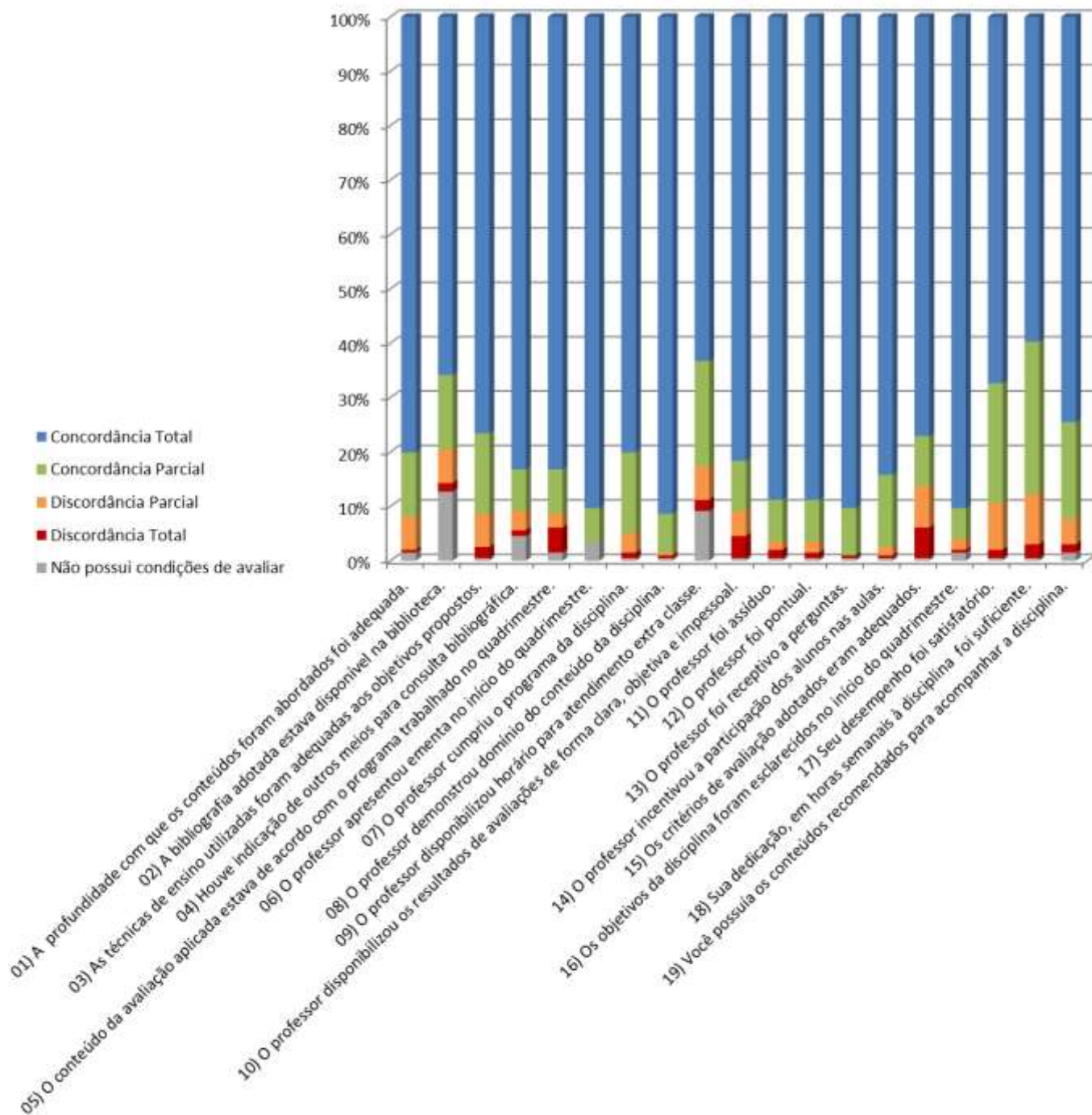
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (DOCENTES)



Quantidade de Turmas:	30
Quantidade de Respostas (Docentes):	9
Percentual de Respostas (Docentes)	30%

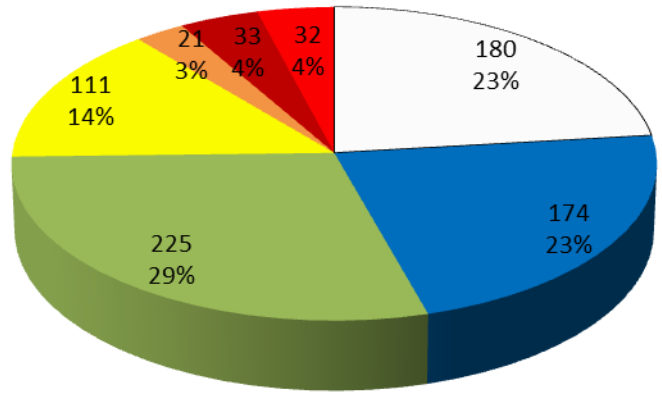
Disciplinas avaliadas:
Algoritmos e Estruturas de Dados I
Análise de Algoritmos
Aprendizado de Máquina
Compiladores
Computadores, Ética e Sociedade
Engenharia de Software
Introdução à Programação de Jogos
Métodos de Otimização
Prática Avançada de Programação C
Processamento Digital de Imagens
Redes de Computadores
Segurança de Dados
Semântica de Linguagens de Programação
Sistemas Digitais

BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (DISCENTES)



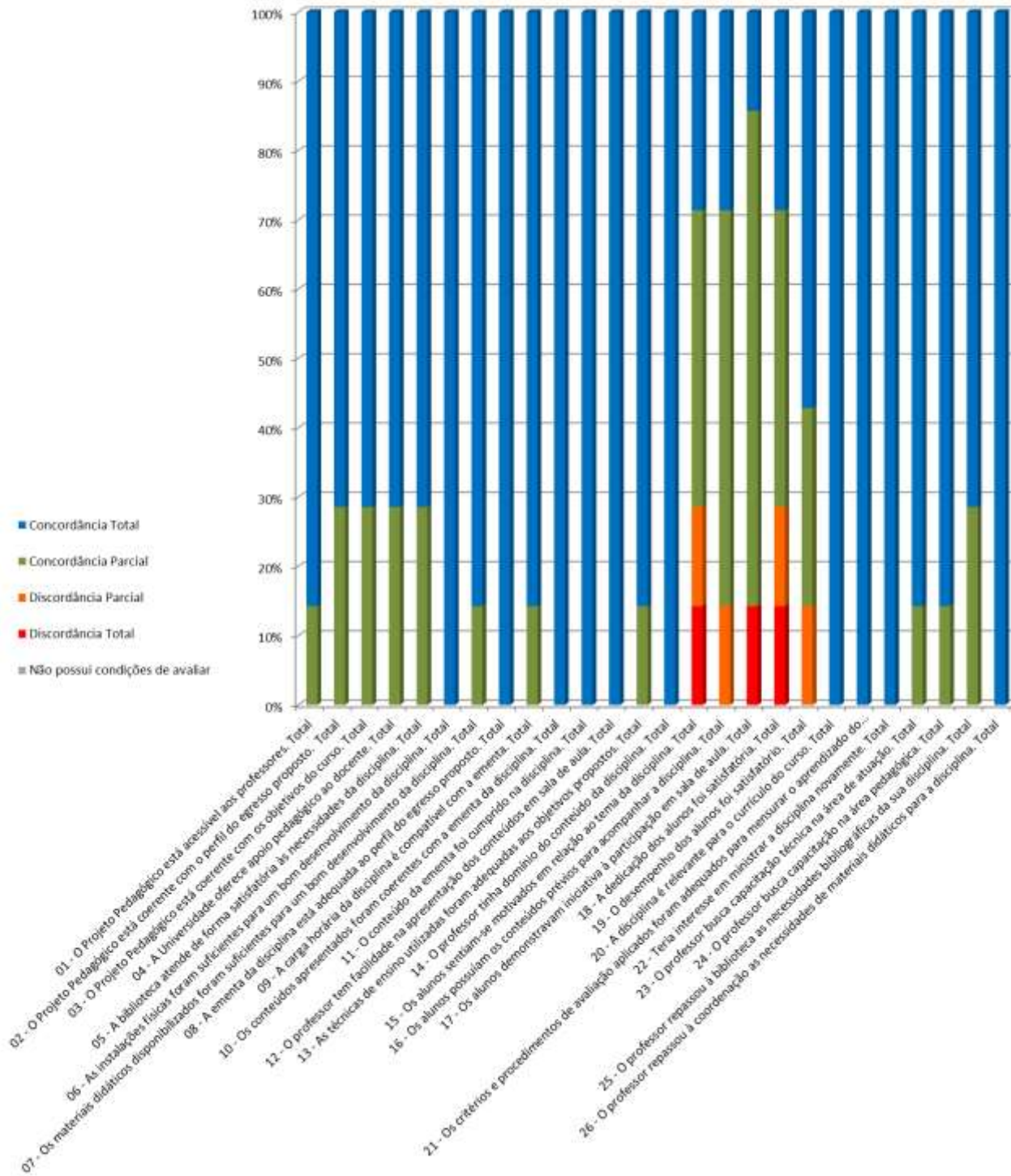
Total de Matrículas em Turmas:	776
Total de Respostas (Discentes):	196
Percentual de Respostas (Discentes):	25%

Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

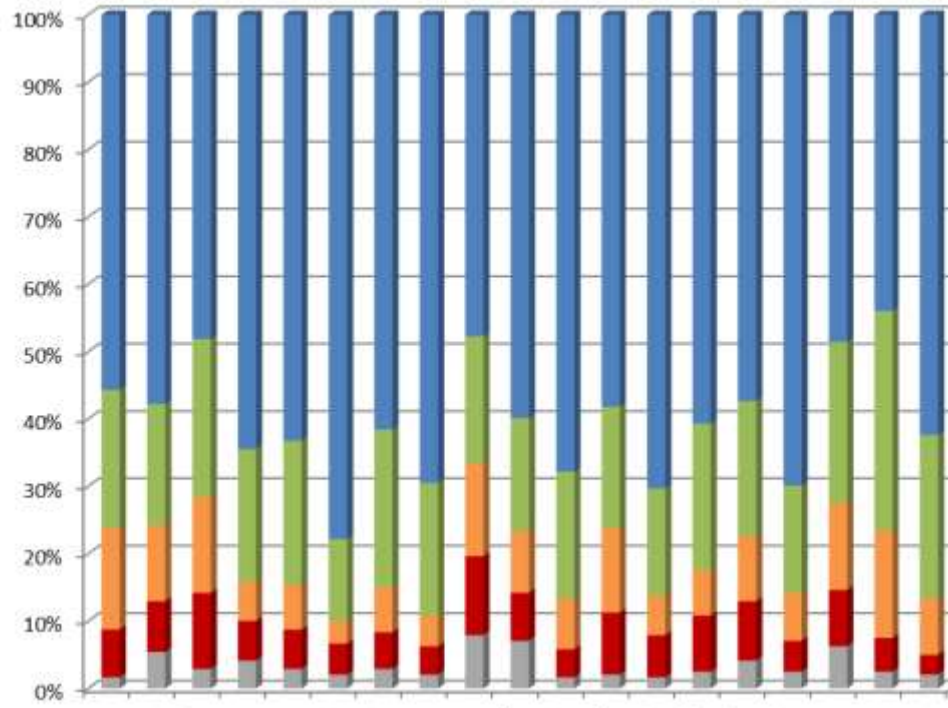
BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (DOCENTES)



Quantidade de Turmas:	25
Quantidade de Respostas (Docentes):	7
Perceitual de Respostas (Docentes)	28%

Disciplinas avaliadas:
Astrobiologia
Bioética
Biologia Animal III
Biologia Vegetal III
Botânica Econômica
Ecologia Animal
Educação Ambiental
Evolução Molecular
Farmacologia
Fundamentos de Imunologia
Genética Geral
Práticas de Ecologia
Sistemas Biológicos I
Trabalho de Conclusão de Curso em Biologia

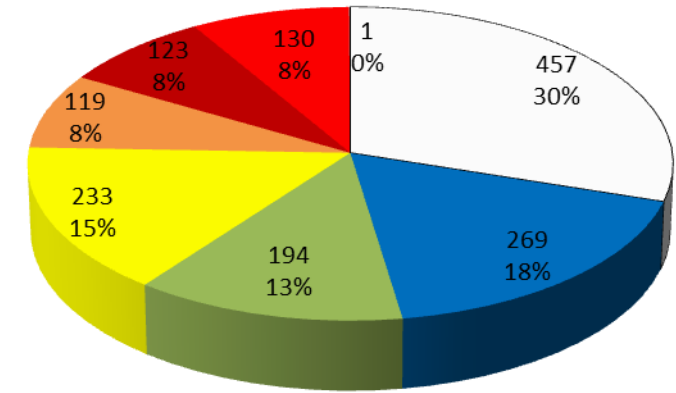
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS (DISCENTES)



- 01) A profundidade com que os conteúdos foram abordados foi adequada.
- 02) A bibliografia adotada estava disponível na biblioteca.
- 03) As técnicas de ensino utilizadas foram adequadas aos objetivos propostos.
- 04) Houve indicação de outros meios para consulta bibliográfica.
- 05) O conteúdo da avaliação aplicada estava de acordo com o programa da disciplina.
- 06) O professor apresentou ementa no início do quadrimestre.
- 07) O professor demonstrou domínio do conteúdo da disciplina.
- 08) O professor incentivou a participação dos alunos em aulas.
- 09) O professor disponibilizou horário para atendimento extra classe.
- 10) O professor disponibilizou os resultados de avaliações de forma clara, objetiva e impessoal.
- 11) O professor foi assíduo.
- 12) O professor foi receptivo a perguntas.
- 13) O professor incentivou a participação dos alunos nas aulas.
- 14) O professor demonstrou domínio do conteúdo da disciplina.
- 15) Os critérios de avaliação adotados foram adequados.
- 16) Os objetivos da disciplina foram esclarecidos no início do quadrimestre.
- 17) Seu desempenho foi satisfatório.
- 18) Sua dedicação, em horas semanais à disciplina, foi suficiente.
- 19) Você possuía os conteúdos recomendados para acompanhar a disciplina.

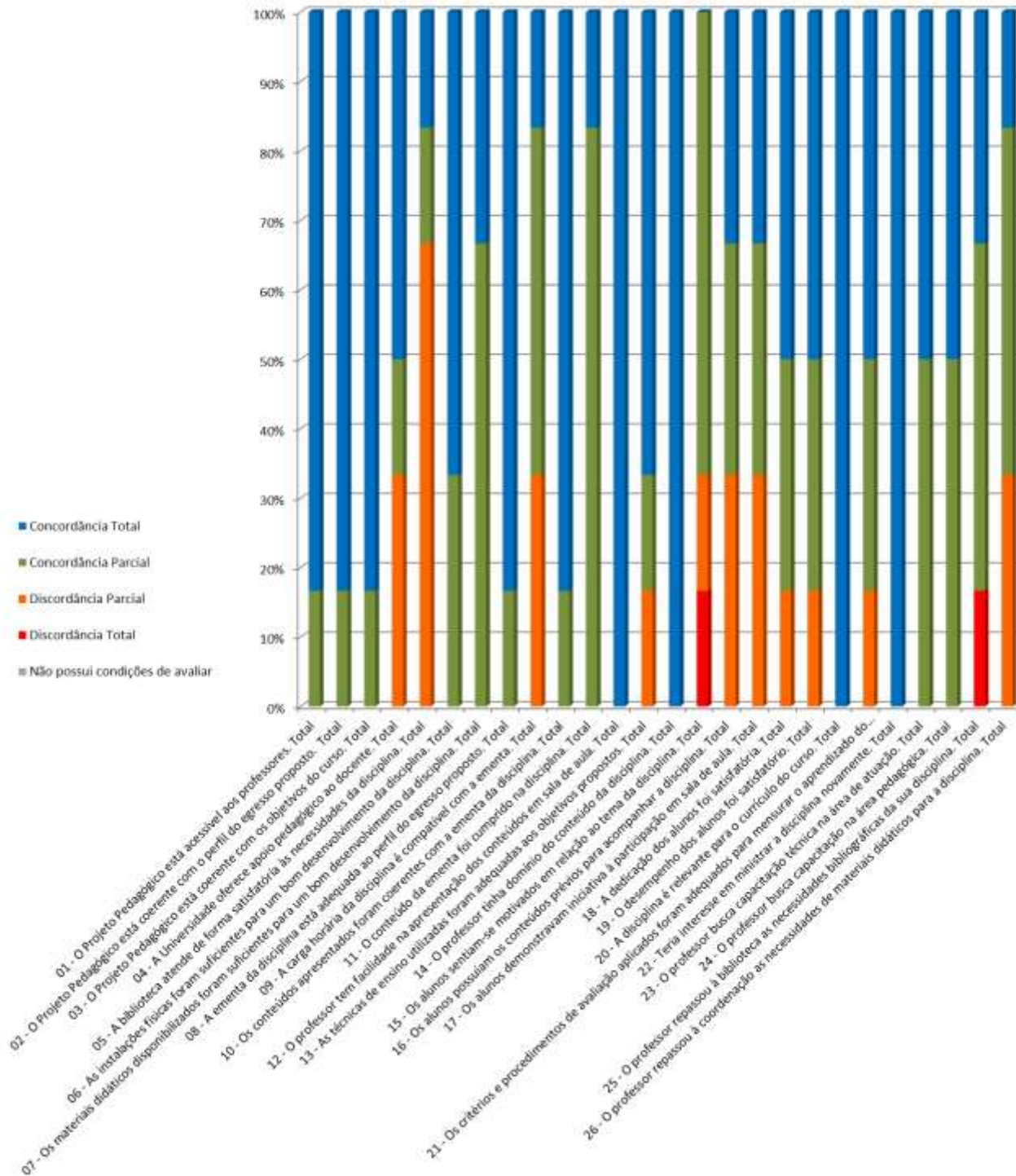
Total de Matrículas em Turmas:	1526
Total de Respostas (Discentes):	239
Percentual de Respostas (Discentes):	16%

Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

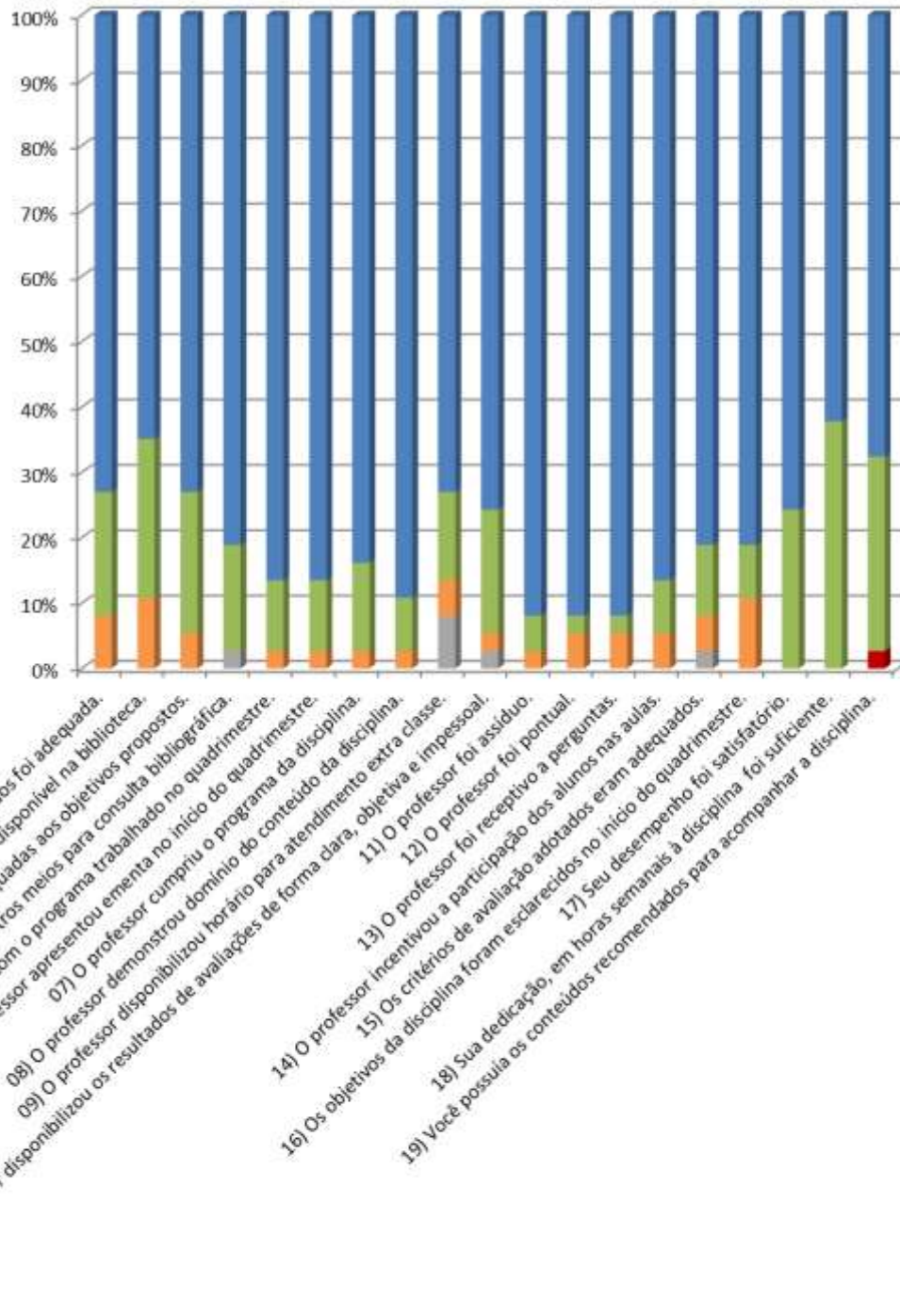
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS (DOCENTES)



Quantidade de Turmas:	20
Quantidade de Respostas (Docentes):	6
Perctual de Respostas (Docentes)	30%

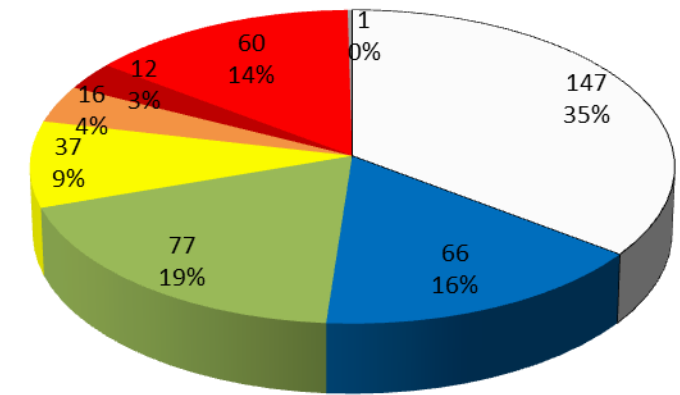
Disciplinas avaliadas:
Análise Econômica de Projetos
Econometria II
Economia Brasileira Contemporânea II
Economia Internacional I
Formação Econômica do Brasil
Macroeconomia I
Microeconomia I
Mudança Tecnológica e Dinâmica Capitalista na Economia Contemporânea
Teoria dos Jogos
Tópicos Avançados em Macroeconomia

BACHARELADO EM FILOSOFIA (DISCENTES)



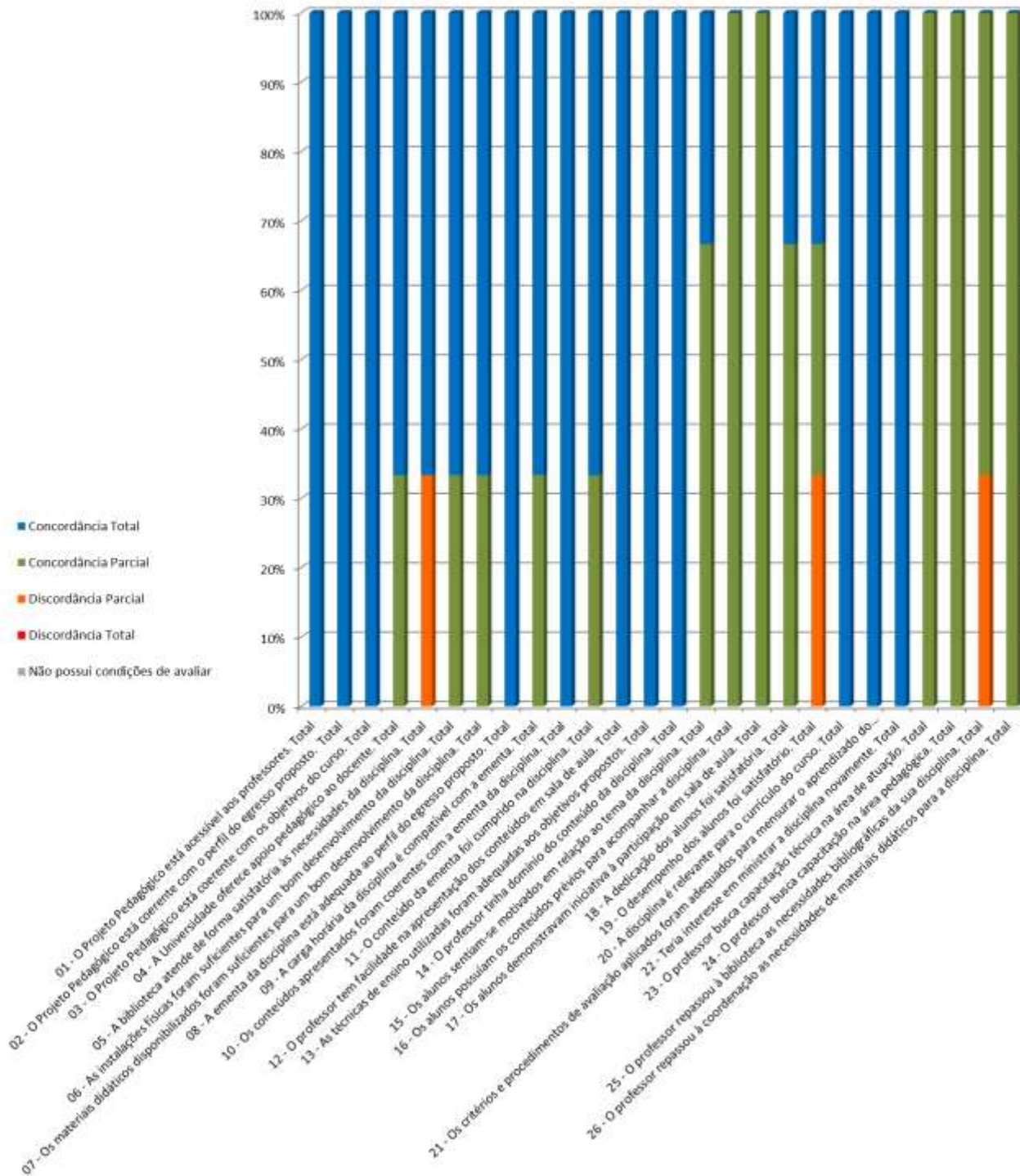
Total de Matrículas em Turmas:	416
Total de Respostas (Discentes):	37
Percentual de Respostas (Discentes):	9%

Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

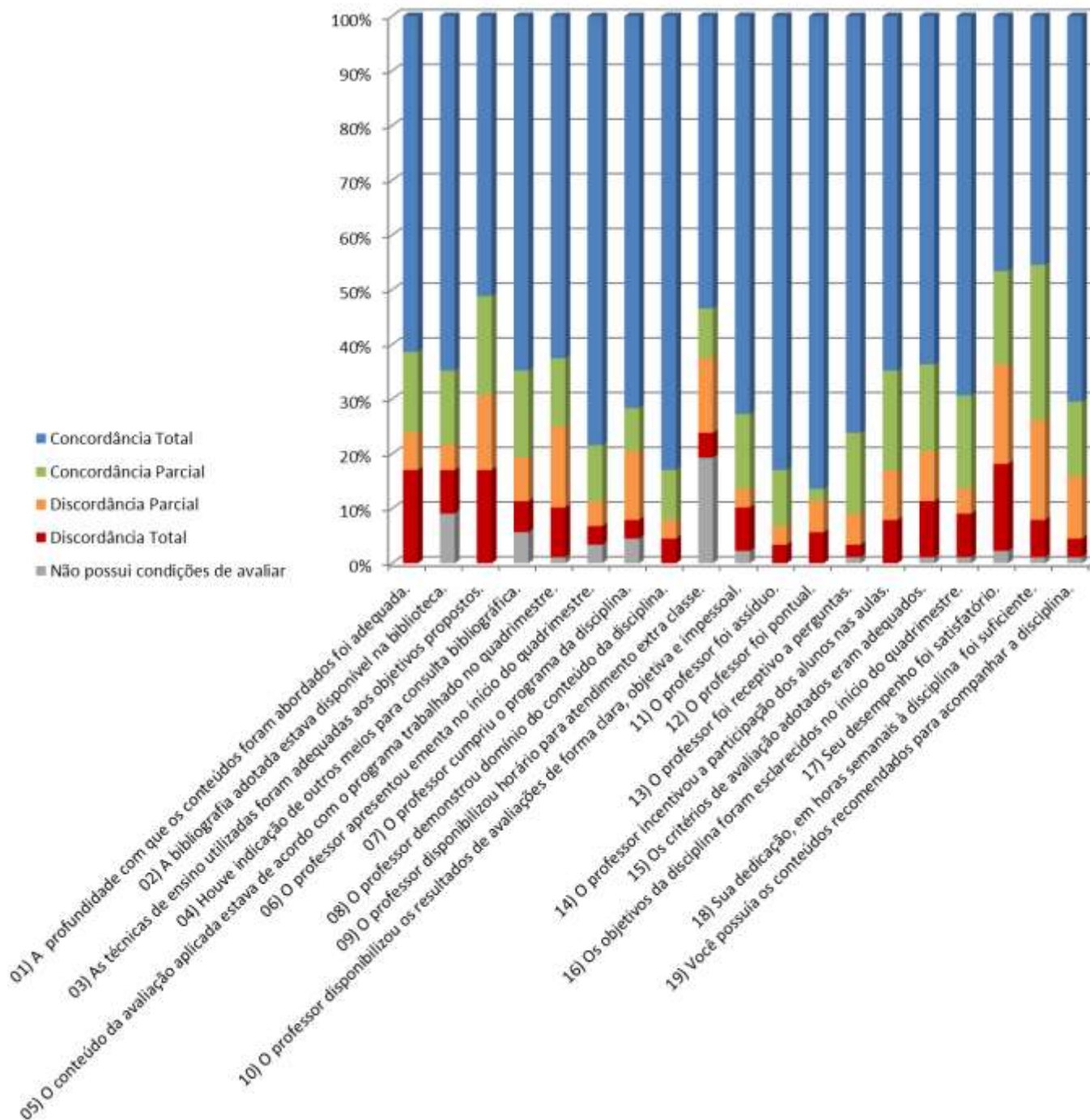
BACHARELADO EM FILOSOFIA (DOCENTES)



Quantidade de Turmas:	19
Quantidade de Respostas (Docentes):	3
Perceitual de Respostas (Docentes)	16%

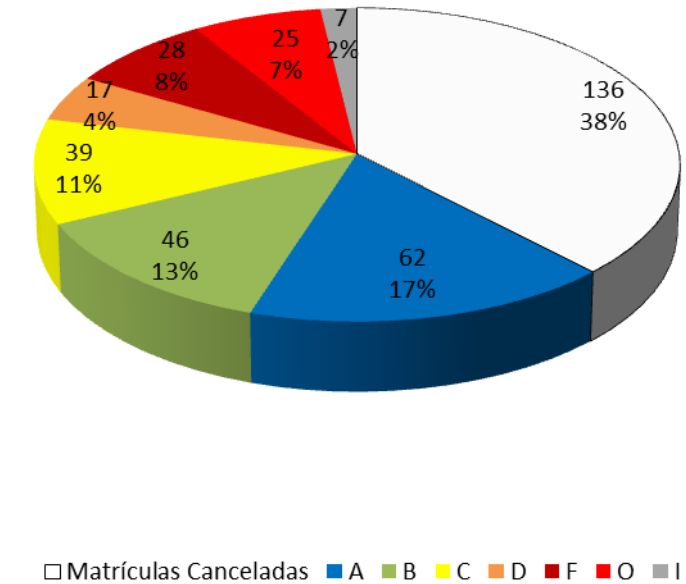
Disciplinas avaliadas:
Estética
Fenomenologia e Filosofia Hermenêutica
Filosofia da Ciência Pós-kuhniana
Filosofia da Ciência: em torno à concepção ortodoxa
Filosofia da Lógica
História da Filosofia Antiga: Platão e o Platonismo
História da Filosofia Contemporânea: o Século XX
História da Filosofia Medieval: Patrística e Escolástica
Problemas Metafísicos: Perspectivas Contemporâneas
Temas da Filosofia Moderna
Teoria do Conhecimento: Empirismo versus Racionalismo

BACHARELADO EM FÍSICA (DISCENTES)

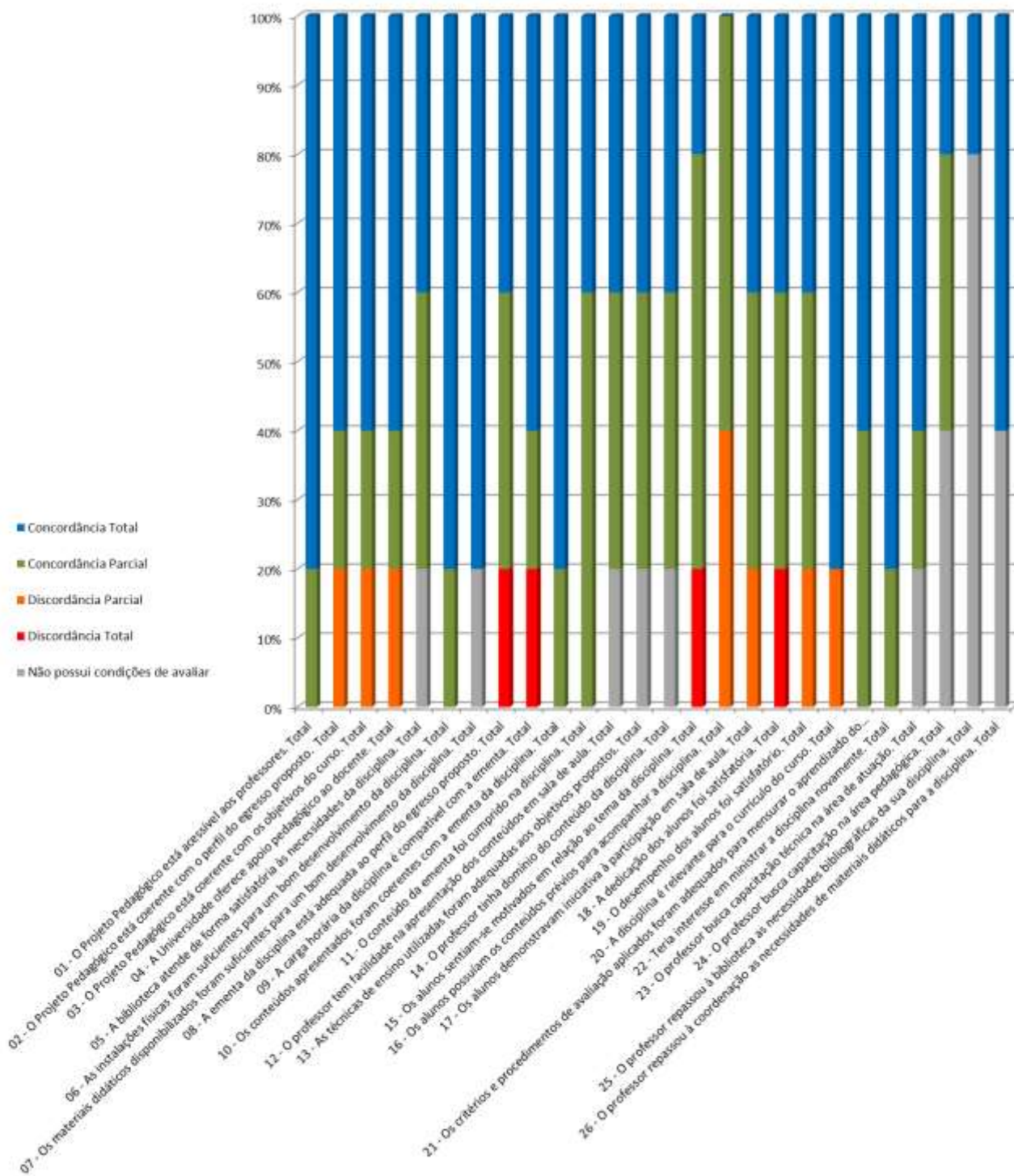


Total de Matrículas em Turmas:	360
Total de Respostas (Discentes):	88
Percentual de Respostas (Discentes):	24%

Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



BACHARELADO EM FÍSICA (DOCENTES)

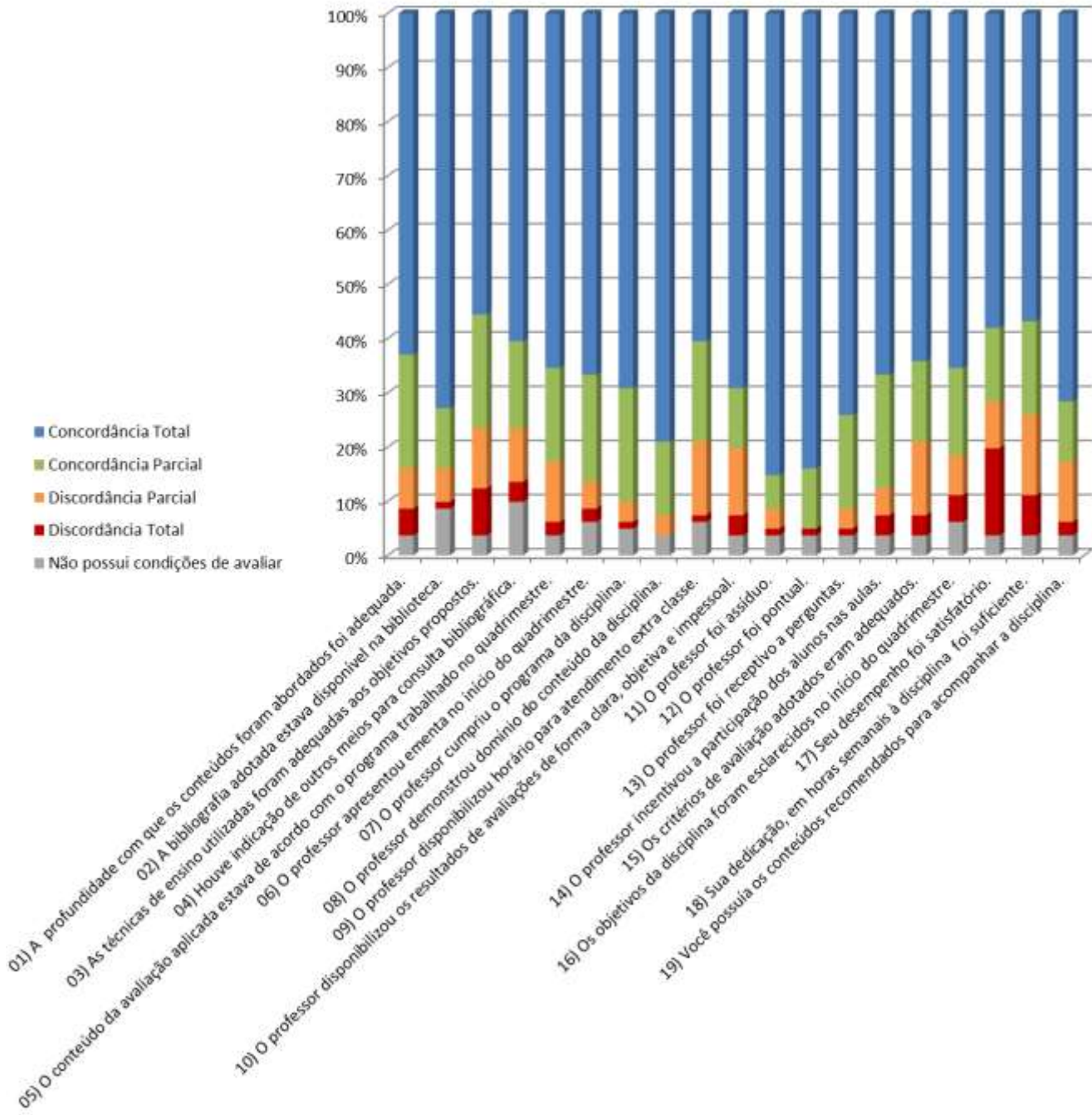


Quantidade de Turmas:	20
Quantidade de Respostas (Docentes):	5
Perctual de Respostas (Docentes)	25%

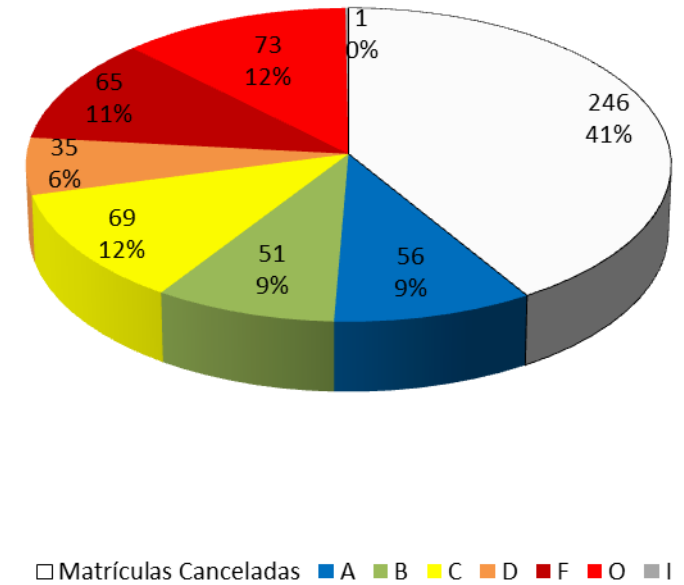
Disciplinas avaliadas:
Cálculo Vetorial e Tensorial
Estrutura Atômica e Molecular
Laboratório de Física Básica I
Laboratório de Física Médica
Laboratório de Física Moderna
Mecânica Analítica I
Mecânica Clássica
Mecânica Estatística
Mecânica Quântica Avançada
Óptica
Radiações Eletromagnéticas
Teoria de Grupos em Física
Trabalho de Conclusão de Curso em Física

BACHARELADO EM MATEMÁTICA (DISCENTES)

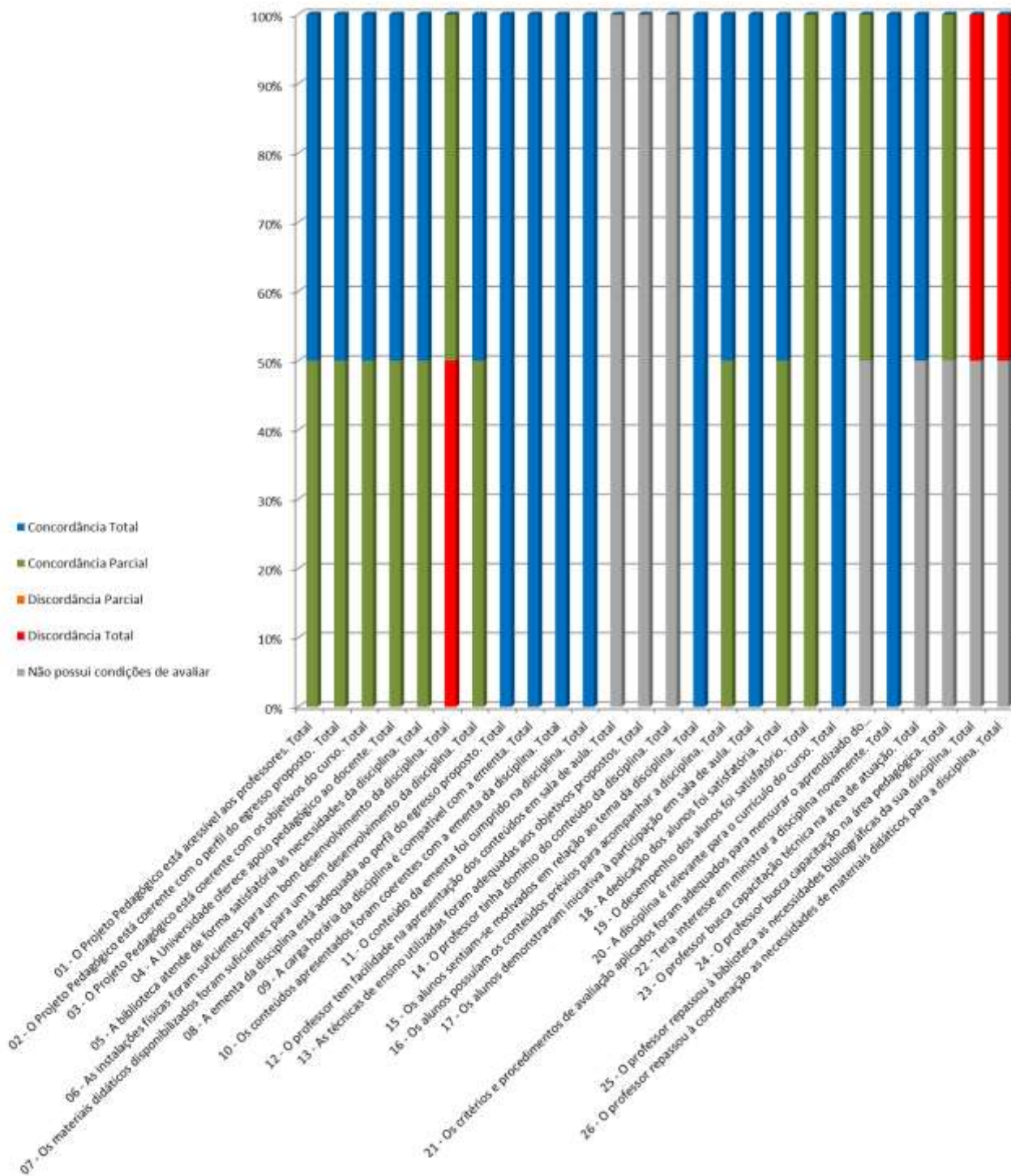
Total de Matrículas em Turmas:	596
Total de Respostas (Discentes):	81
Percentual de Respostas (Discentes):	14%



Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



BACHARELADO EM MATEMÁTICA (DOCENTES)

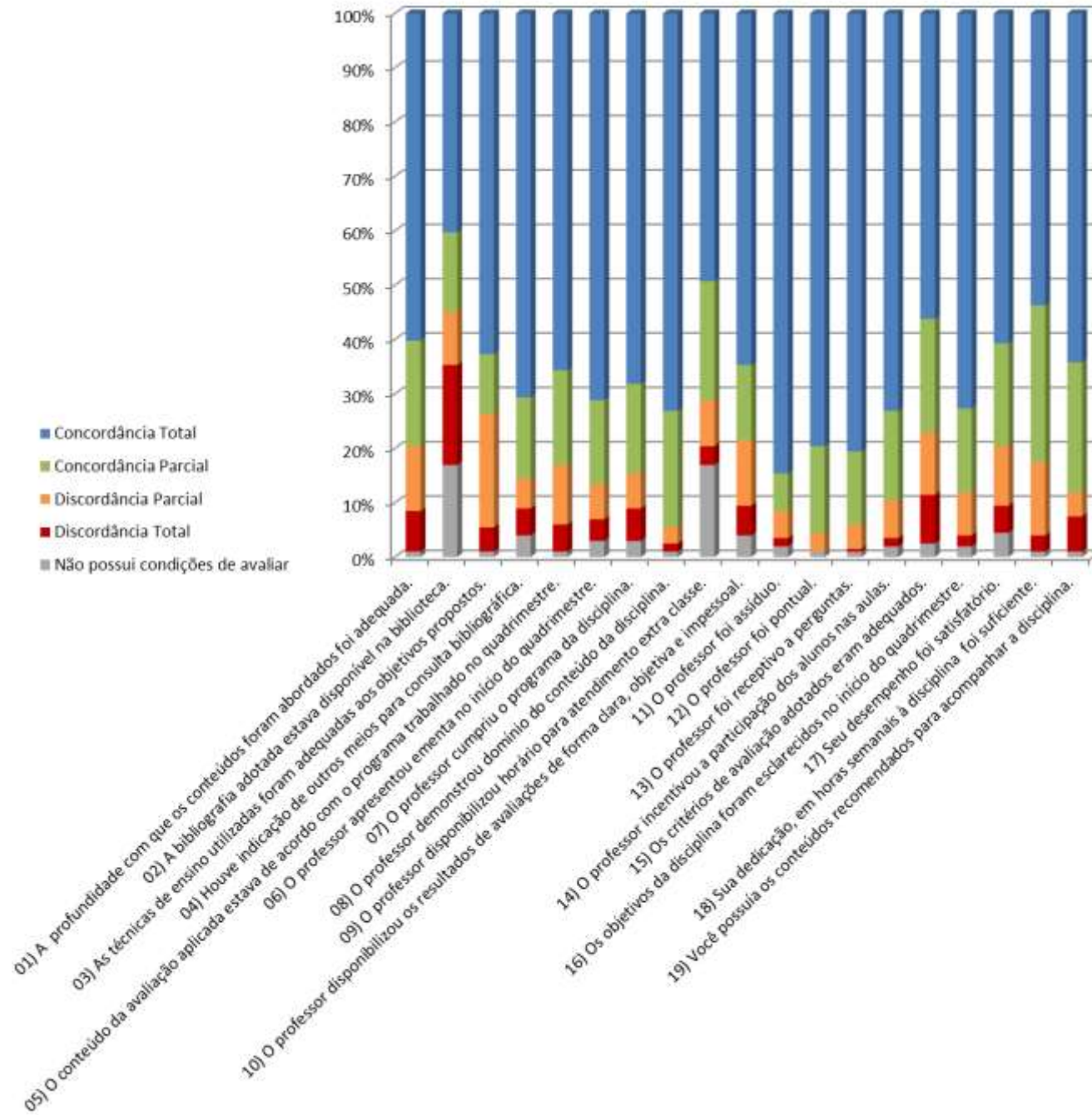


Quantidade de Turmas:	24
Quantidade de Respostas (Docentes):	2
Perceitual de Respostas (Docentes)	8%

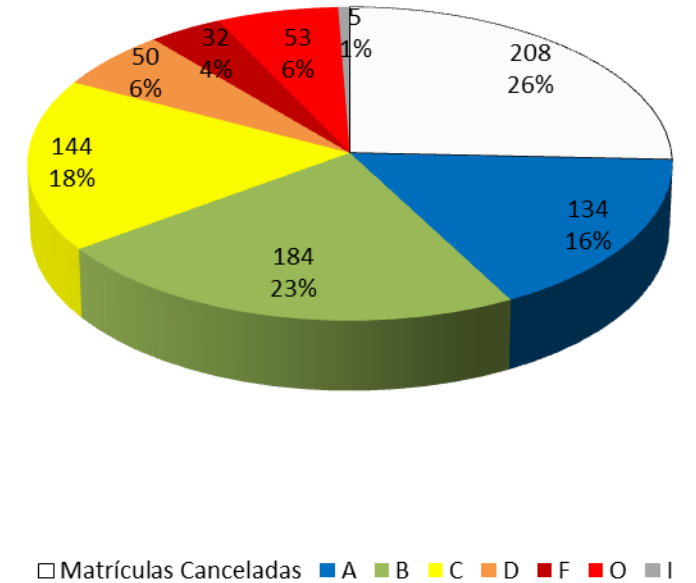
Disciplinas avaliadas:
Álgebra Linear
Análise no \mathbb{R}^n I
Cálculo Numérico
Equações Diferenciais Parciais
Extensões Algébricas
Funções de Variáveis Complexas
Geometria Diferencial I
Geometria Não Euclidiana
Grupos
Grupos de Lie e Simetrias
Sequências e Séries
Trabalho de Conclusão de Curso em Matemática I
Trabalho de Conclusão de Curso em Matemática II

BACHARELADO EM NEUROCIÊNCIA (DISCENTES)

Total de Matrículas em Turmas:	810
Total de Respostas (Discentes):	201
Percentual de Respostas (Discentes):	25%

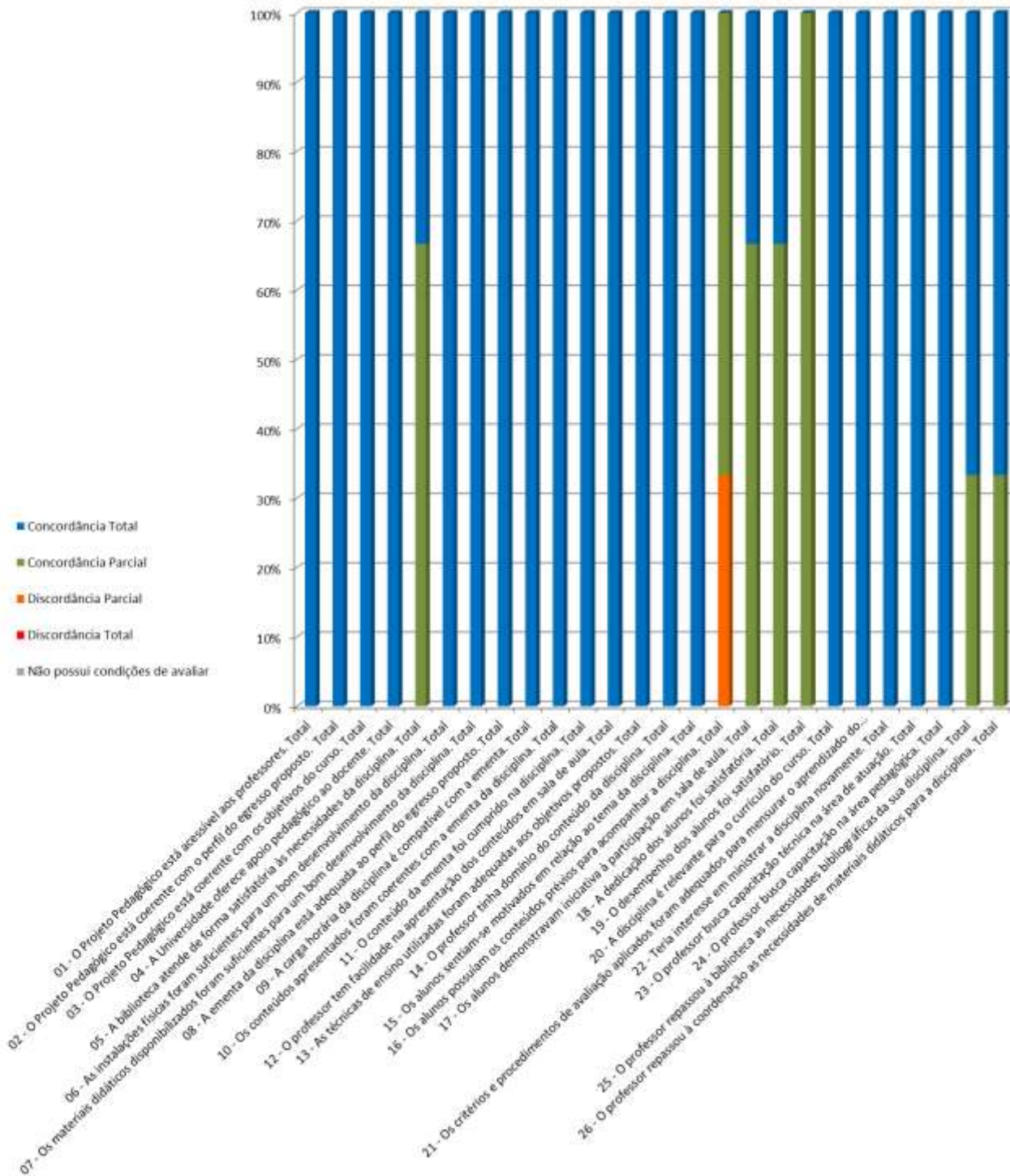


Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

BACHARELADO EM NEUROCIÊNCIA (DOCENTES)

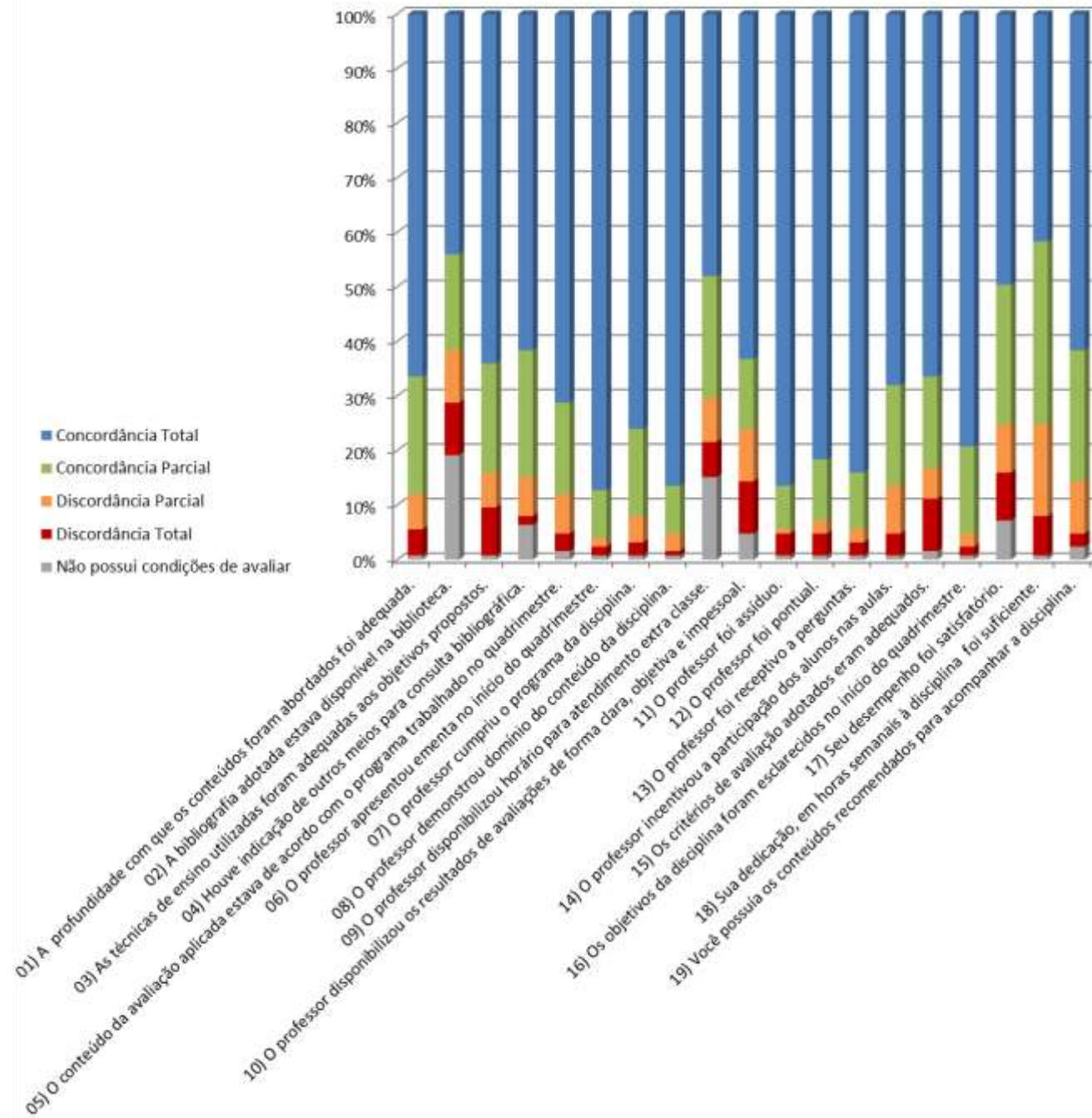


Quantidade de Turmas:	15
Quantidade de Respostas (Docentes):	3
Perctual de Respostas (Docentes)	20%

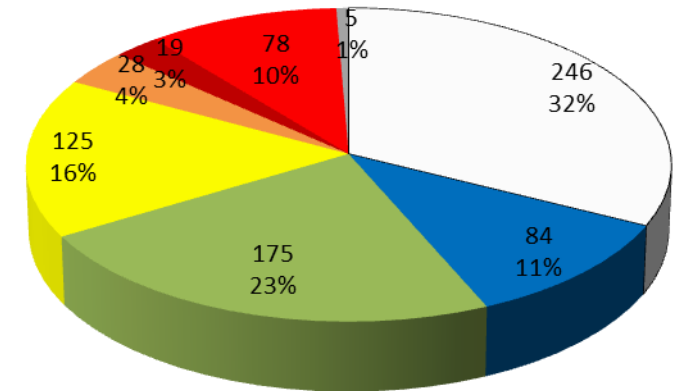
Disciplinas avaliadas:
Introdução à Inferência Estatística
Introdução à Neurociência
Memória e Aprendizagem
Neuroanatomia
Neurobiologia Molecular e Celular
Processamento de Sinais Neurais
Psicologia Cognitiva

BACHARELADO EM PLANEJAMENTO TERRITORIAL (DISCENTES)

Total de Matrículas em Turmas:	760
Total de Respostas (Discentes):	125
Percentual de Respostas (Discentes):	16%

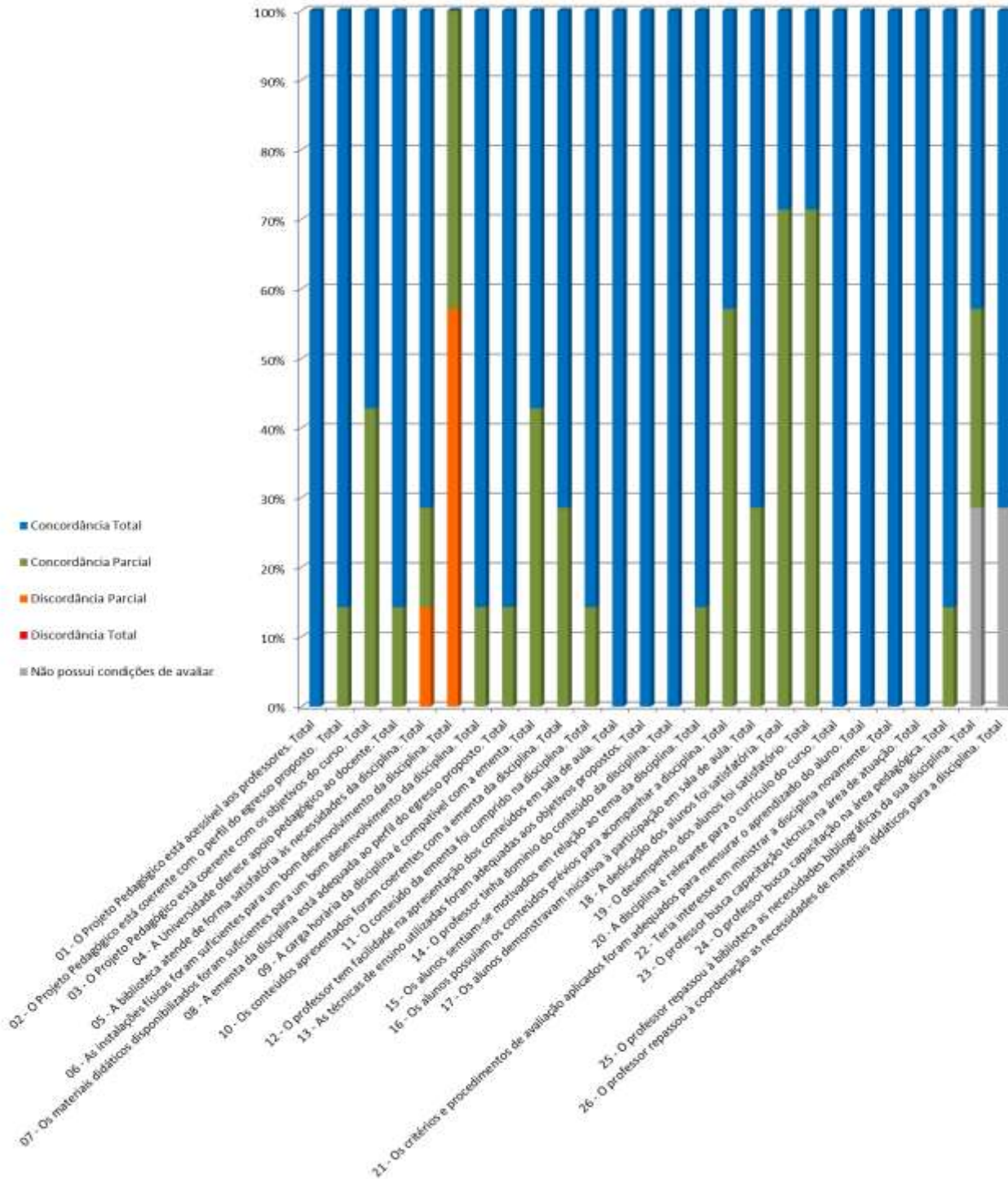


Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

BACHARELADO EM PLANEJAMENTO TERRITORIAL (DOCENTES)

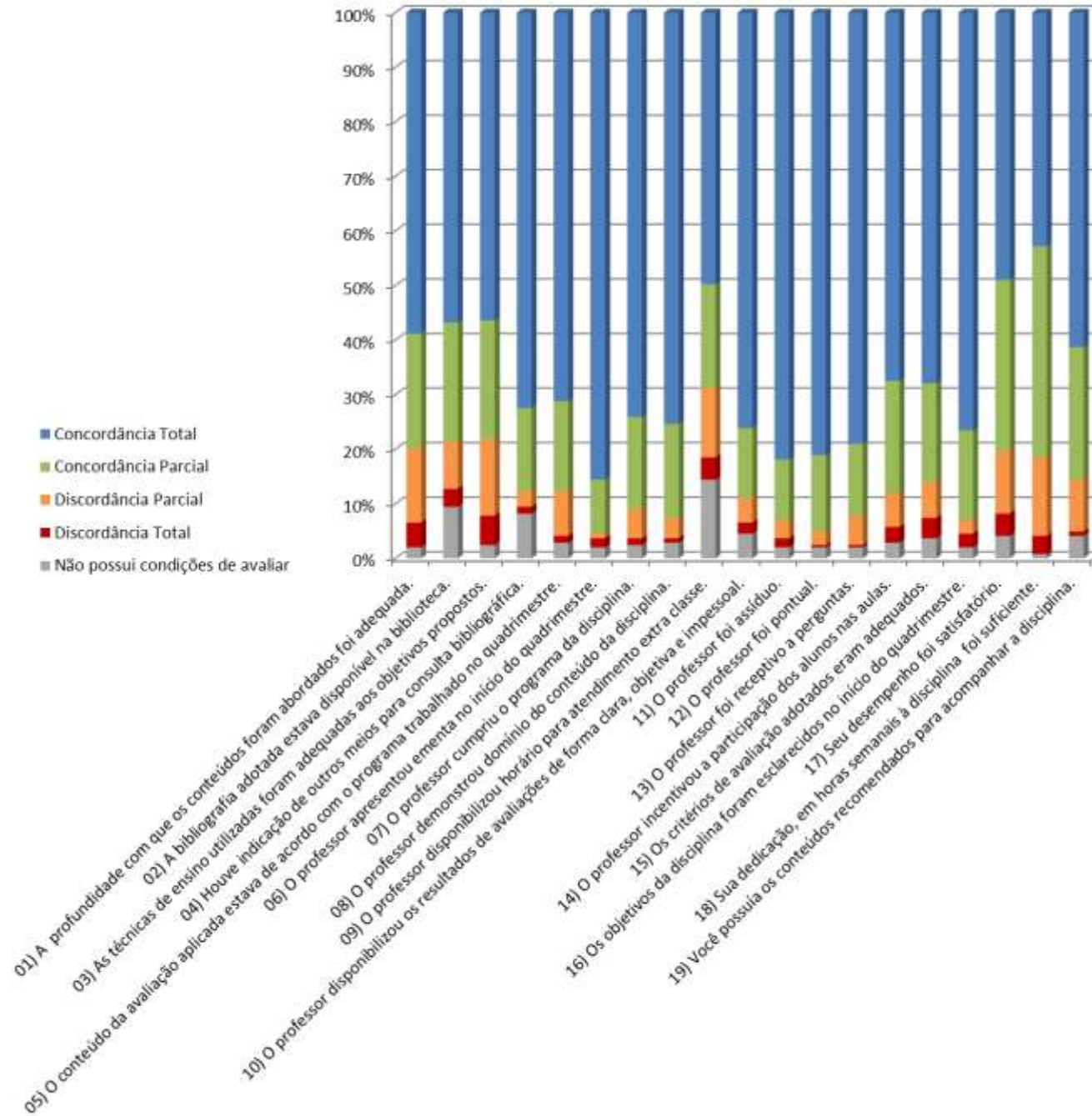


Quantidade de Turmas:	20
Quantidade de Respostas (Docentes):	7
Perceptual de Respostas (Docentes)	35%

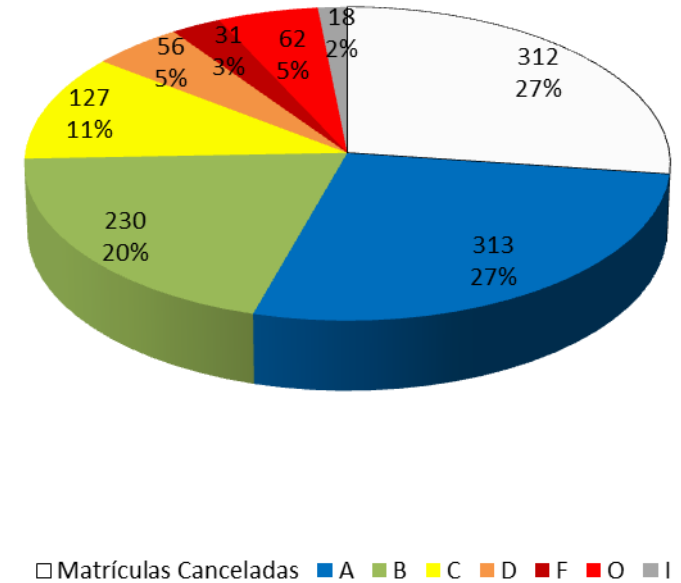
Disciplinas avaliadas:
Análise da Produção do Espaço e Políticas Públicas Urbanas
Cartografia e Geoprocessamento para o Planejamento Territorial
Desenvolvimento Econômico e Social no Brasil
Economia Urbana
Governança Pública, Democracia e Políticas no Território
Mercado Imobiliário
Oficina de Planejamento de Áreas Periurbanas, Interioranas e Rurais
Regulação Urbanística e Ambiental
Transformações nos Seres Vivos e Ambiente
Uso do Solo Urbano

BACHARELADO EM POLÍTICAS PÚBLICAS (DISCENTES)

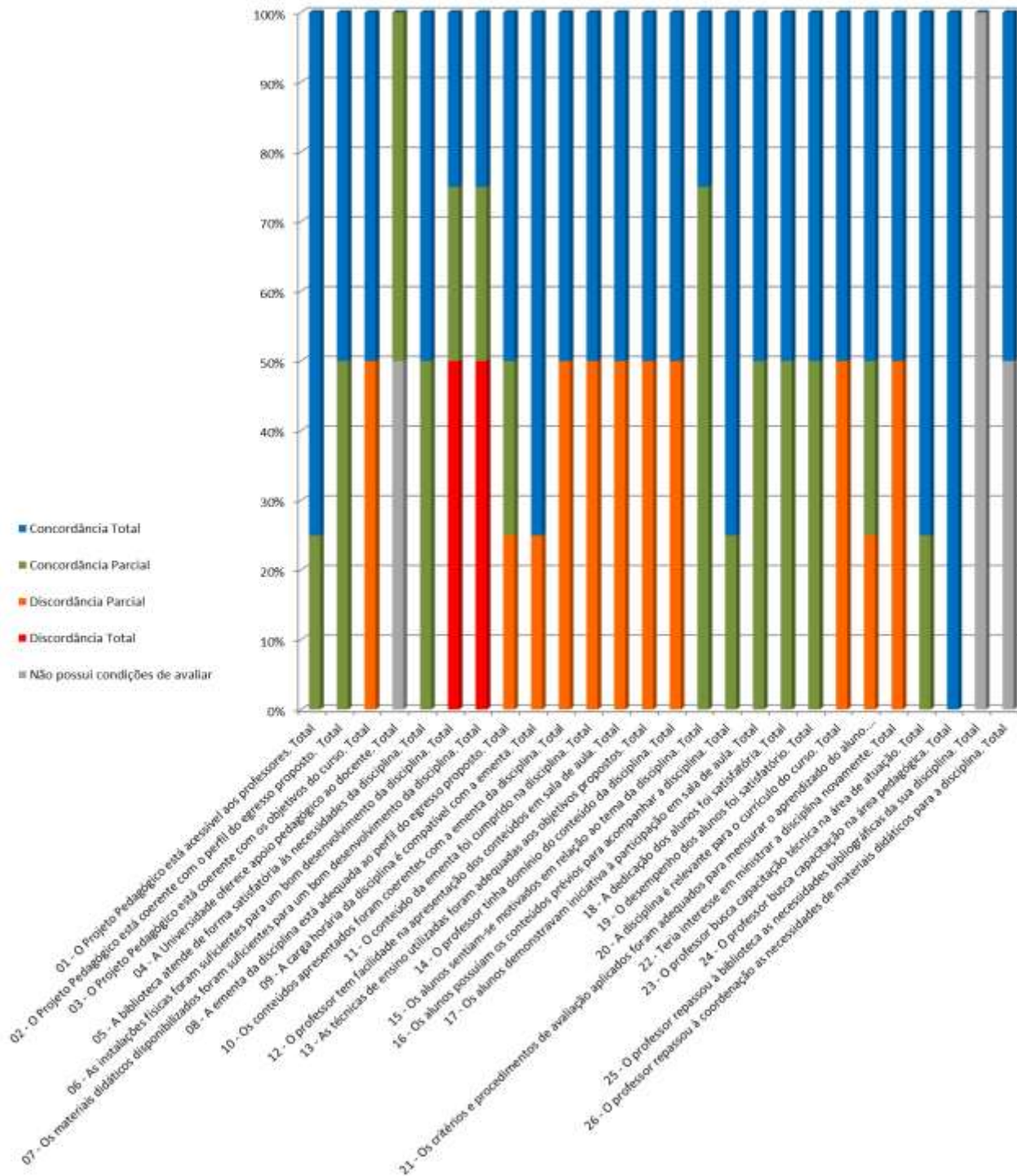
Total de Matrículas em Turmas:	1149
Total de Respostas (Discentes):	243
Percentual de Respostas (Discentes):	21%



Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



BACHARELADO EM POLÍTICAS PÚBLICAS (DOCENTES)

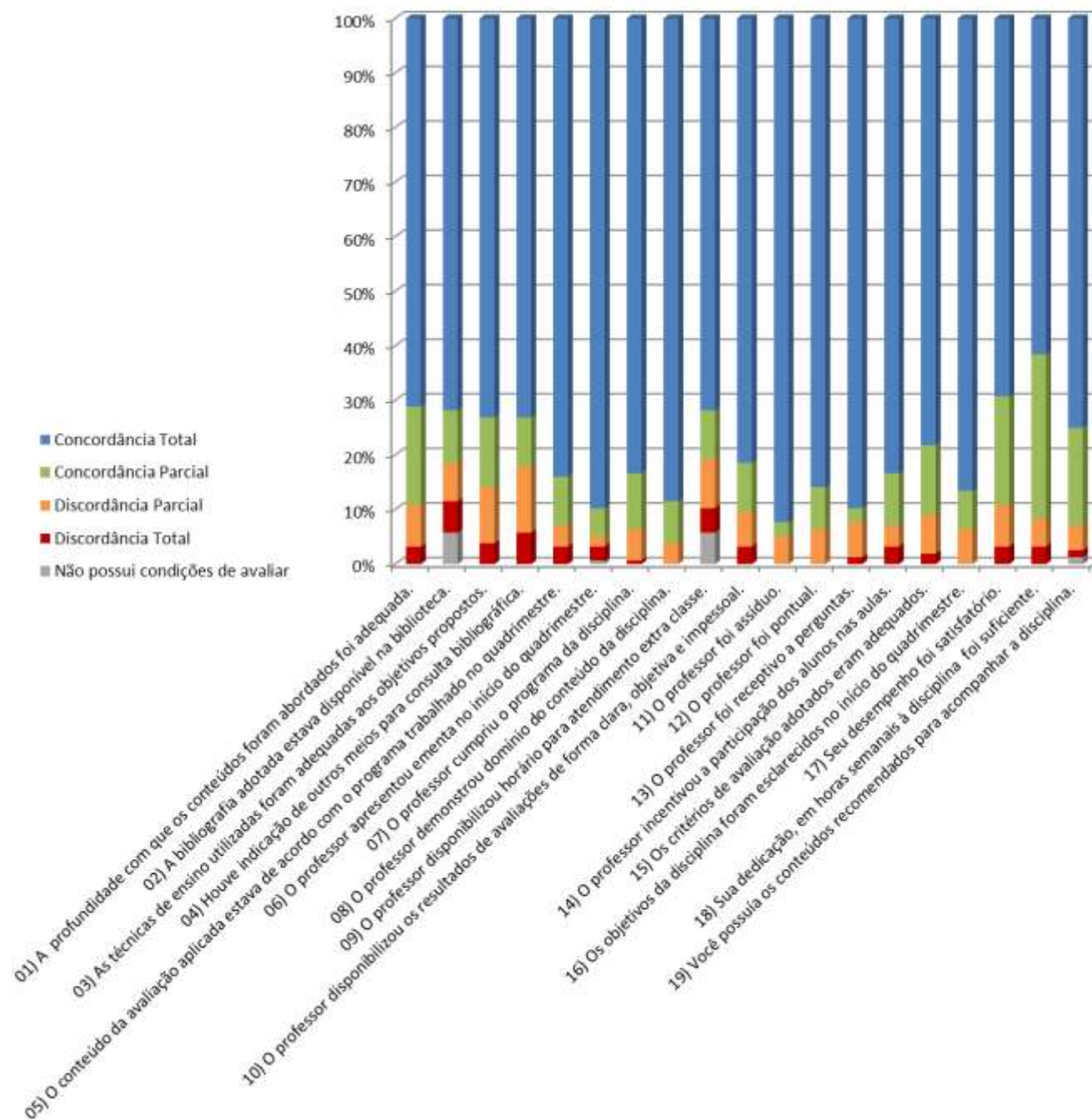


Quantidade de Turmas:	24
Quantidade de Respostas (Docentes):	4
Perceitual de Respostas (Docentes)	17%

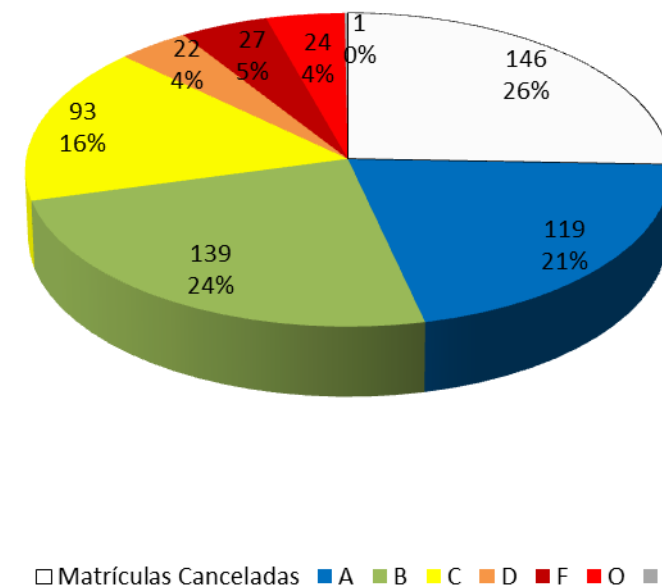
Disciplinas avaliadas:
Arte, Ciência, Tecnologia e Política
Conhecimento na Economia: Abordagens e Interfaces com as Atividades de CT&I
Finanças Públicas
Indicadores de Políticas Públicas
Introdução ao Direito Administrativo
Memória, Identidades Sociais e Cidadania nas Sociedades Complexas Contemporâneas
Métodos Quantitativos para Ciências Sociais
Observatório de Políticas Públicas
Políticas de Educação
Regimes e Formas de Governo
Temas Contemporâneos
Teoria e Gestão de Organizações Públicas

BACHARELADO EM QUÍMICA (DISCENTES)

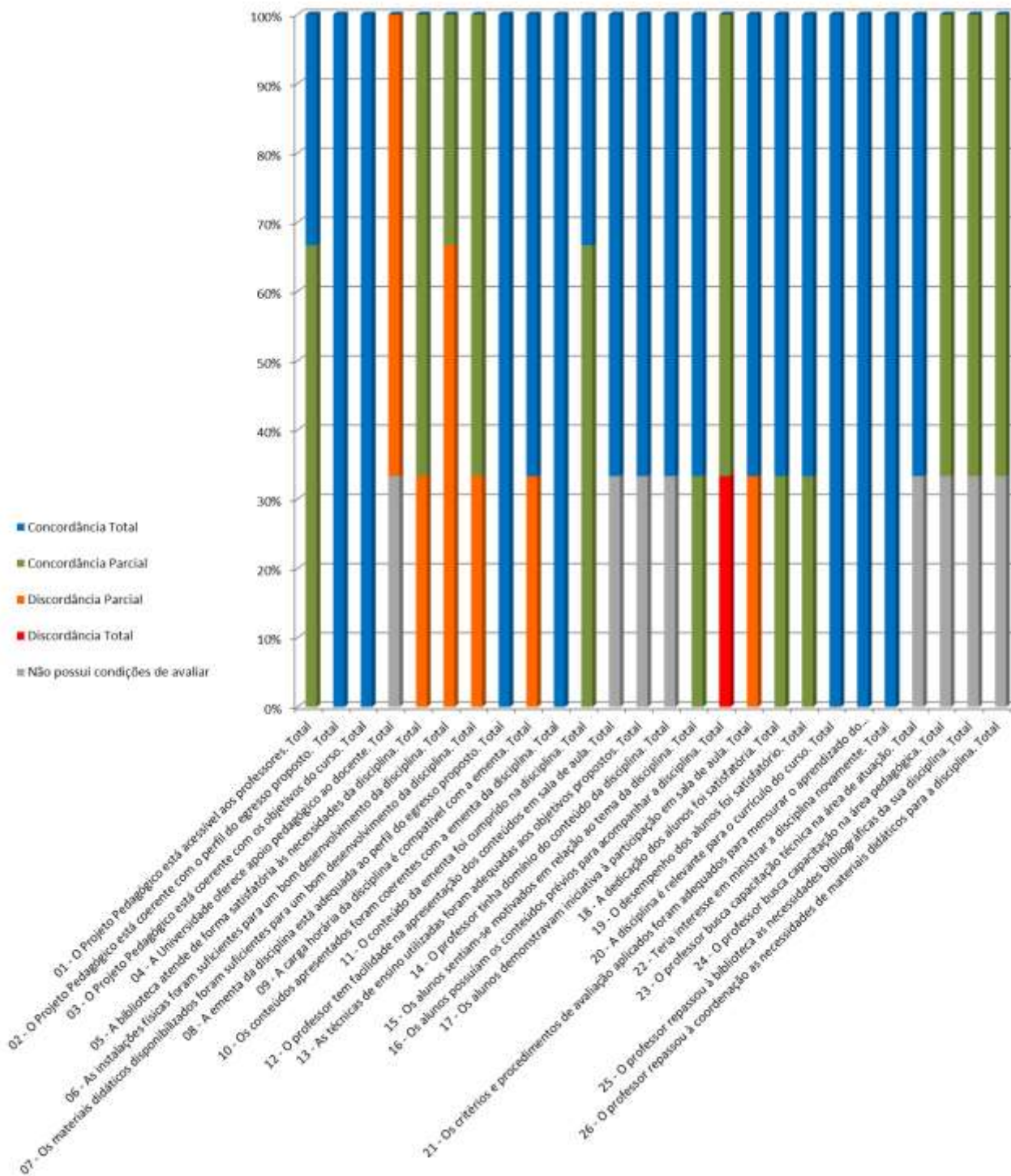
Total de Matrículas em Turmas:	571
Total de Respostas (Discentes):	156
Percentual de Respostas (Discentes):	27%



Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



BACHARELADO EM QUÍMICA (DOCENTES)

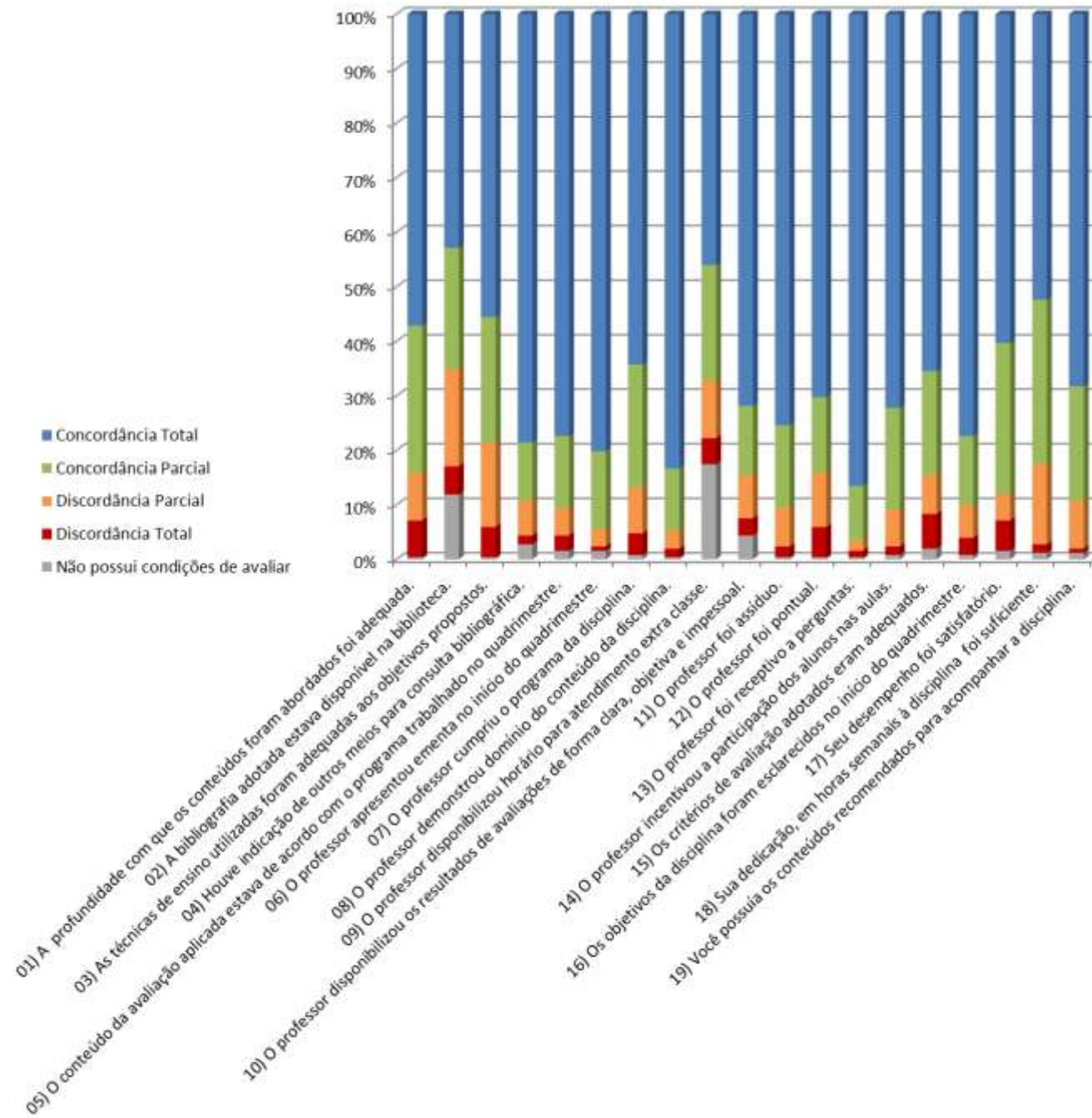


Quantidade de Turmas:	20
Quantidade de Respostas (Docentes):	3
Perceitual de Respostas (Docentes)	15%

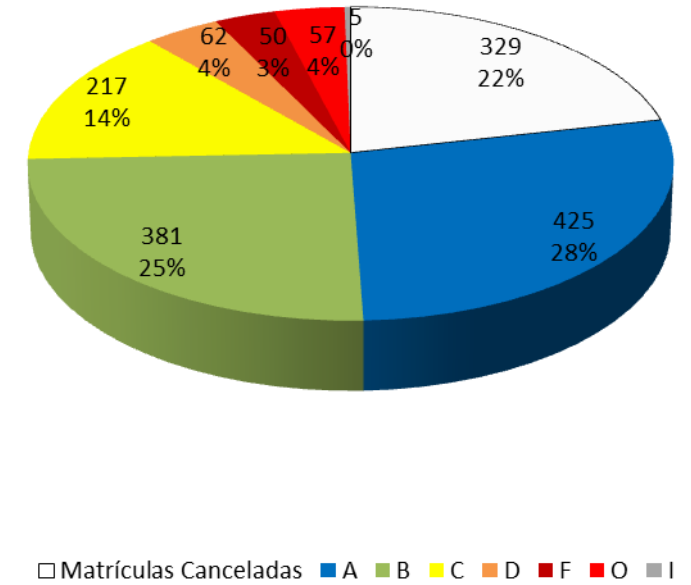
Disciplinas avaliadas:
Biomateriais
Eletroquímica e Cinética Química
Ligações Químicas
Métodos de Análise em Química Orgânica
Práticas de Química Verde
Princípios de Termodinâmica
Processos Industriais Orgânicos e Inorgânicos
Química Analítica Clássica II
Química de Coordenação
Química Orgânica Experimental
Trabalho de Conclusão de Curso em Química

BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS (DISCENTES)

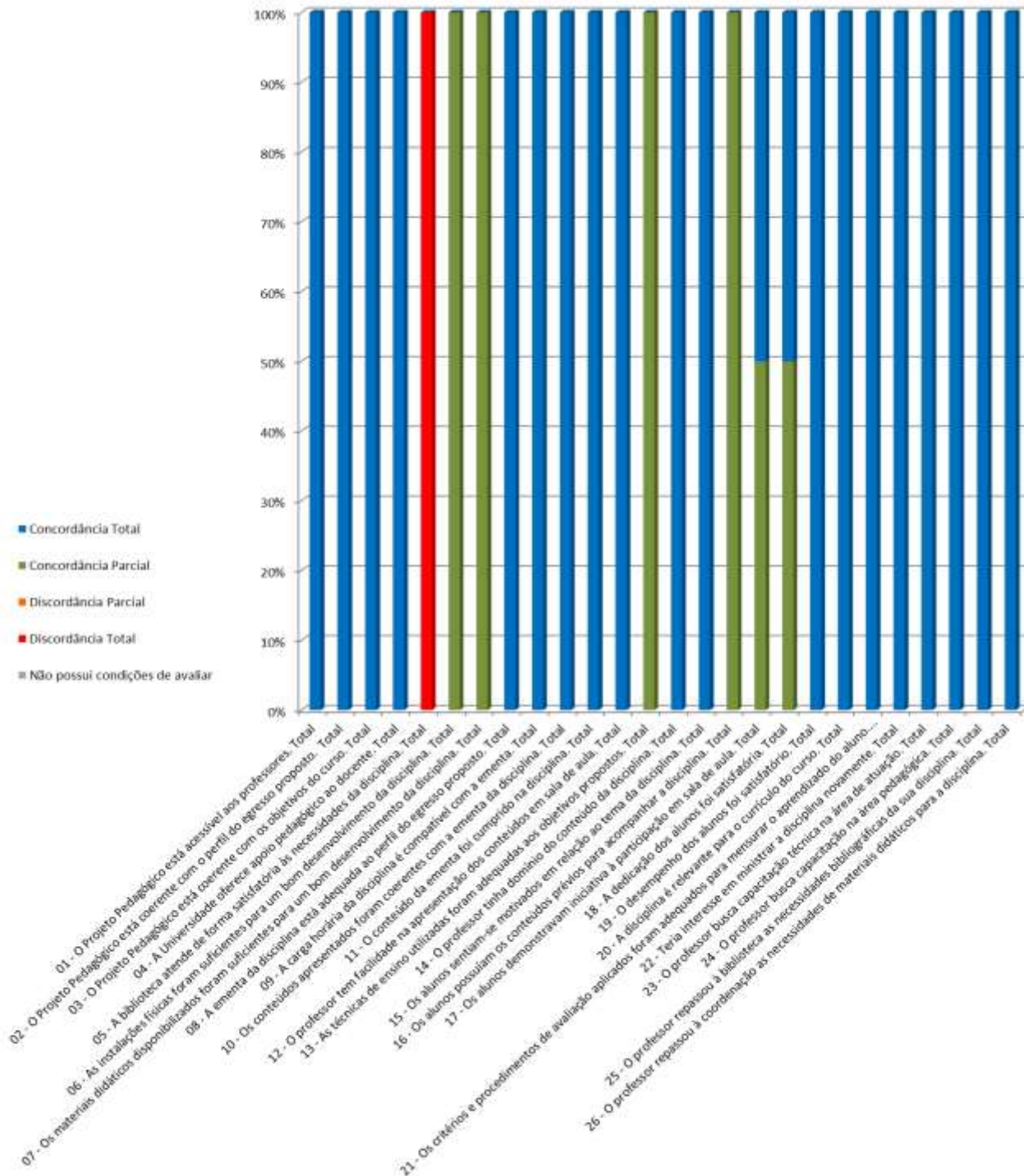
Total de Matrículas em Turmas:	1526
Total de Respostas (Discentes):	252
Percentual de Respostas (Discentes):	17%



Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS (DOCENTES)

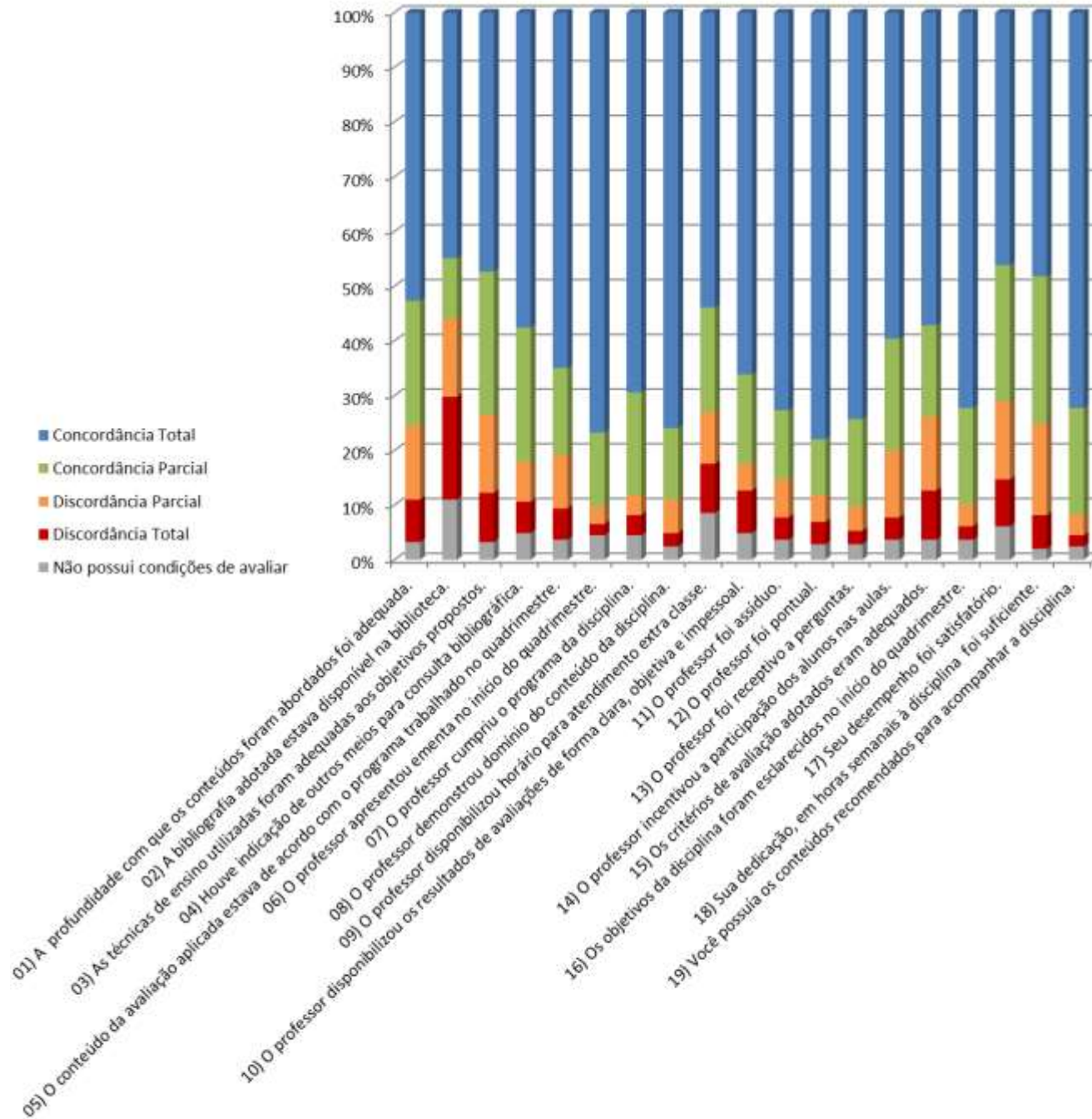


Quantidade de Turmas:	22
Quantidade de Respostas (Docentes):	2
Perceitual de Respostas (Docentes)	9%

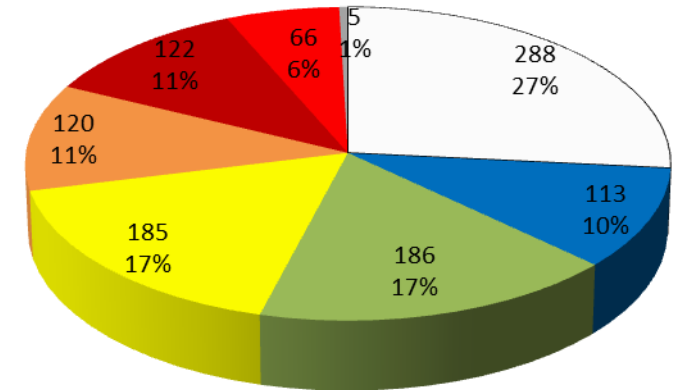
Disciplinas avaliadas:
Análise da Conjuntura Internacional Contemporânea
Cultura, Identidade e Política na América Latina
Direito Internacional Público
Economia Política da Segurança Alimentar Global
História das Relações Internacionais
Metodologia de Pesquisa em Relações Internacionais
Negociações Internacionais, Propriedade Intelectual e Transferência Tecnológica
Política Internacional dos EUA e da União Europeia
Regime Internacional dos Direitos Humanos e a Estratégia Brasileira
Relações Internacionais e Globalização

ENGENHARIA AEROESPACIAL (DISCENTES)

Total de Matrículas em Turmas:	1085
Total de Respostas (Discentes):	245
Percentual de Respostas (Discentes):	23%

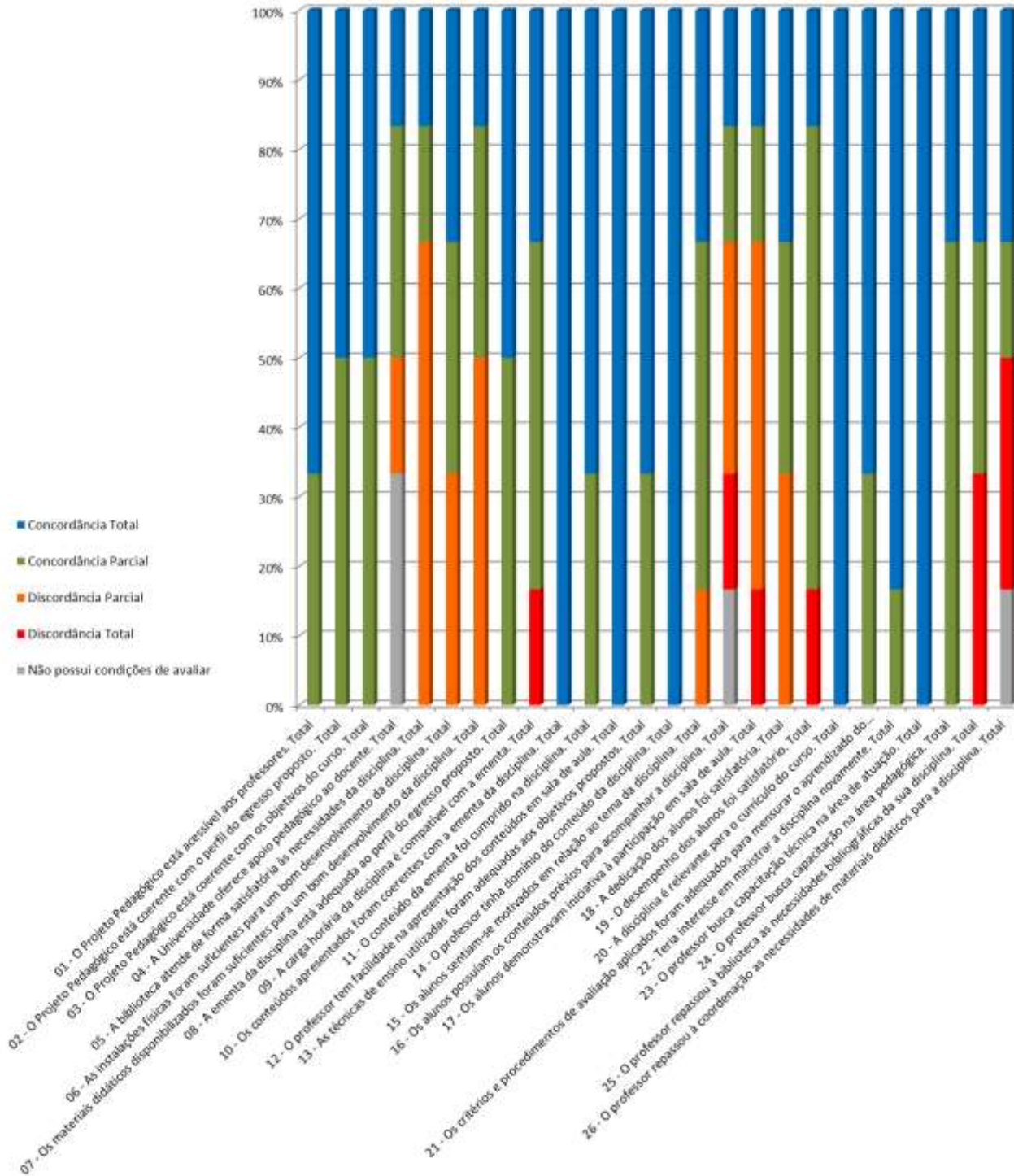


Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

ENGENHARIA AEROESPACIAL (DOCENTES)

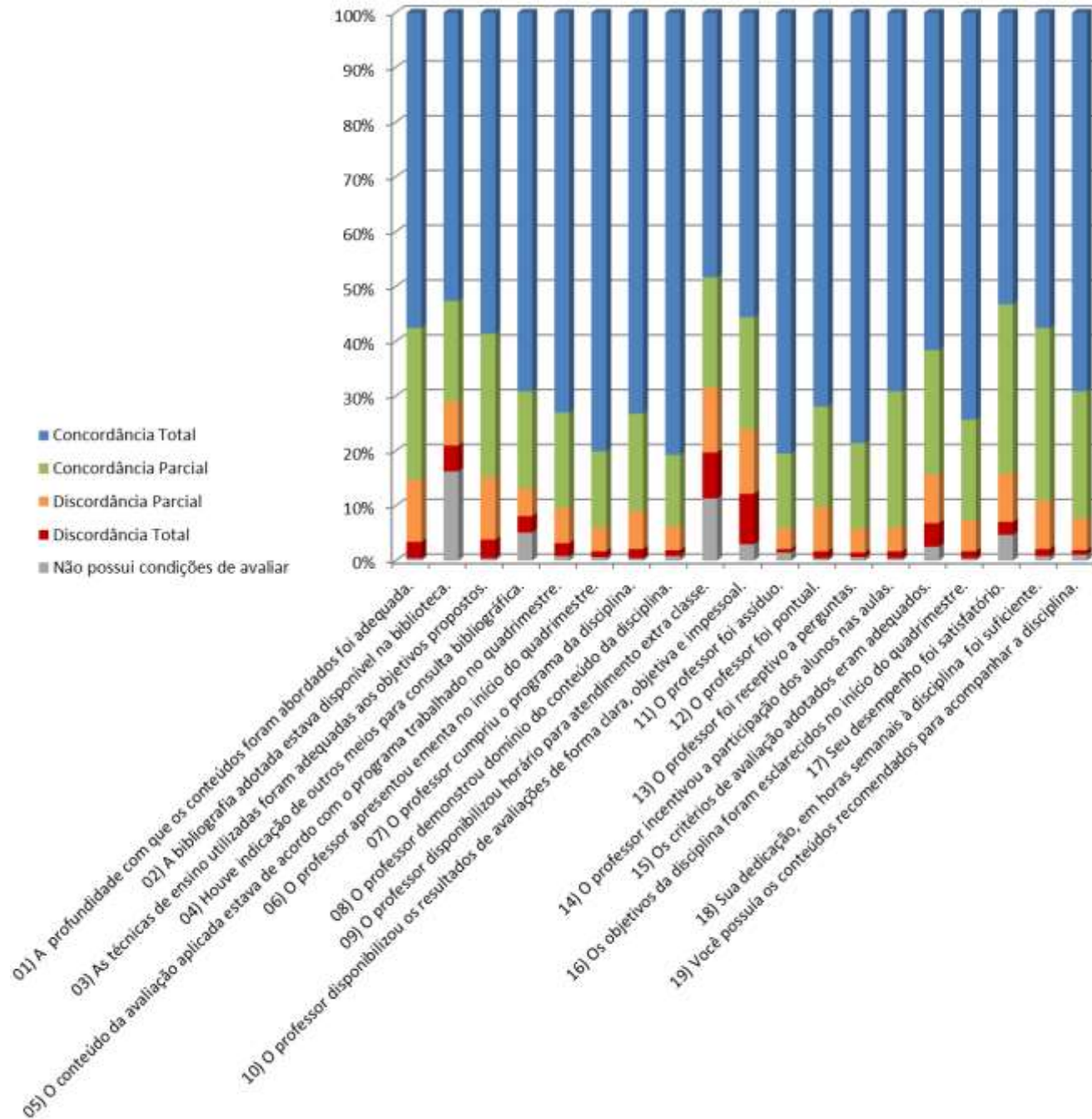


Quantidade de Turmas:	24
Quantidade de Respostas (Docentes):	6
Perceitual de Respostas (Docentes)	25%

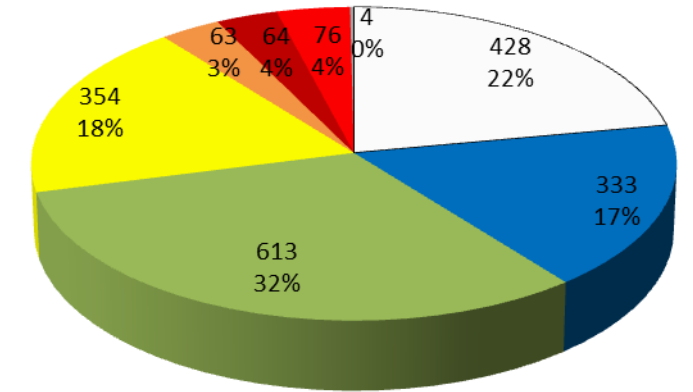
Disciplinas avaliadas:	
Aerodinâmica I	
Aerodinâmica II	
Aeronáutica I-A	
Combustão I	
Desempenho de Aeronaves	
Dinâmica e Controle de Veículos Espaciais	
Dinâmica I	
Dinâmica Orbital	
Instrumentação e Sensores em Veículos Aeroespaciais	
Interação Fluido-Estrutura	
Introdução à Astronáutica	
Laboratório de Guiagem, Navegação e Controle	
Mecânica dos Fluidos Avançada	
Métodos Computacionais para Análise Estrutural	
Projeto de Aeronaves I	
Sistemas de Controle I	
Sistemas de Propulsão I	
Teoria da Elasticidade	
Transferência de Calor Aplicada a Sistemas Aeroespaciais	
Transformadas em Sinus e Sistemas Lineares	
Vibrações	

ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA (DISCENTES)

Total de Matrículas em Turmas:	1935
Total de Respostas (Discentes):	466
Percentual de Respostas (Discentes):	24%

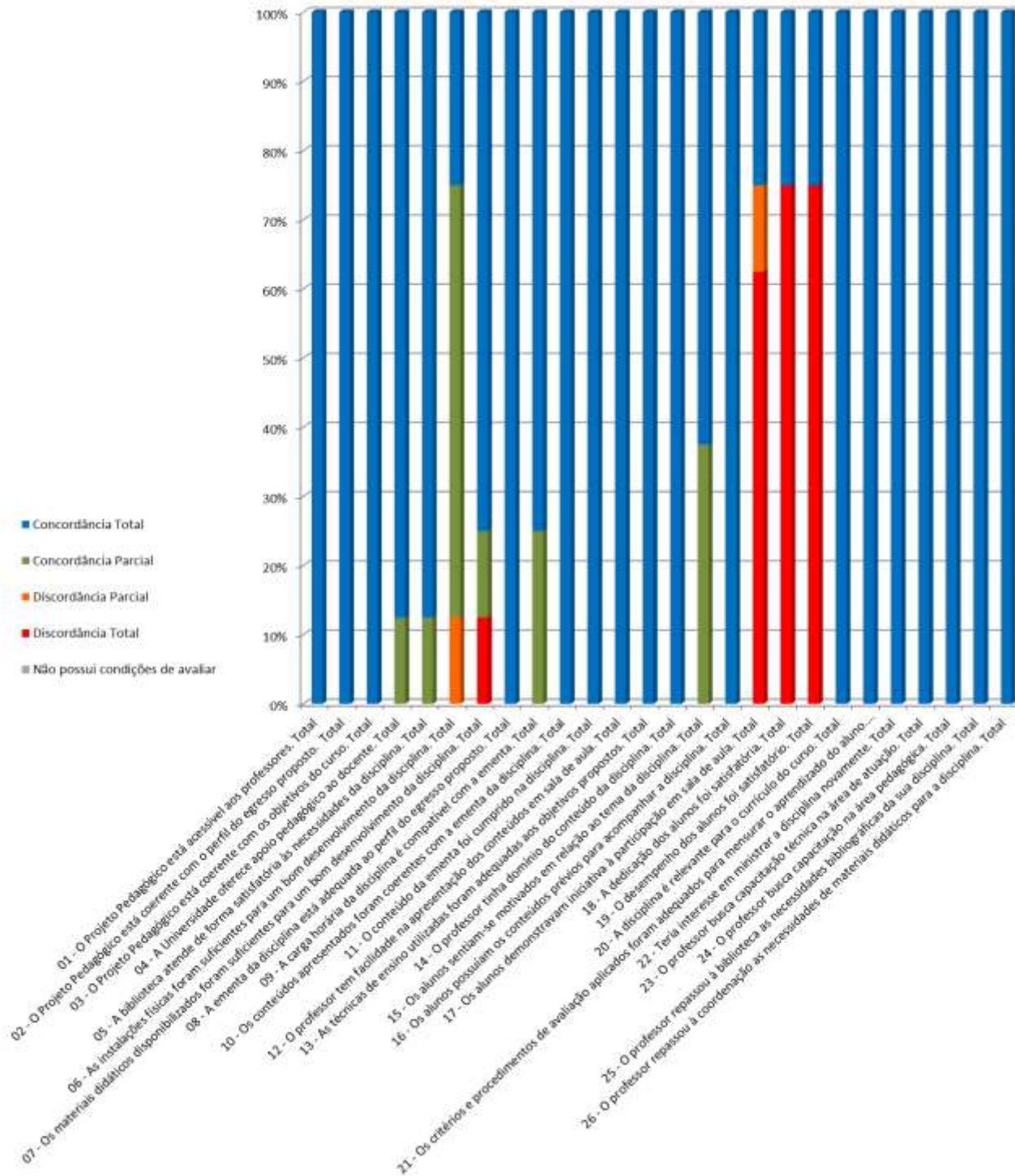


Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA (DOCENTES)

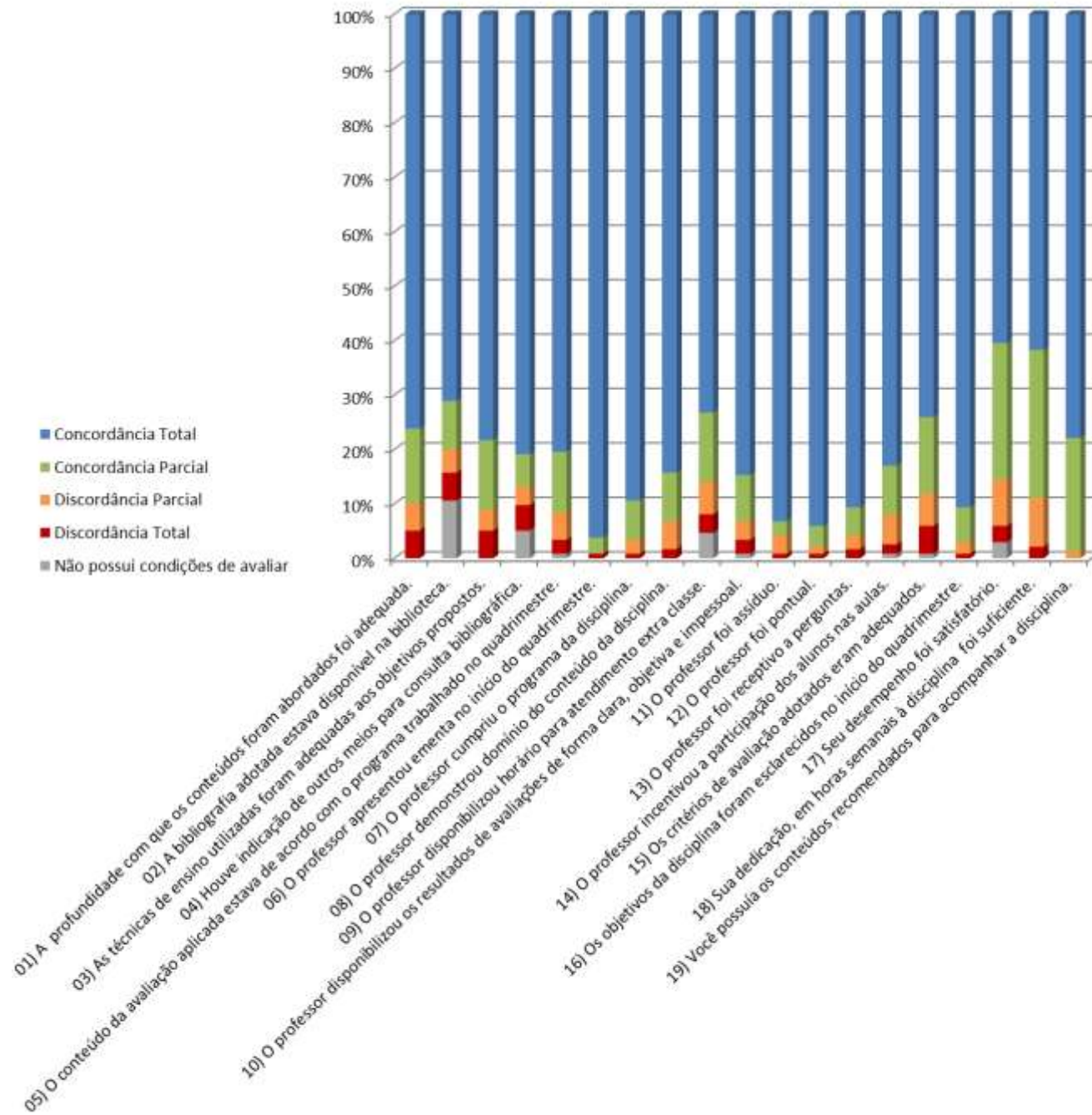


Quantidade de Turmas:	44
Quantidade de Respostas (Docentes):	8
Perceitual de Respostas (Docentes)	18%

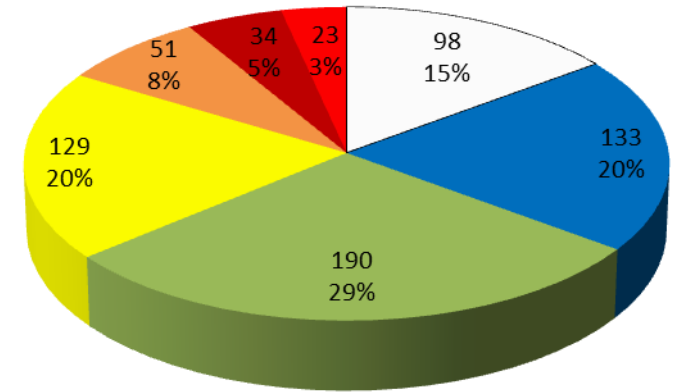
Disciplinas avaliadas:
Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental
Cartografia e Geoprocessamento
Climatologia
Economia, Sociedade e Meio Ambiente
Fundamentos de Geologia para Engenharia
Geotecnia
Habituação e Assentamentos Humanos
Hidráulica
História da Cidade e do Urbanismo
Logística e Meio Ambiente
Métodos Quantitativos para Planejamento Estratégico
Microbiologia Ambiental
Planejamento Urbano e Metropolitano
Poluição Atmosférica
Regulação Ambiental e Urbana
Resíduos Sólidos
Saúde Ambiental
Sensoriamento Remoto
Sistemas de Abastecimento de Águas
Transportes e Mobilidade Urbana

ENGENHARIA BIOMÉDICA (DISCENTES)

Total de Matrículas em Turmas:	658
Total de Respostas (Discentes):	235
Percentual de Respostas (Discentes):	36%

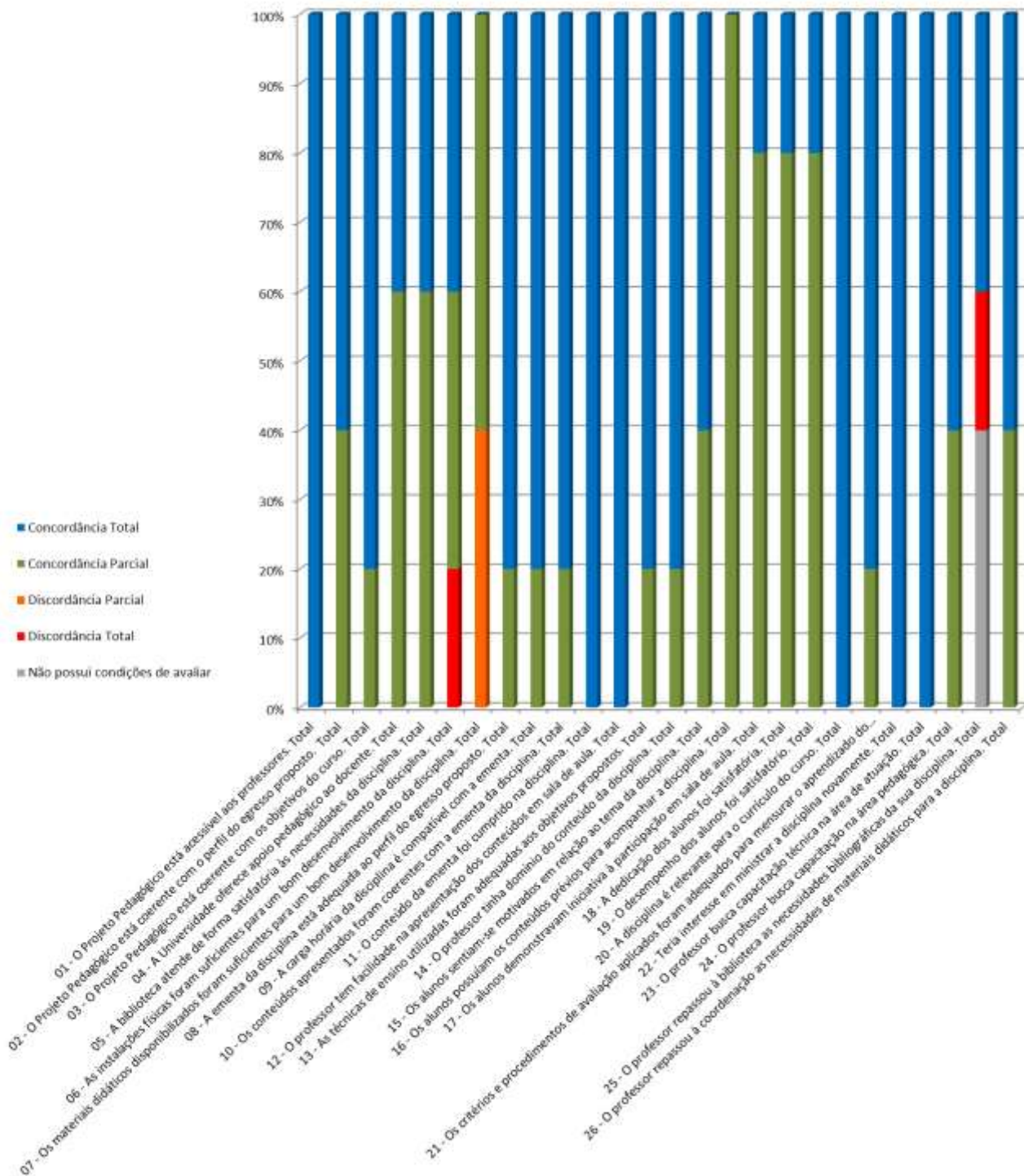


Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

ENGENHARIA BIOMÉDICA (DOCENTES)

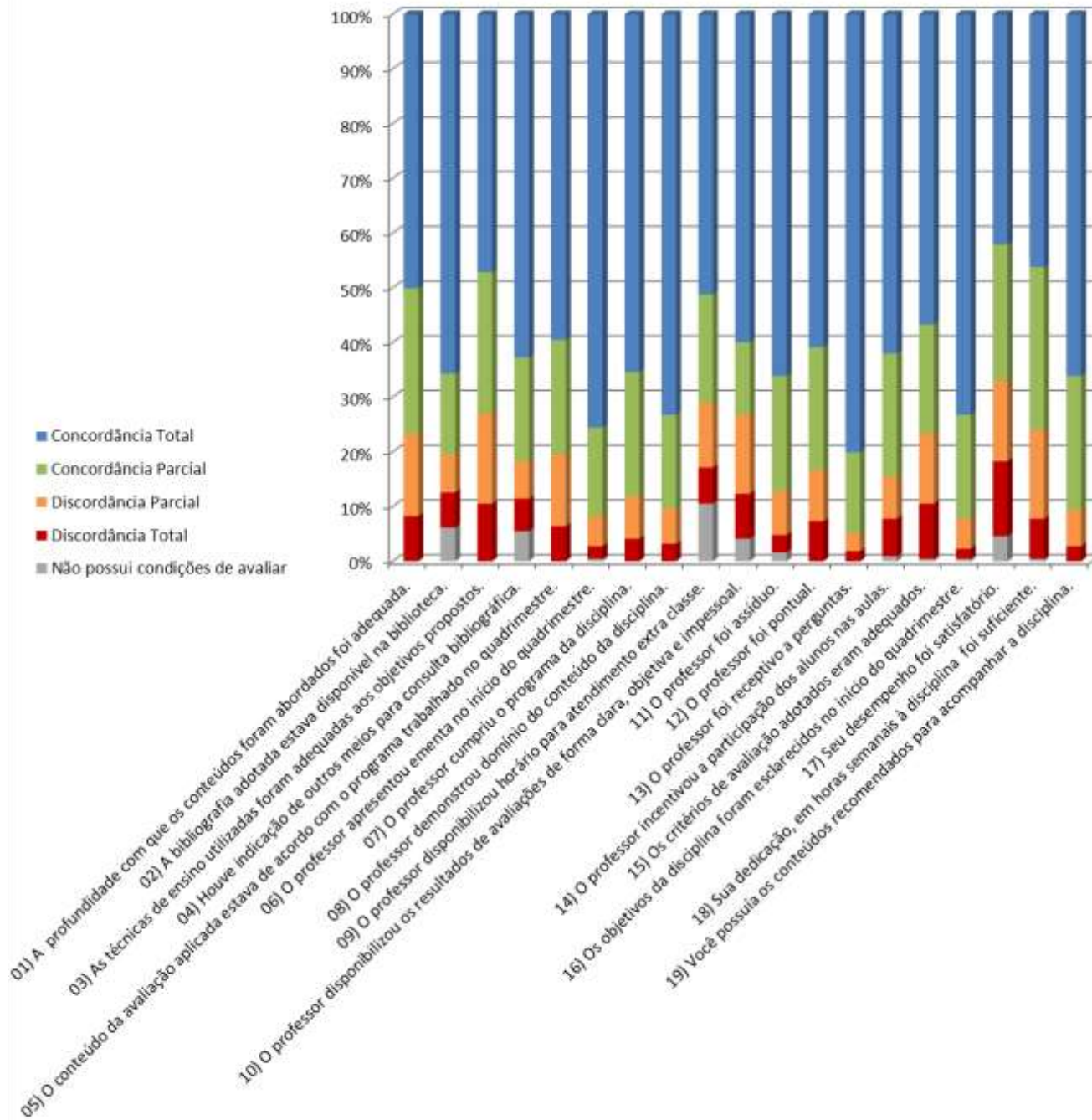


Quantidade de Turmas:	22
Quantidade de Respostas (Docentes):	5
Perceitual de Respostas (Docentes)	23%

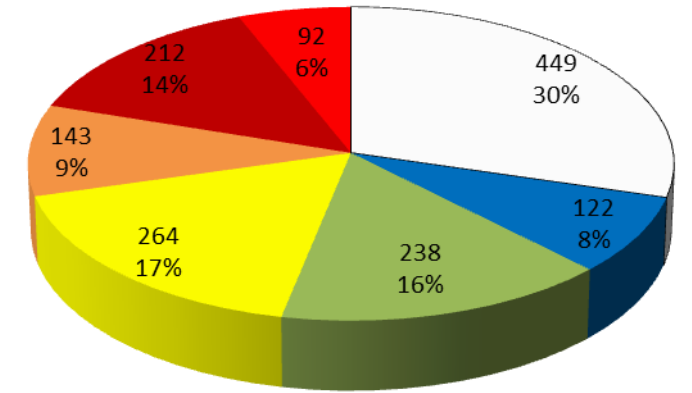
Disciplinas avaliadas:
Bases Biológicas para Engenharia II
Biologia Celular
Caracterização de Biomateriais
Equipamentos Médico-Hospitalares
Ergonomia
Instalações Hospitalares
Instrumentação Biomédica
Introdução à Biofotônica e Óptica Biomédica
Laboratório de Bioinformática
Métodos de Elementos Finitos Aplicados a Sistemas Biomédicos
Métodos Matemáticos Aplicados a Sistemas Biomédicos
Princípios de Ética em Serviços de Saúde
Princípios de Imagens Médicas
Técnicas Modernas em Fototerapia

ENGENHARIA DE ENERGIA (DISCENTES)

Total de Matrículas em Turmas:	1520
Total de Respostas (Discentes):	437
Percentual de Respostas (Discentes):	29%

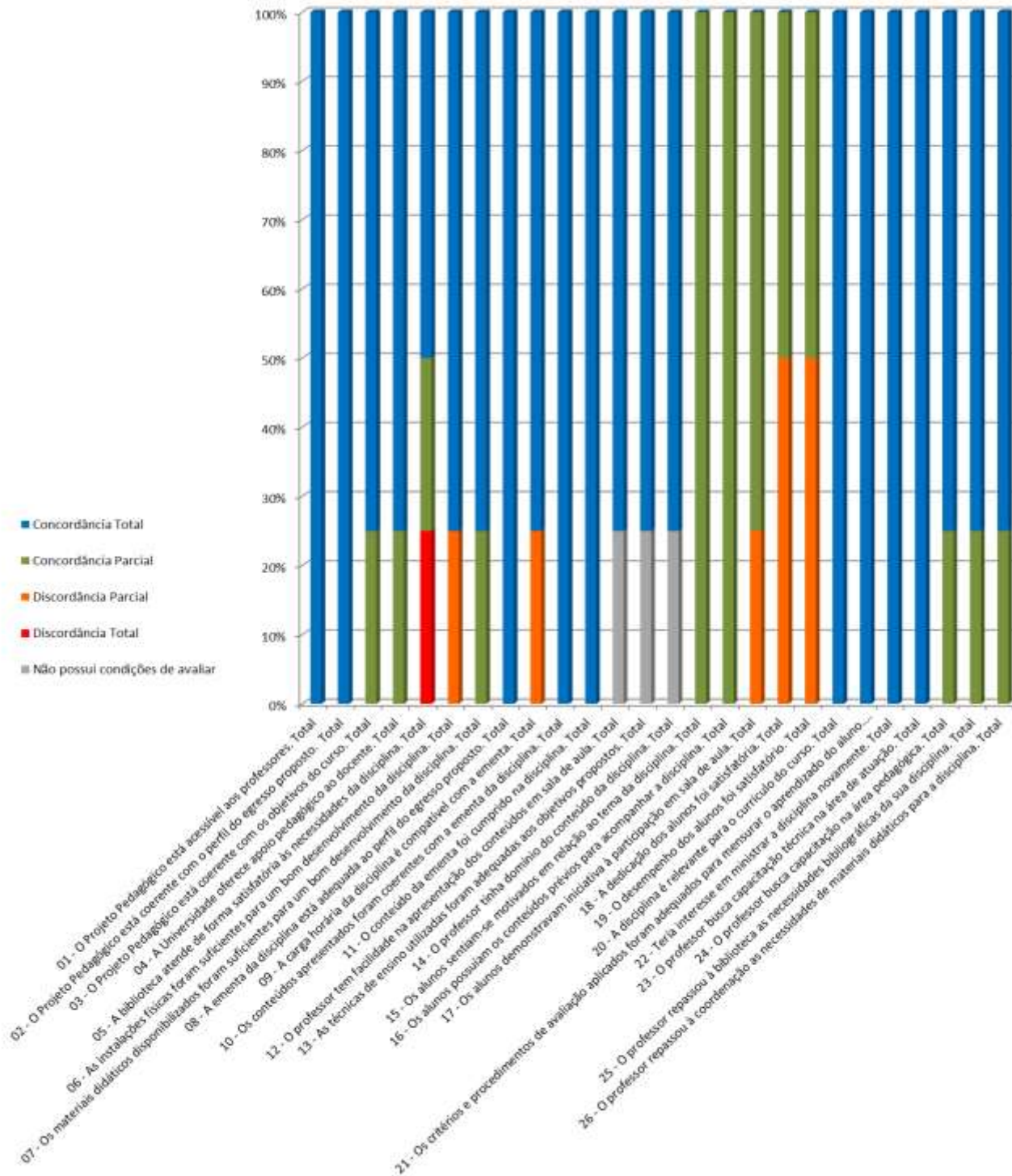


Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

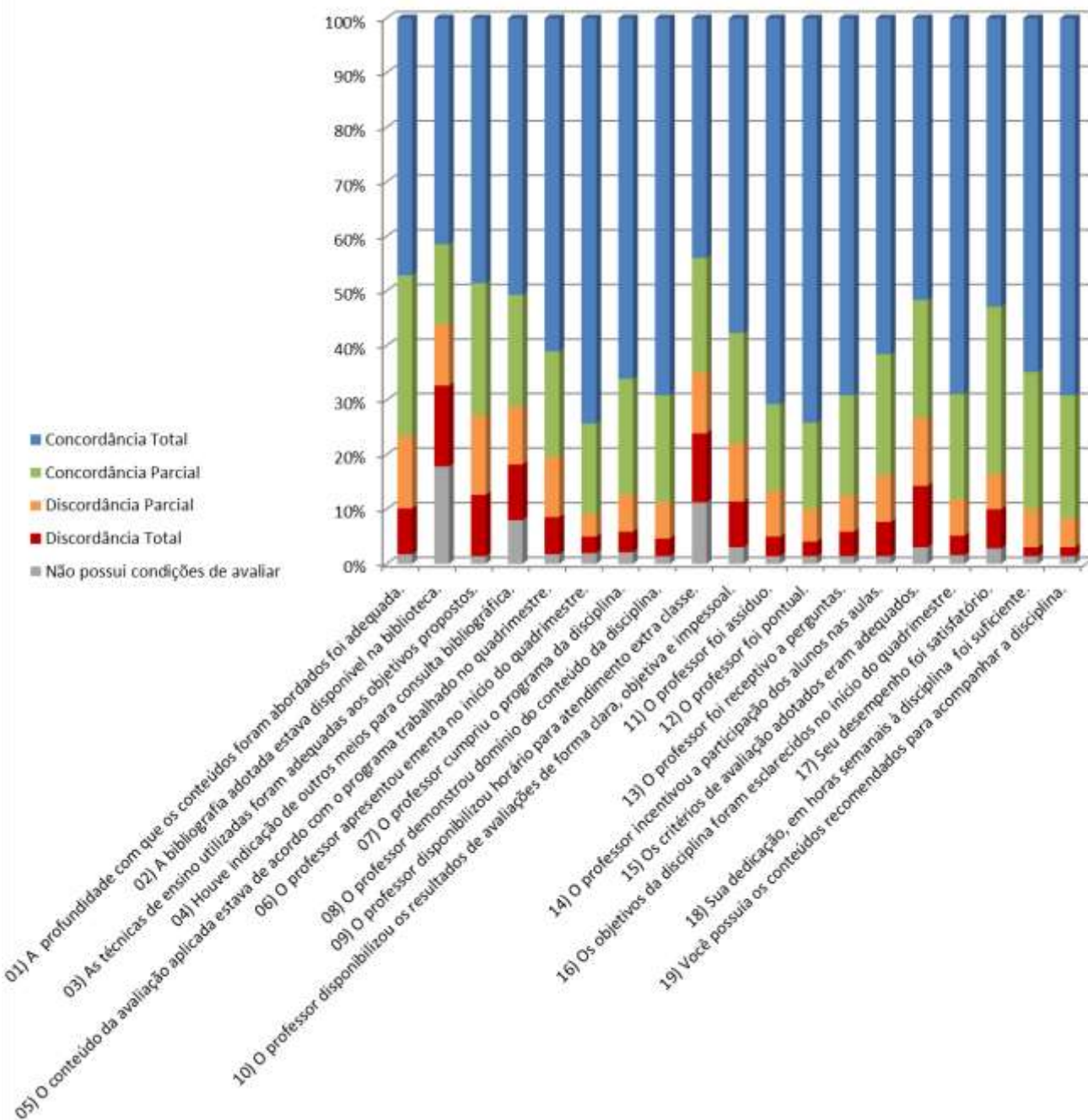
ENGENHARIA DE ENERGIA (DOCENTES)



Quantidade de Turmas:	30
Quantidade de Respostas (Docentes):	4
Perctual de Respostas (Docentes)	13%

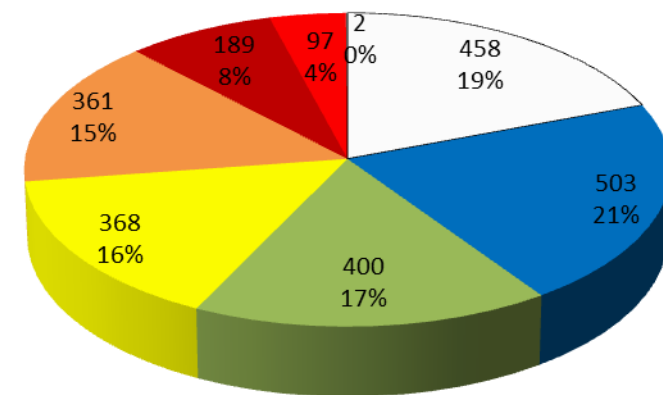
Disciplinas avaliadas:
Acumuladores de Energia
Automação de Sistemas Elétricos de Potência
Circuitos Elétricos I
Economia da Energia
Eletrificação Rural com Recursos Energéticos Renováveis
Energia, Meio Ambiente e Sociedade
Fundamentos de Conversão de Energia Elétrica
Fundamentos de Máquinas Térmicas
Instalações Elétricas II
Introdução à Engenharia Nuclear
Máquinas Elétricas
Mecânica dos Fluidos I
Mecânica dos Fluidos II
Operação de Sistemas Elétricos de Potência
Resíduos Nucleares
Sistemas de Potência I
Sistemas Térmicos
Termodinâmica Aplicada
Termodinâmica Aplicada II
Termo-Hidráulica de Reatores Nucleares I
Transferência de Calor I

ENGENHARIA DE GESTÃO (DISCENTES)



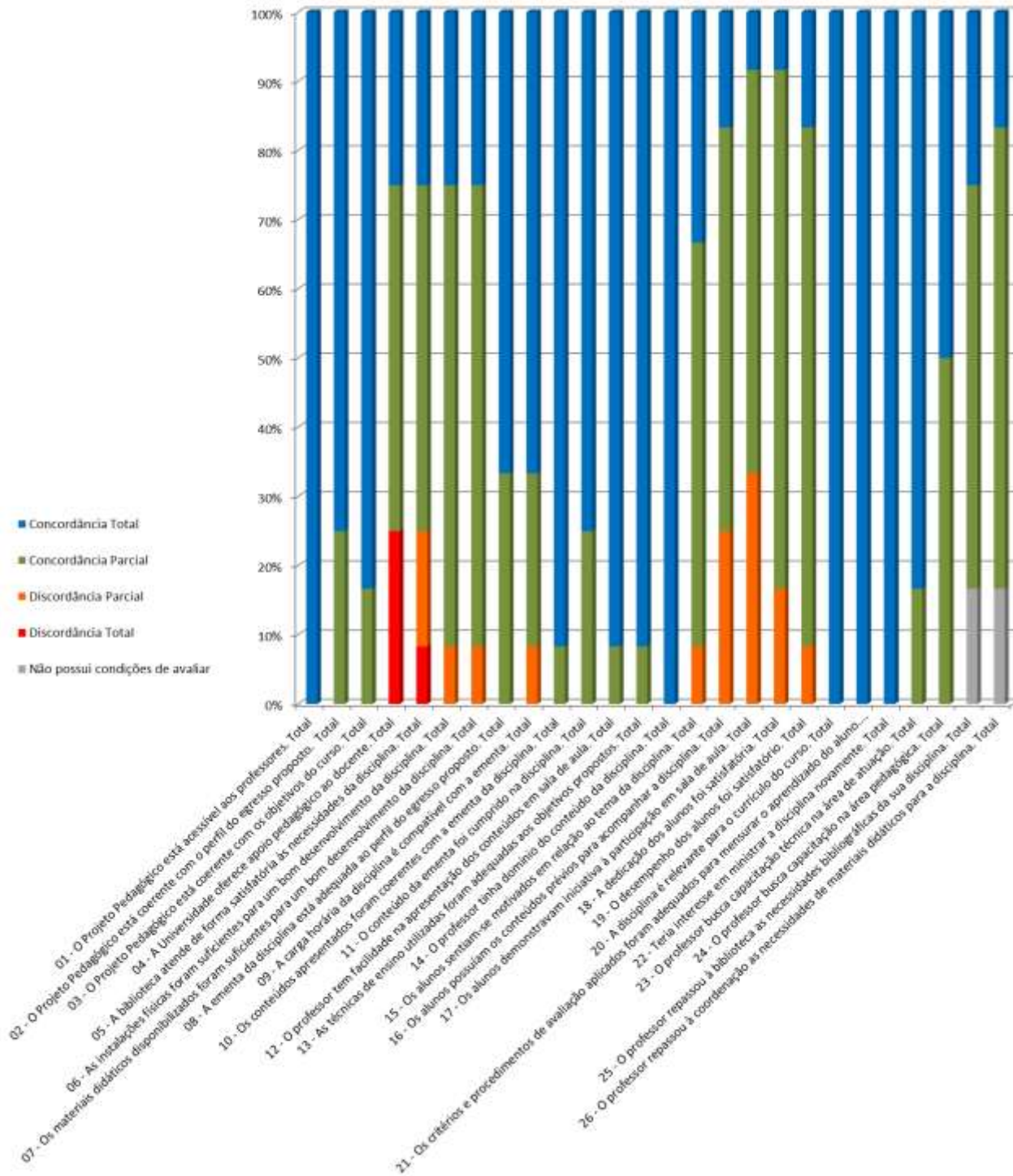
Total de Matrículas em Turmas:	2378
Total de Respostas (Discentes):	560
Percentual de Respostas (Discentes):	24%

Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

ENGENHARIA DE GESTÃO (DOCENTES)

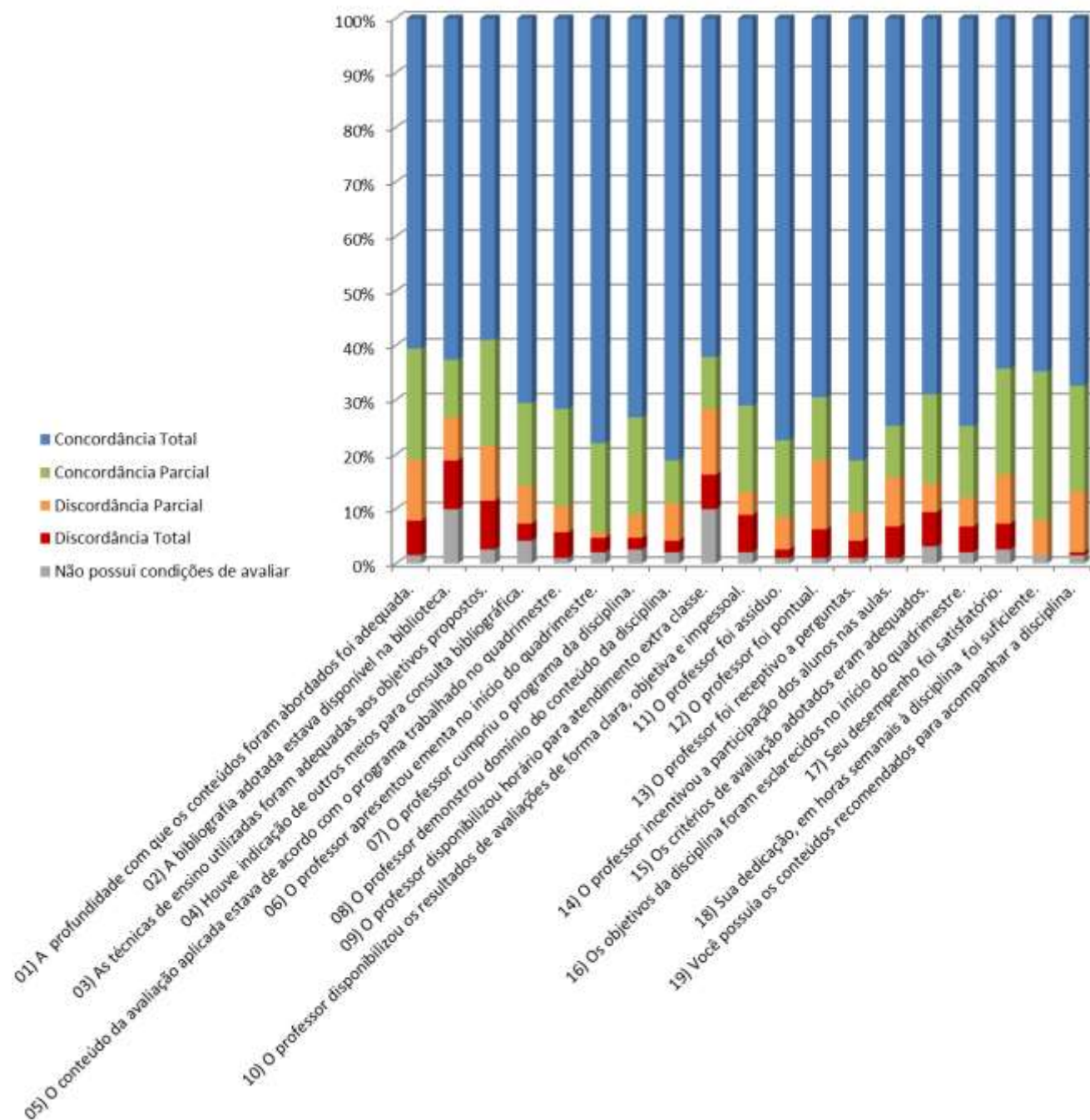


Quantidade de Turmas:	29
Quantidade de Respostas (Docentes):	12
Perctual de Respostas (Docentes)	41%

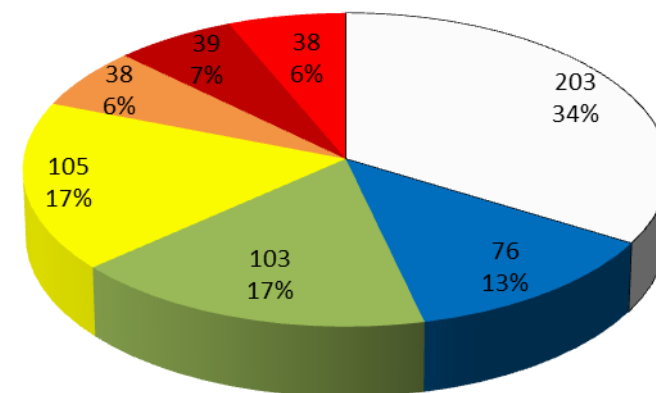
Disciplinas avaliadas:
Análise de Redes de Transporte e Distribuição
Custos
Desenvolvimento Integrado do Produto
Economia de Empresas
Elaboração, Análise e Avaliação de Projetos
Empreendedorismo
Engenharia Econômica Aplicada a Sistemas de Gestão
Engenharia Laboral
Estatística Aplicada a Sistemas de Gestão
Estratégias de Comunicação Organizacional
Gerência de Ativos
Gestão da Inovação
Gestão Estratégica e Organizacional
Introdução aos Processos de Fabricação Metal - Mecânico
Modelos de Comunicação nas Organizações
Negociação e Solução de Conflitos Organizacionais
Pesquisa Operacional
Planejamento e Controle da Produção
Qualidade em Sistemas
Simulação de Modelos de Gestão
Sistemas CAD/CAM
Sistemas e Processos de Produção
Tempos, Métodos e Arranjos Físicos

ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO (DISCENTES)

Total de Matrículas em Turmas:	602
Total de Respostas (Discentes):	190
Percentual de Respostas (Discentes):	32%

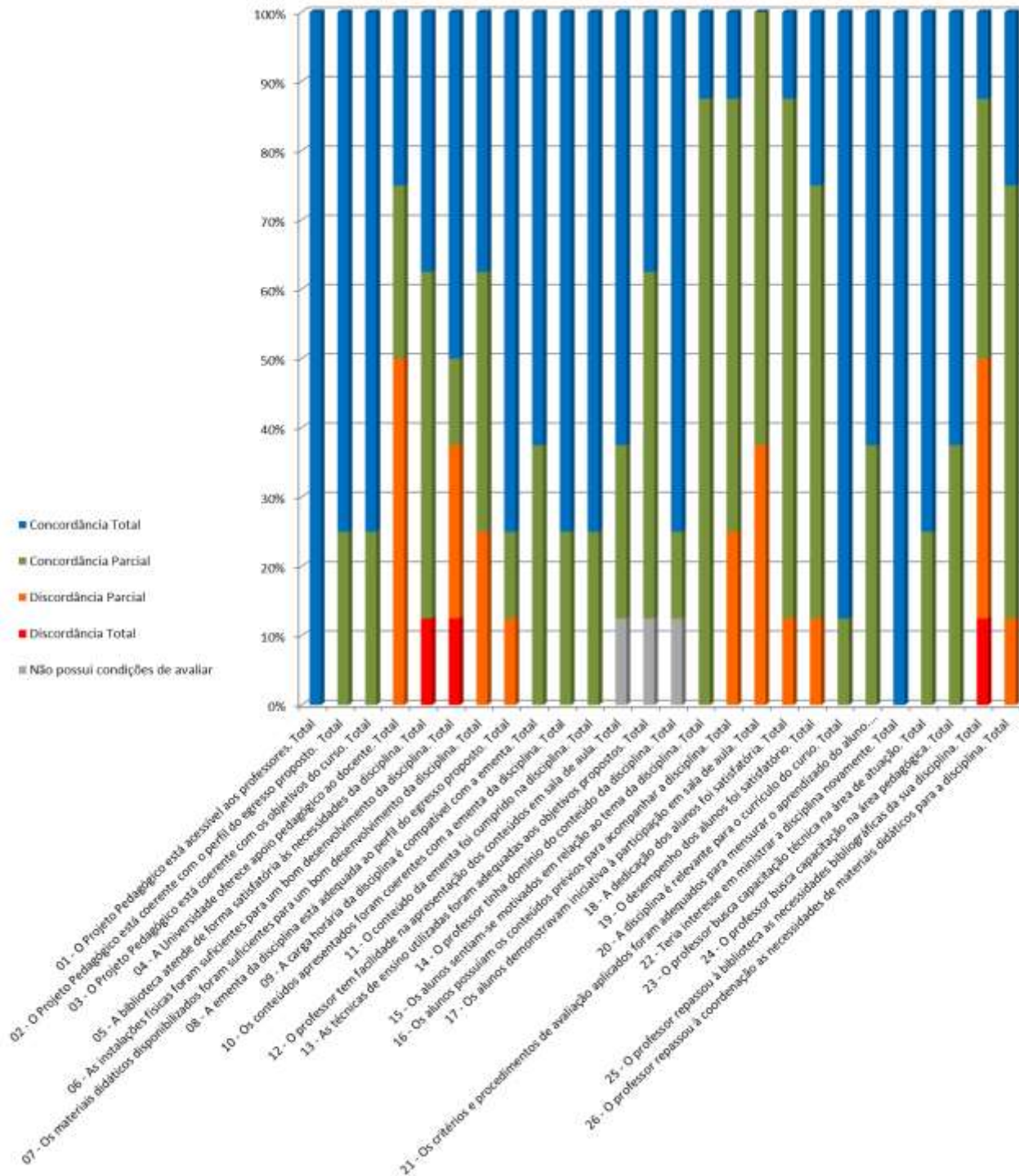


Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO (DOCENTES)

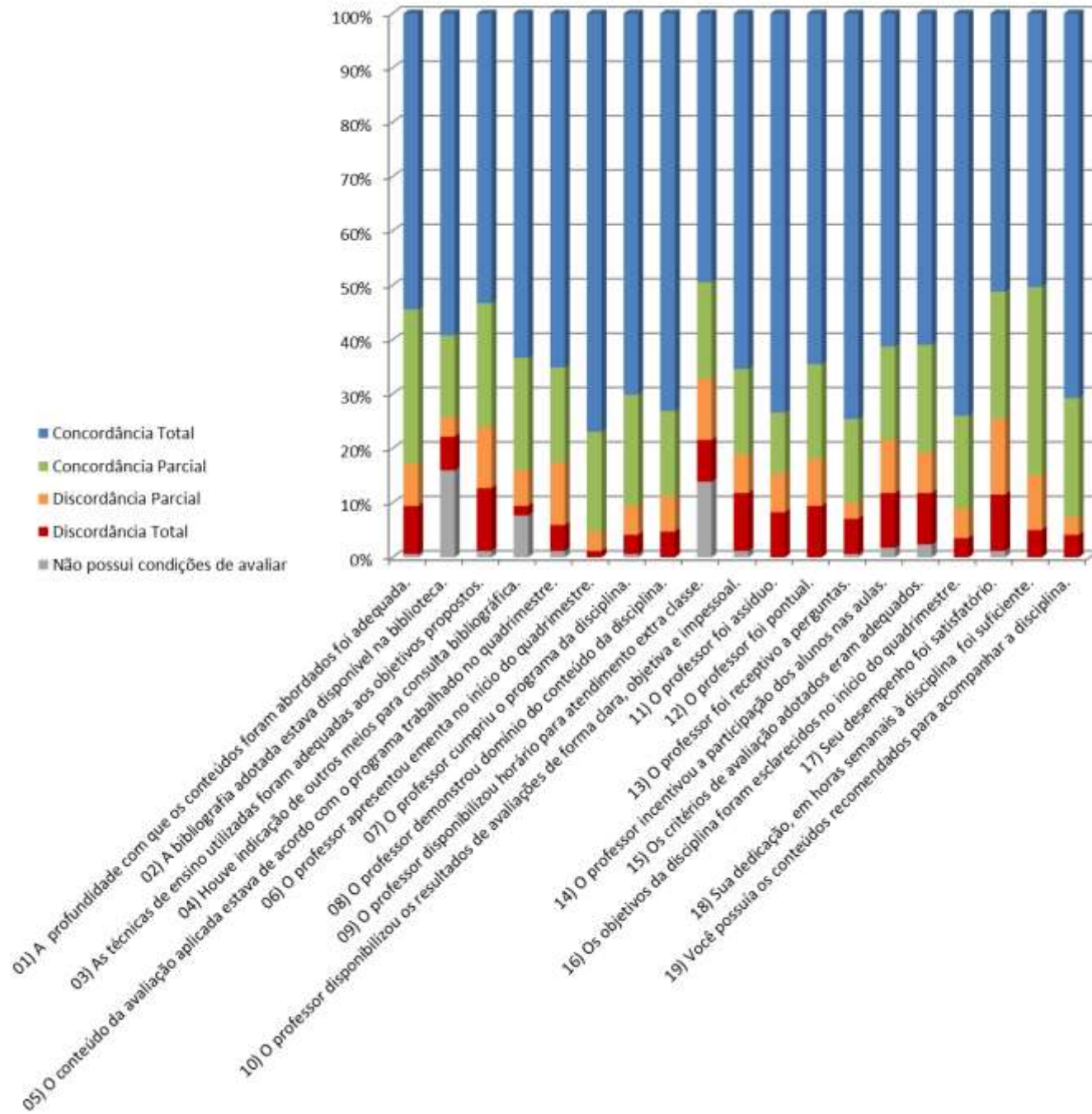


Quantidade de Turmas:	20
Quantidade de Respostas (Docentes):	8
Perctual de Respostas (Docentes)	40%

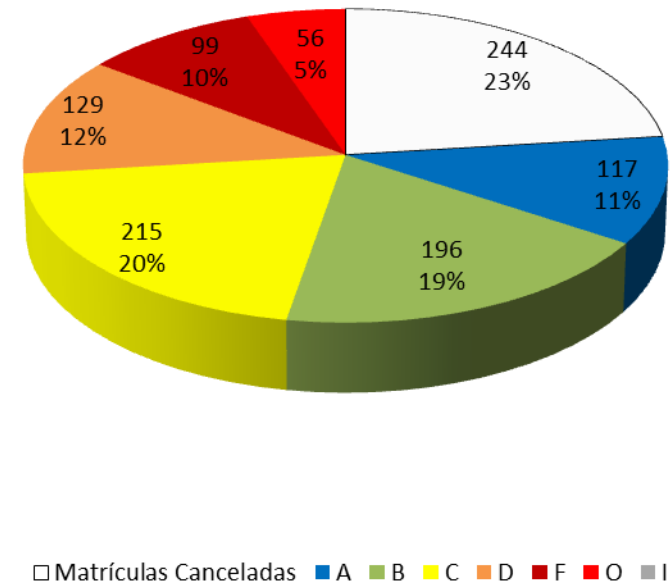
Disciplinas avaliadas:
Comunicações Ópticas
Dispositivos Eletrônicos
Informação e Sociedade
Introdução ao Processamento de Sinais de Voz, Áudio e Acústicos
Jogos Digitais: Aspectos Técnicos e Aplicações
Princípios de Comunicação
Processamento de Informação em Línguas Naturais
Propagação e Antenas
Sinais Aleatórios
Sistemas de Micro-ondas
Teoria da Informação e Códigos
TV Digital

ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA (DISCENTES)

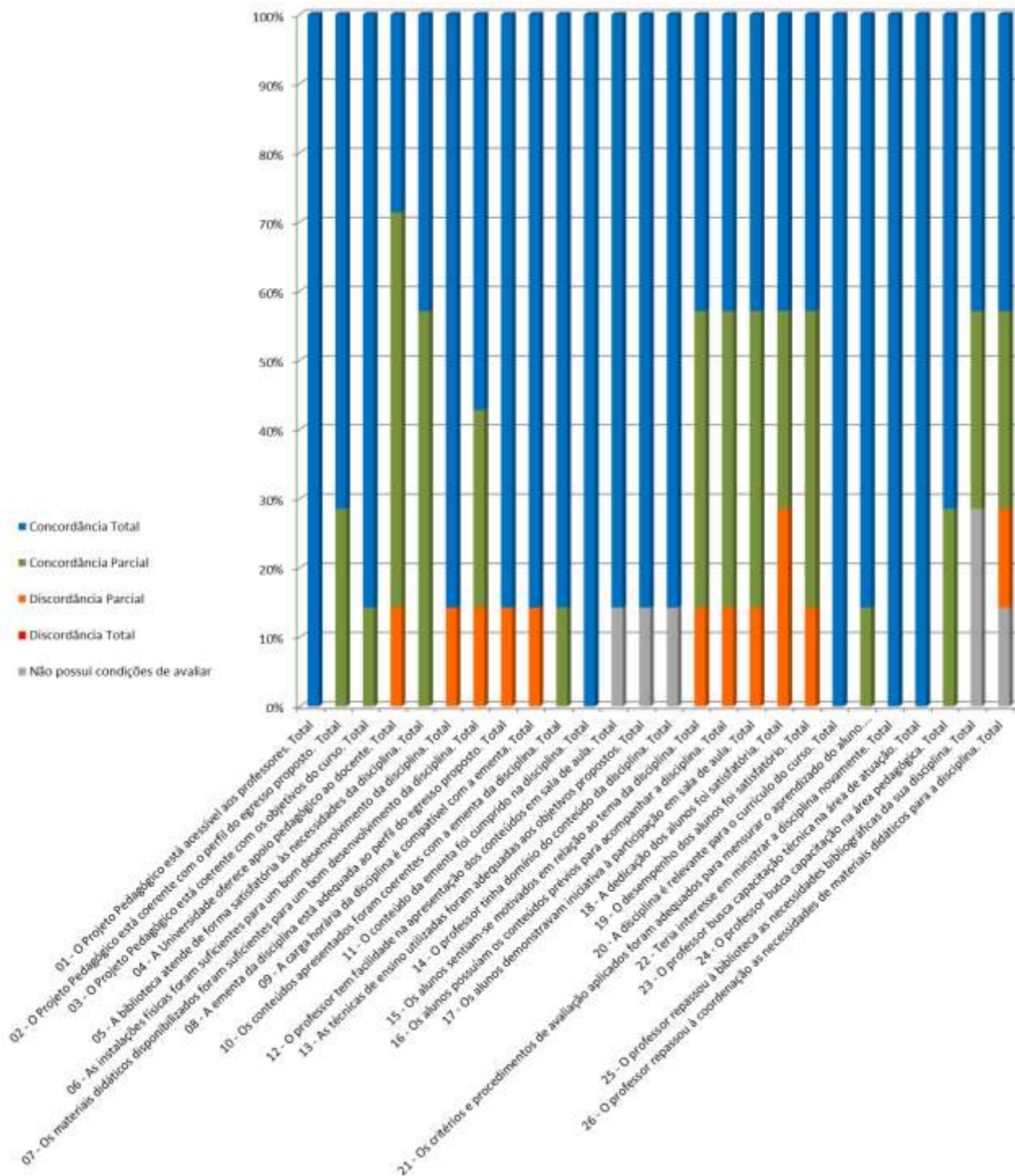
Total de Matrículas em Turmas:	1056
Total de Respostas (Discentes):	338
Percentual de Respostas (Discentes):	32%



Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



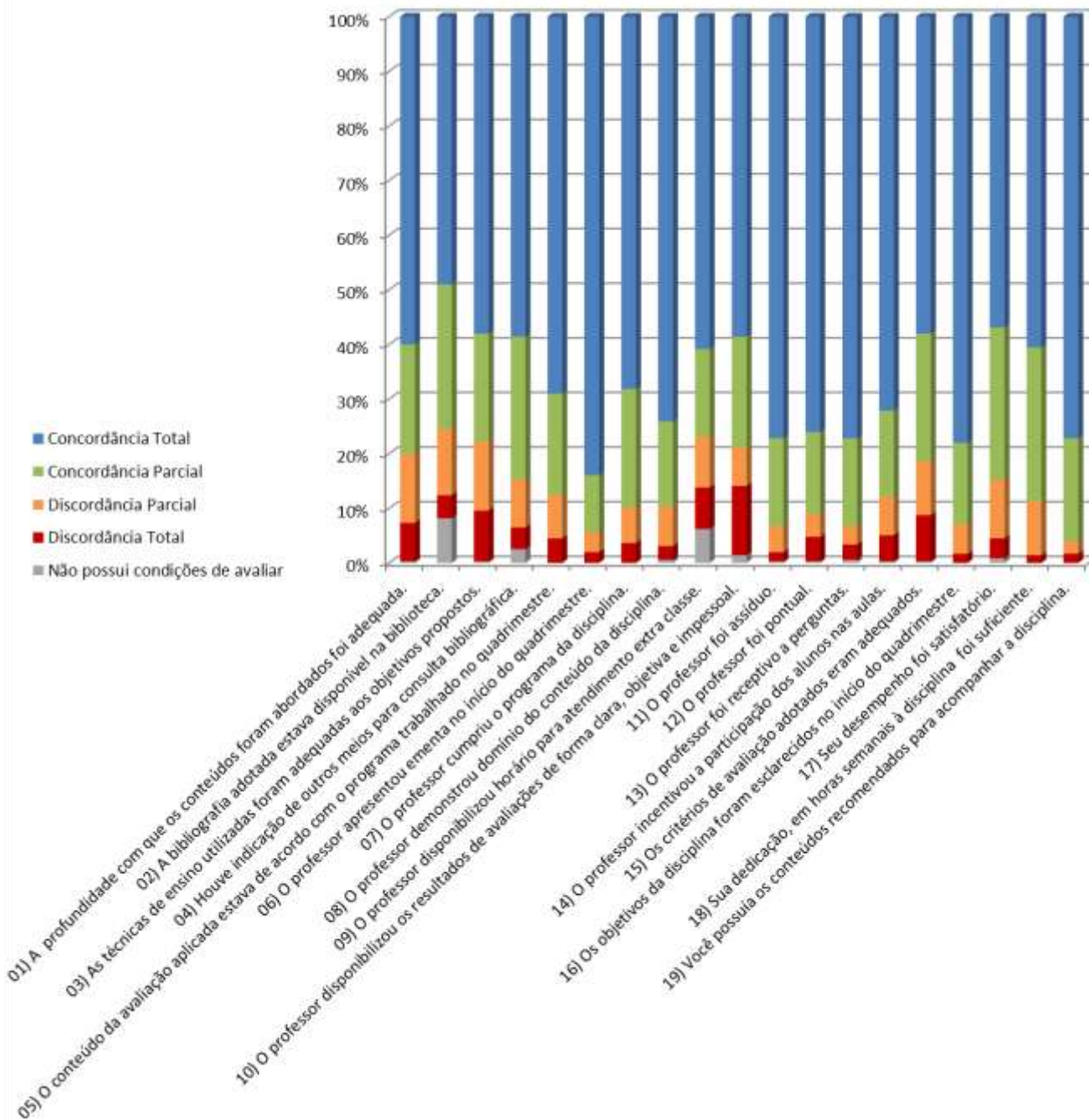
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA (DOCENTES)



Quantidade de Turmas:	34
Quantidade de Respostas (Docentes):	7
Perctual de Respostas (Docentes)	21%

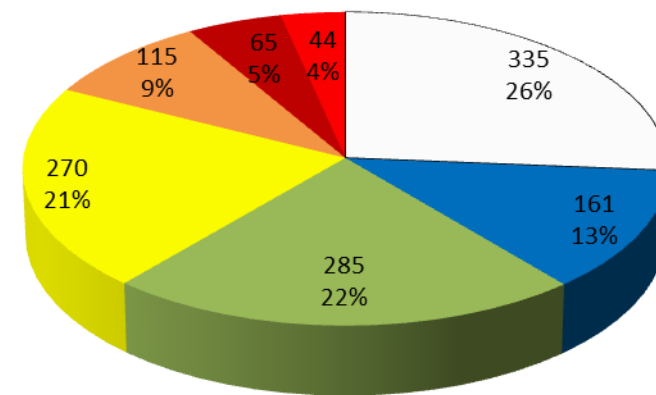
Disciplinas avaliadas:
Acionamentos Elétricos
Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares
Aplicações de Microcontroladores
Automação de Sistemas Industriais
Circuitos Elétricos II
Eletrônica de Potência I
Fotônica
Fundamentos de Robótica
Instrumentação e Metrologia Óptica
Introdução aos Processos de Fabricação
Projeto de Microdispositivos para Instrumentação
Sensores e Transdutores
Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para Sistemas Mecatrônicos
Sistemas de Controle III

ENGENHARIA DE MATERIAIS (DISCENTES)



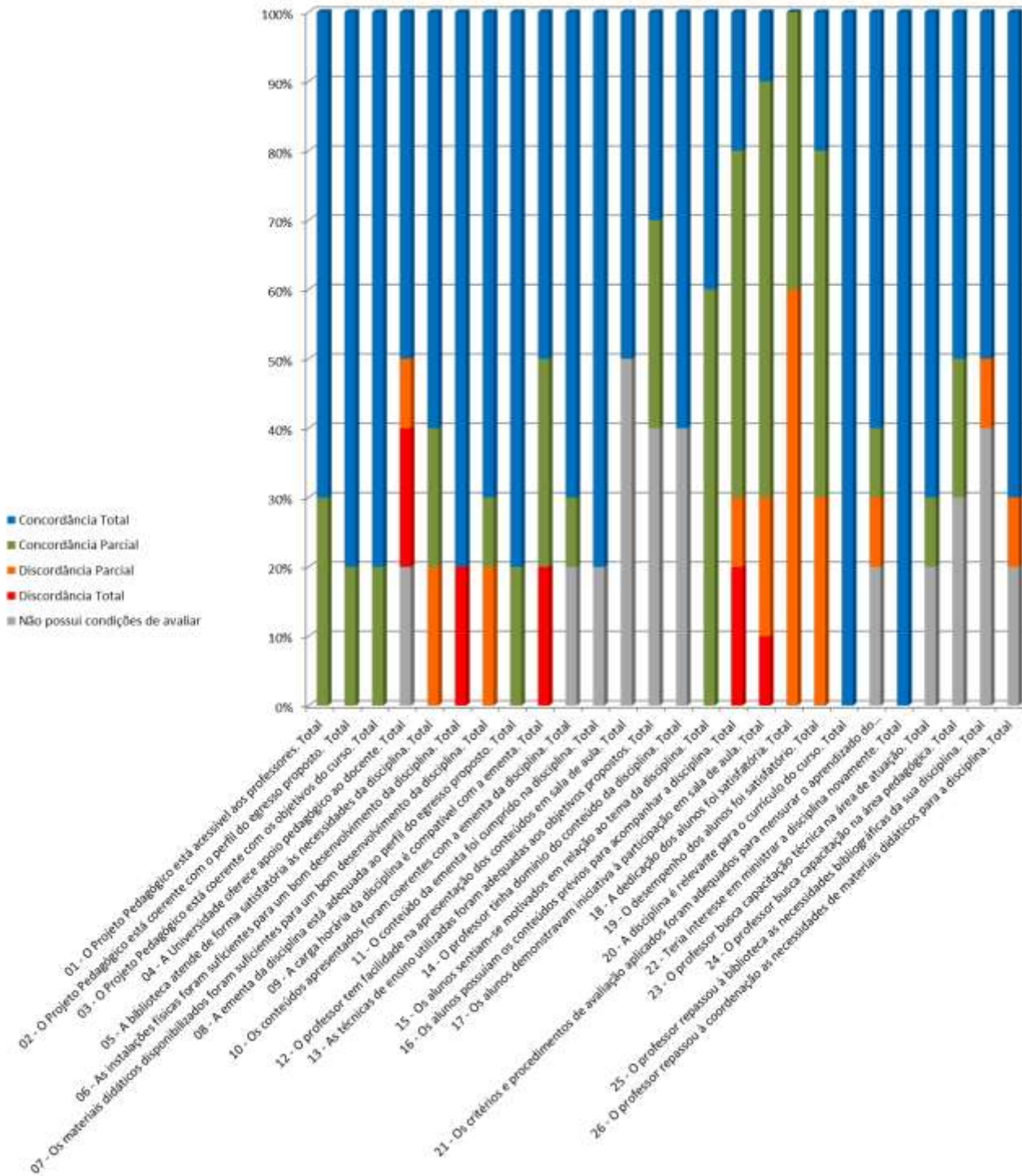
Total de Matrículas em Turmas:	1275
Total de Respostas (Discentes):	355
Percentual de Respostas (Discentes):	28%

Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

ENGENHARIA DE MATERIAIS (DOCENTES)

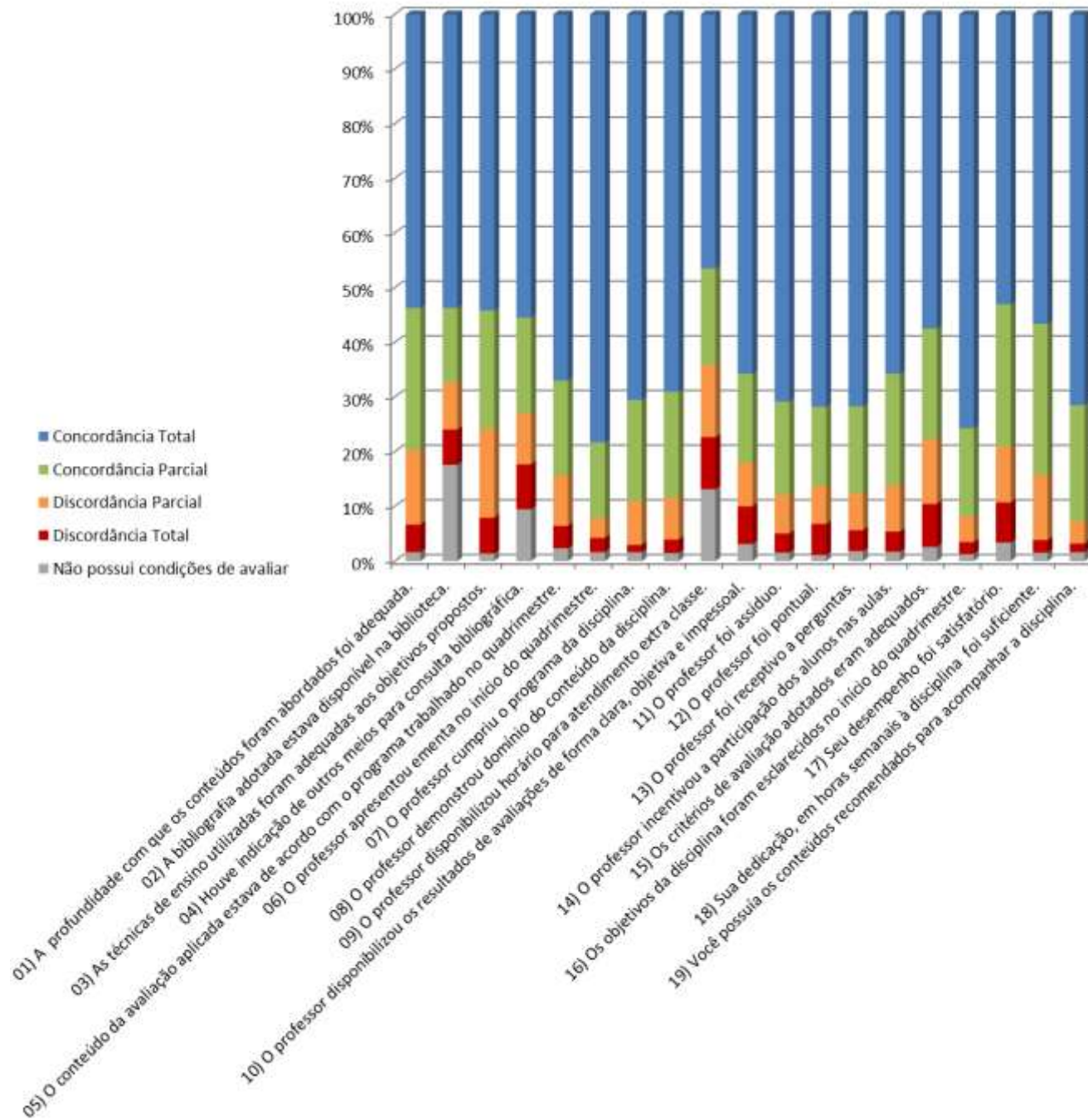


Quantidade de Turmas:	25
Quantidade de Respostas (Docentes):	10
Perctual de Respostas (Docentes)	40%

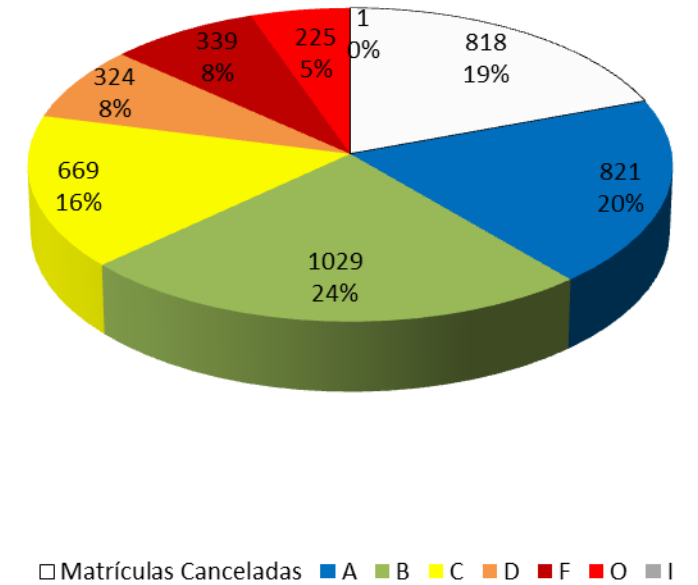
Disciplinas avaliadas:
Blendas Poliméricas e Aditivação de Polímeros
Caracterização de Materiais
Design de Dispositivos
Engenharia de Cerâmicas
Engenharia de Metais
Estado Sólido
Materiais para Energia e Ambiente
Materiais para Tecnologia da Informação
Metalurgia Física
Nanociência e Nanotecnologia
Propriedades Mecânicas e Térmicas
Química dos Elementos
Reciclagem e Ambiente
Reologia I
Siderurgia e Engenharia dos Aços
Termodinâmica Estatística de Materiais
Tópicos Computacionais em Materiais
Tópicos Experimentais em Materiais I

ENGENHARIAS (DISCENTES)

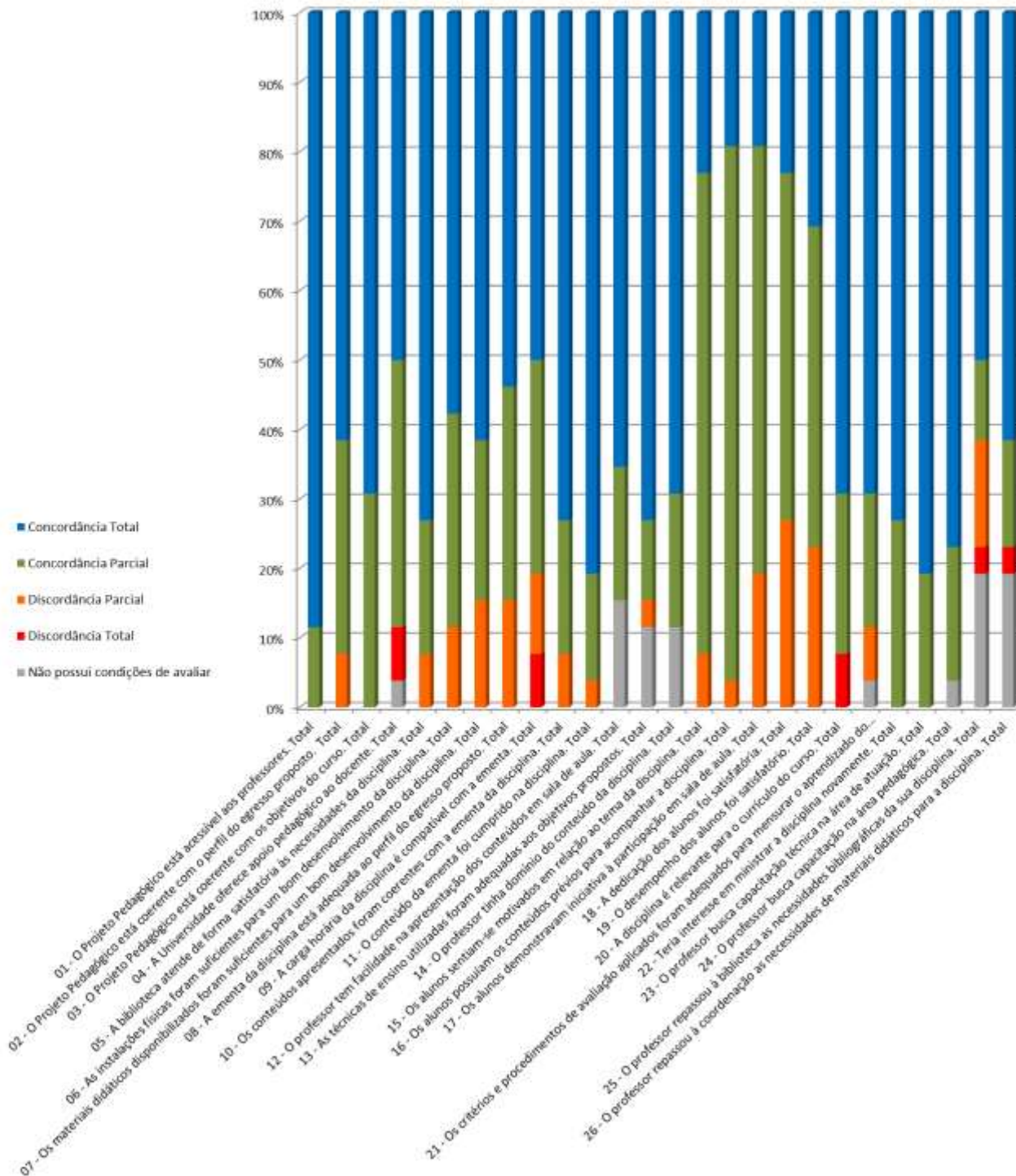
Total de Matrículas em Turmas:	4226
Total de Respostas (Discentes):	1147
Percentual de Respostas (Discentes):	27%



Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



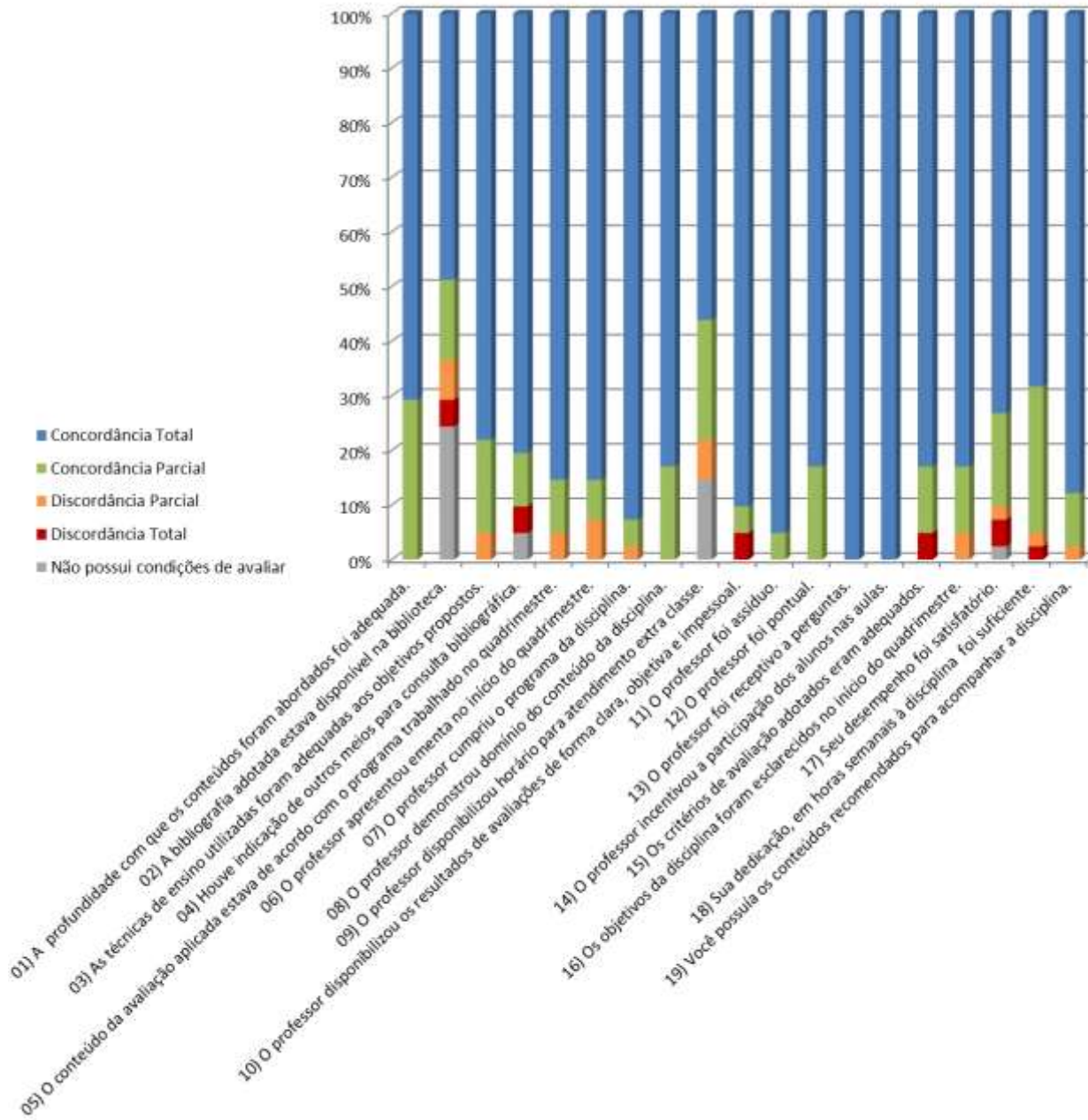
ENGENHARIAS (DOCENTES)



Quantidade de Turmas:	82
Quantidade de Respostas (Docentes):	26
Perceitual de Respostas (Docentes)	32%

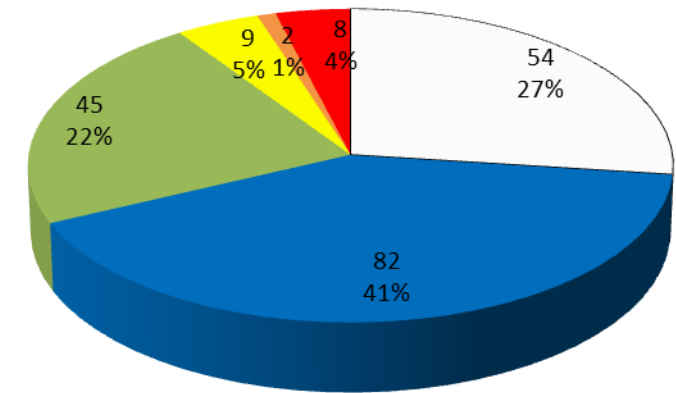
Disciplinas avaliadas:
Circuitos Elétricos e Fotônica
Engenharia Econômica
Engenharia Unificada I
Engenharia Unificada II
Fundamentos de Desenho e Projeto
Instrumentação e Controle
Introdução às Engenharias
Materiais e Suas Propriedades
Mecânica dos Sólidos
Métodos Experimentais em Engenharia

LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (DISCENTES)



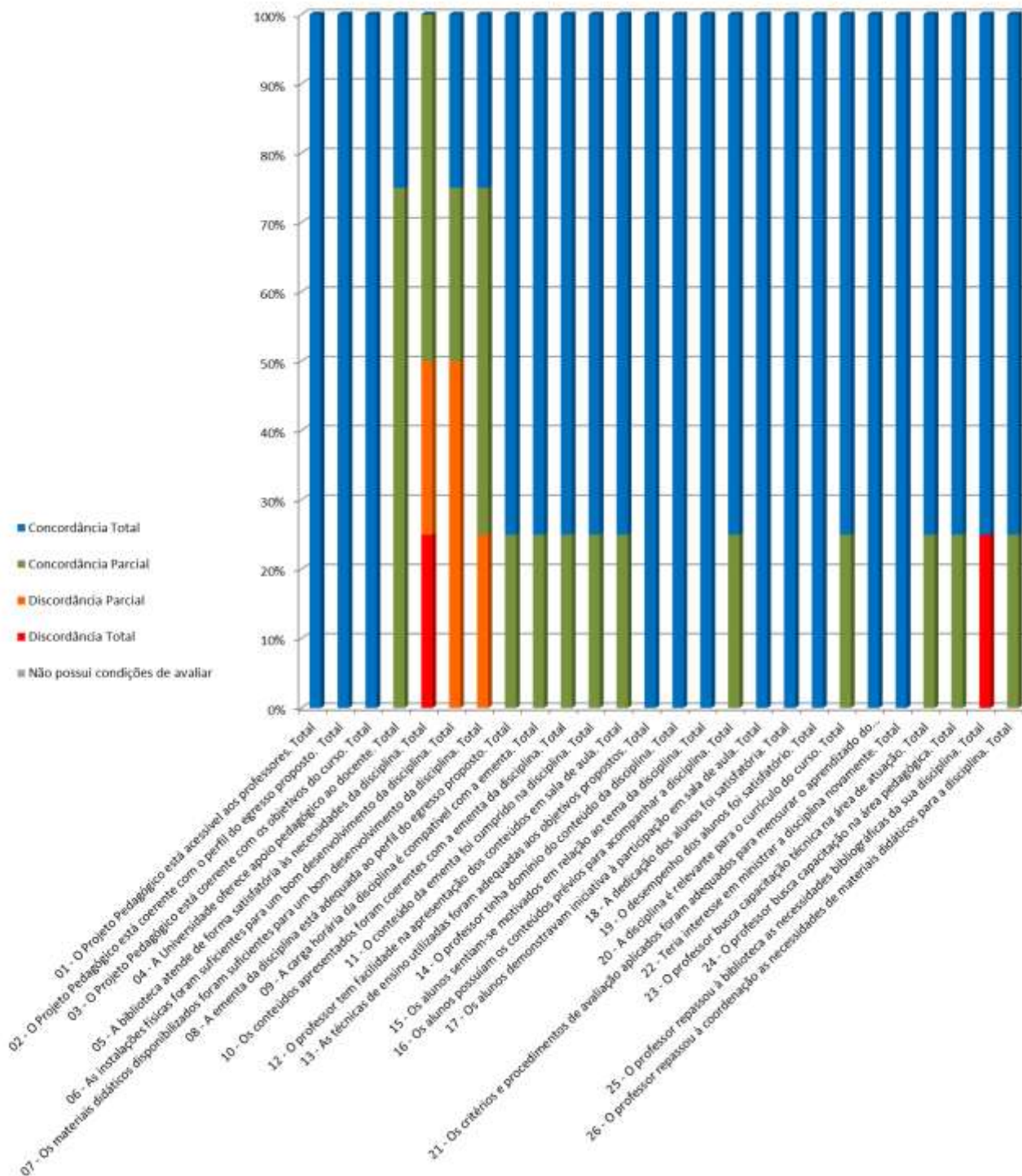
Total de Matrículas em Turmas:	200
Total de Respostas (Discentes):	41
Percentual de Respostas (Discentes):	21%

Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ E ■ F ■ O ■ I

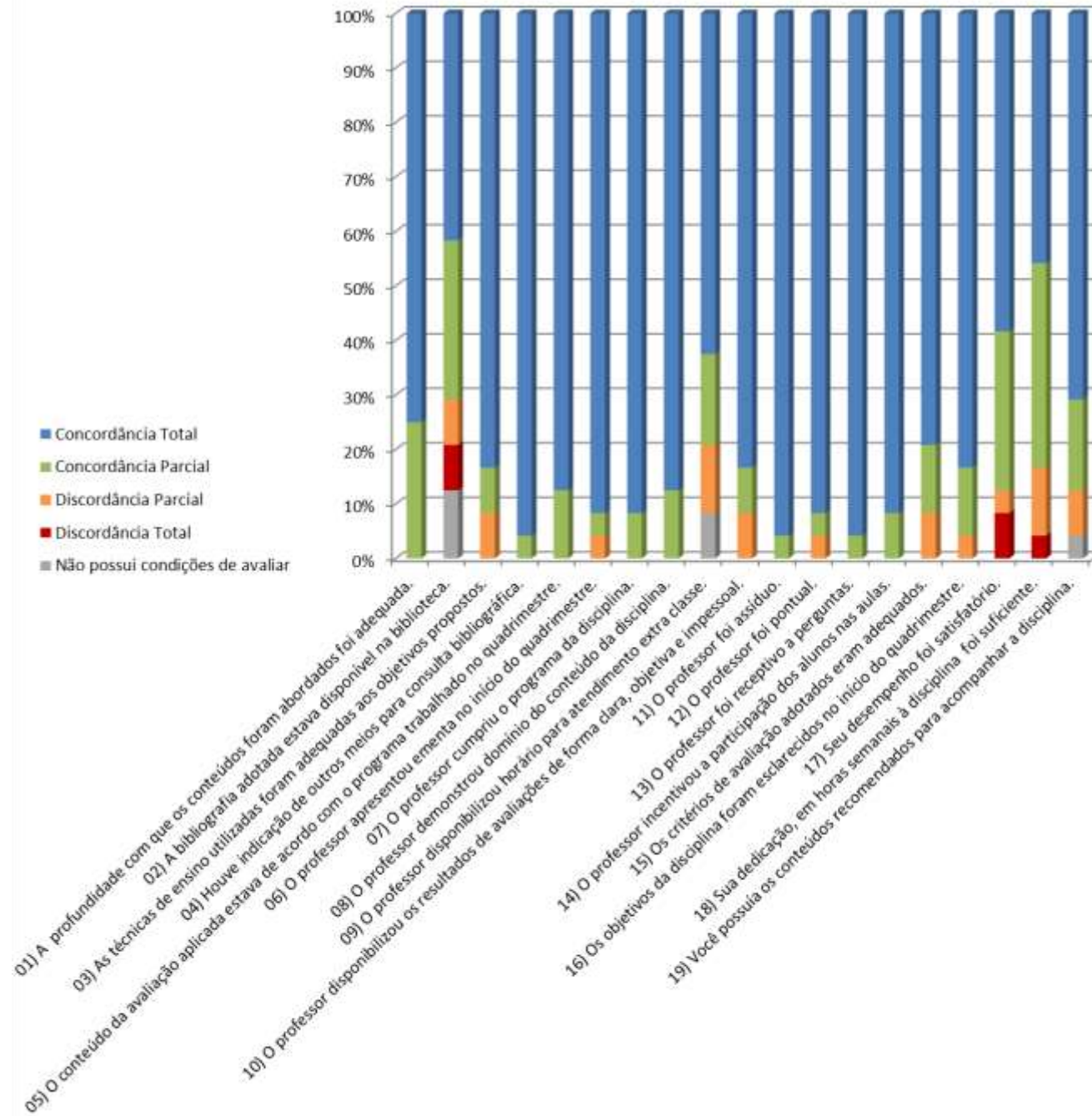
LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (DOCENTES)



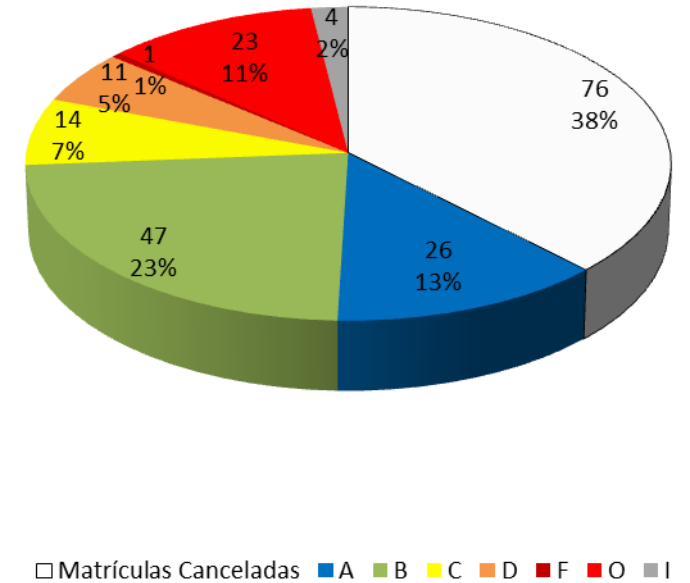
Quantidade de Turmas:	8
Quantidade de Respostas (Docentes):	4
Perceitual de Respostas (Docentes)	50%
Disciplinas avaliadas:	
Educação em saúde e sexualidade	
Práticas de Ciências no Ensino Fundamental	
Práticas de Ensino de Biologia III	

LICENCIATURA EM FILOSOFIA (DISCENTES)

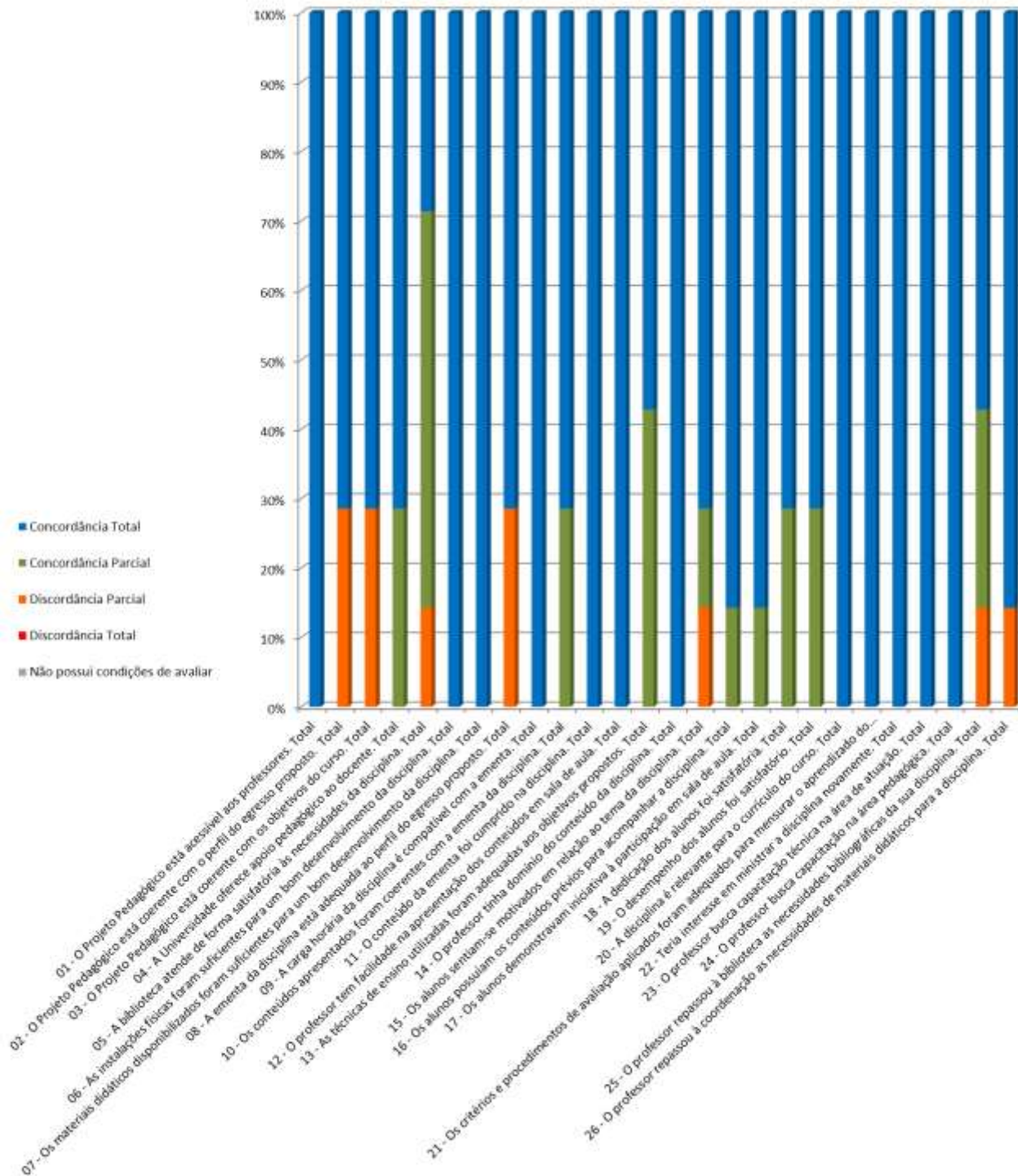
Total de Matrículas em Turmas:	202
Total de Respostas (Discentes):	24
Percentual de Respostas (Discentes):	12%



Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



LICENCIATURA EM FILOSOFIA (DOCENTES)

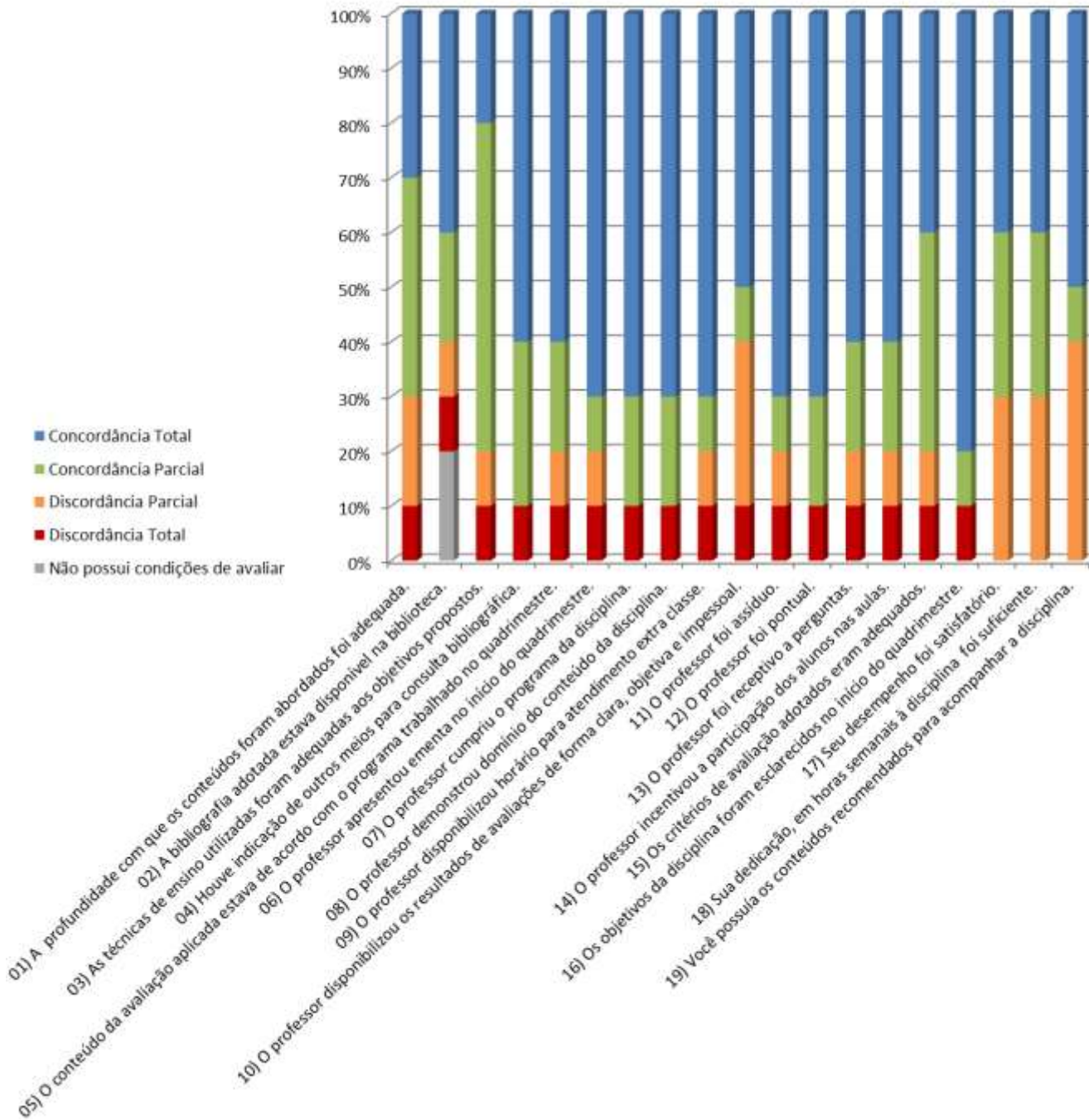


Quantidade de Turmas:	10
Quantidade de Respostas (Docentes):	7
Perceitual de Respostas (Docentes)	70%

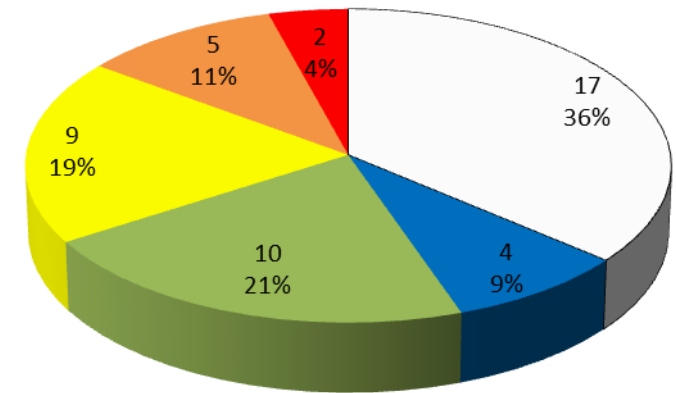
Disciplinas avaliadas:
Desenvolvimento e Aprendizagem
Filosofia da Educação
Prática de Ensino de Filosofia II
Prática de Ensino de Filosofia V
Temas da Filosofia Medieval

LICENCIATURA EM FÍSICA (DISCENTES)

Total de Matrículas em Turmas:	47
Total de Respostas (Discentes):	10
Percentual de Respostas (Discentes):	21%

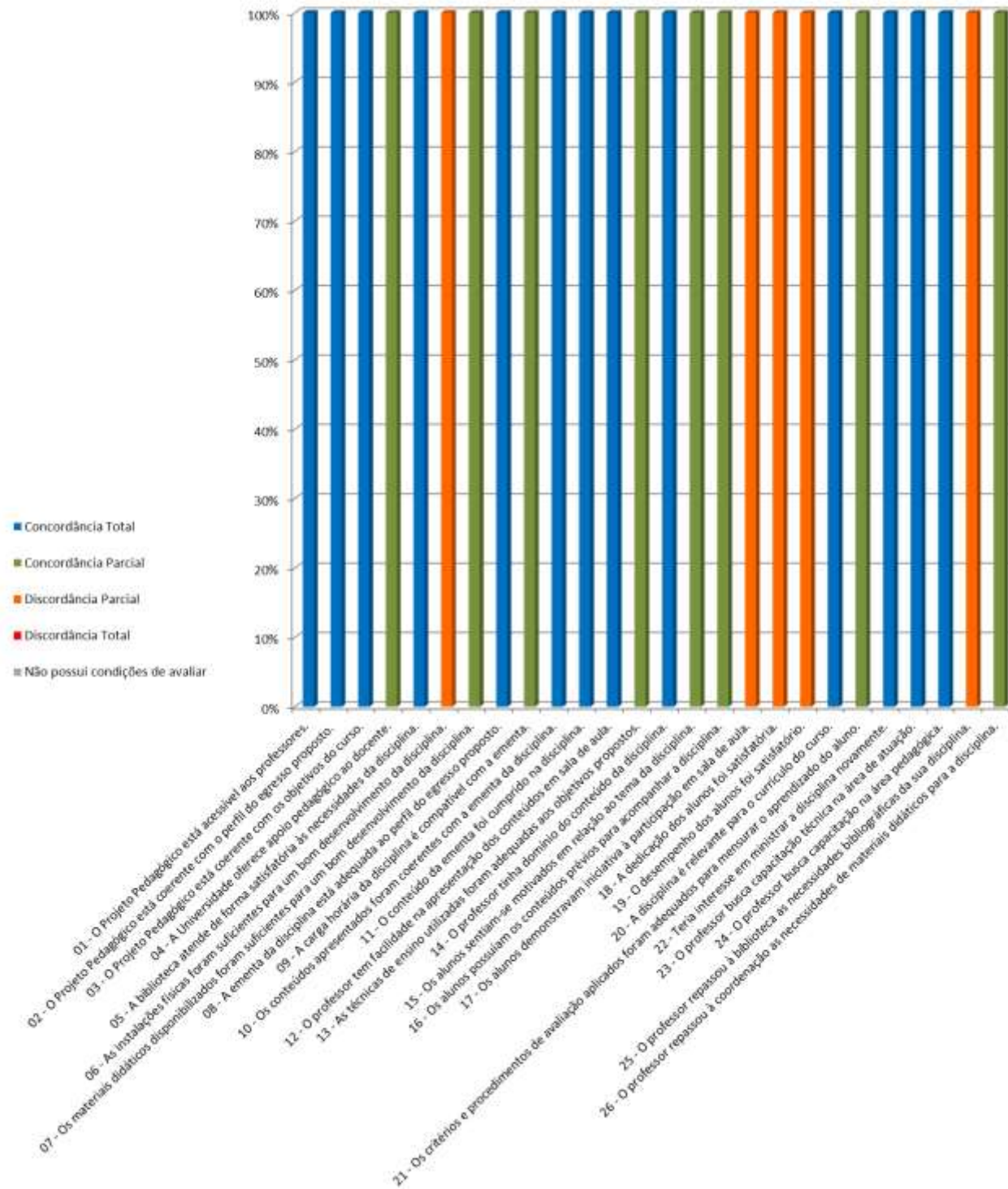


Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

LICENCIATURA EM FÍSICA (DOCENTES)

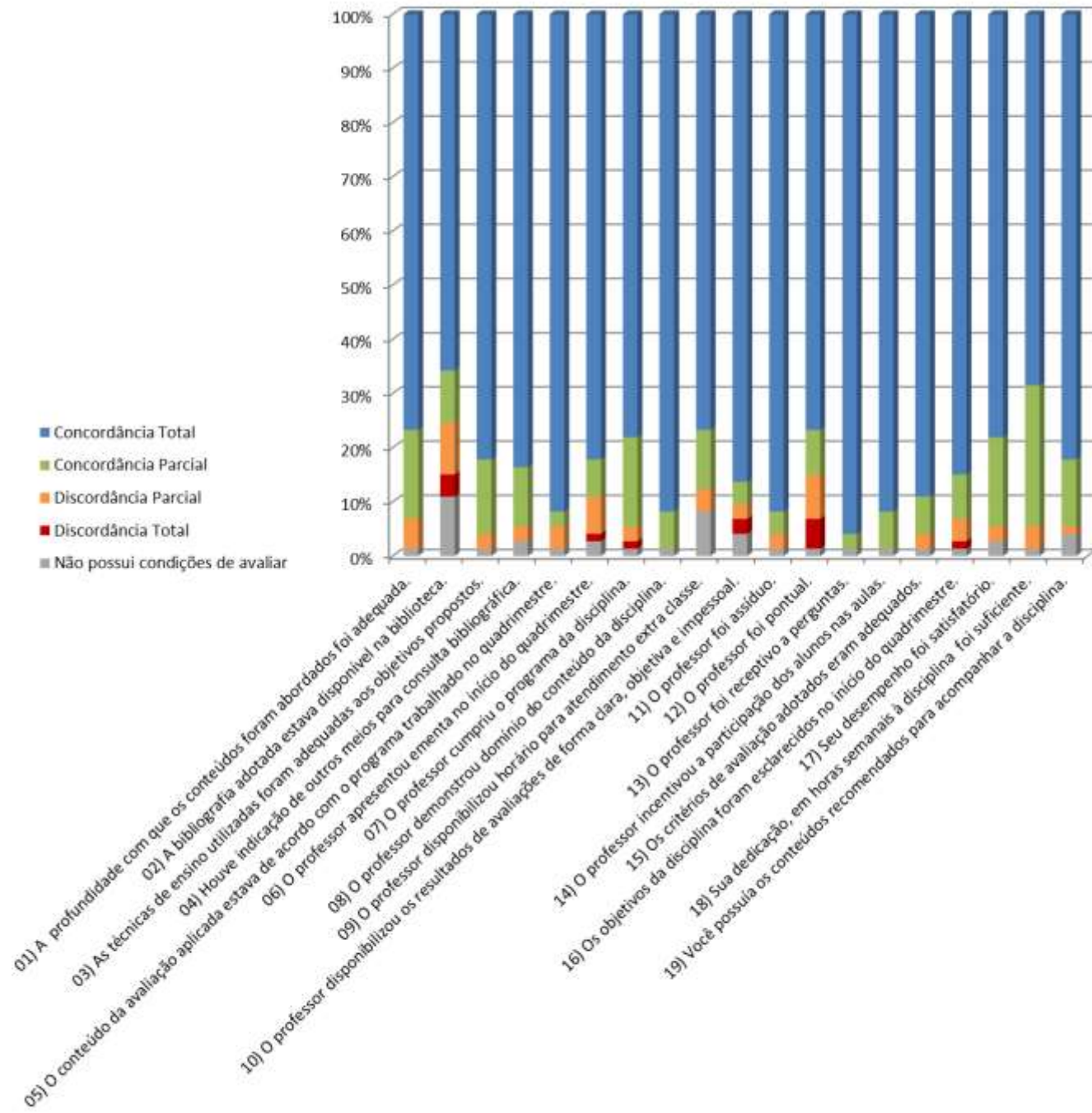


Quantidade de Turmas:	4
Quantidade de Respostas (Docentes):	1
Perctual de Respostas (Docentes)	25%

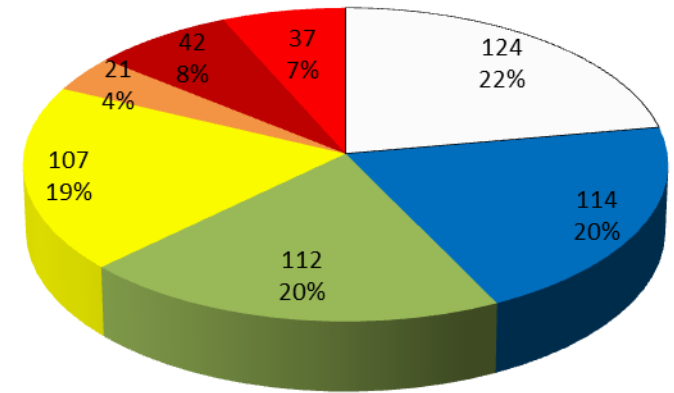
Disciplinas avaliadas:
Práticas de Ensino de Física III
Princípios de Mecânica Quântica
Teoria Eletromagnética

LICENCIATURA EM MATEMÁTICA (DISCENTES)

Total de Matrículas em Turmas:	557
Total de Respostas (Discentes):	73
Percentual de Respostas (Discentes):	13%

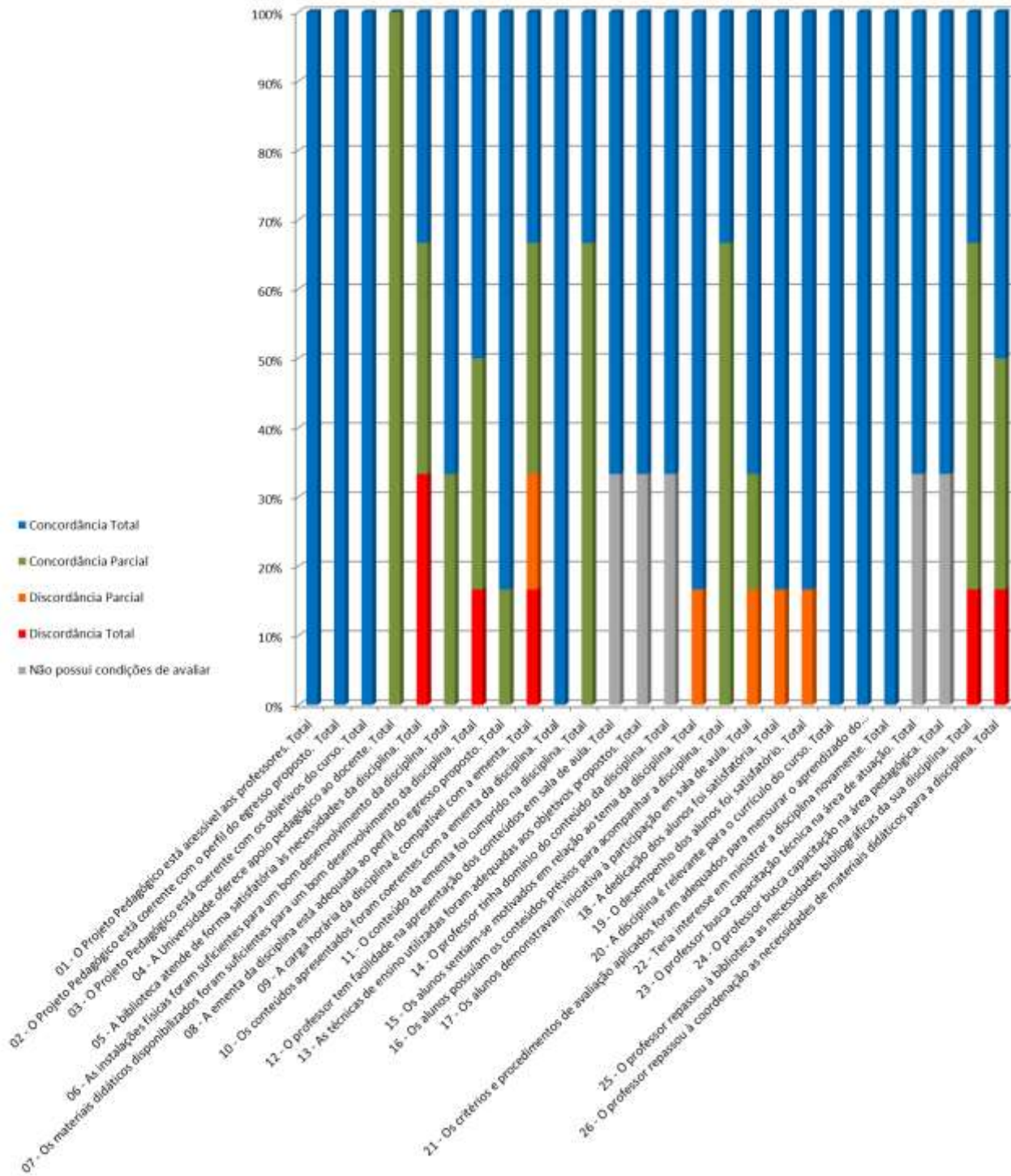


Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

LICENCIATURA EM MATEMÁTICA (DOCENTES)

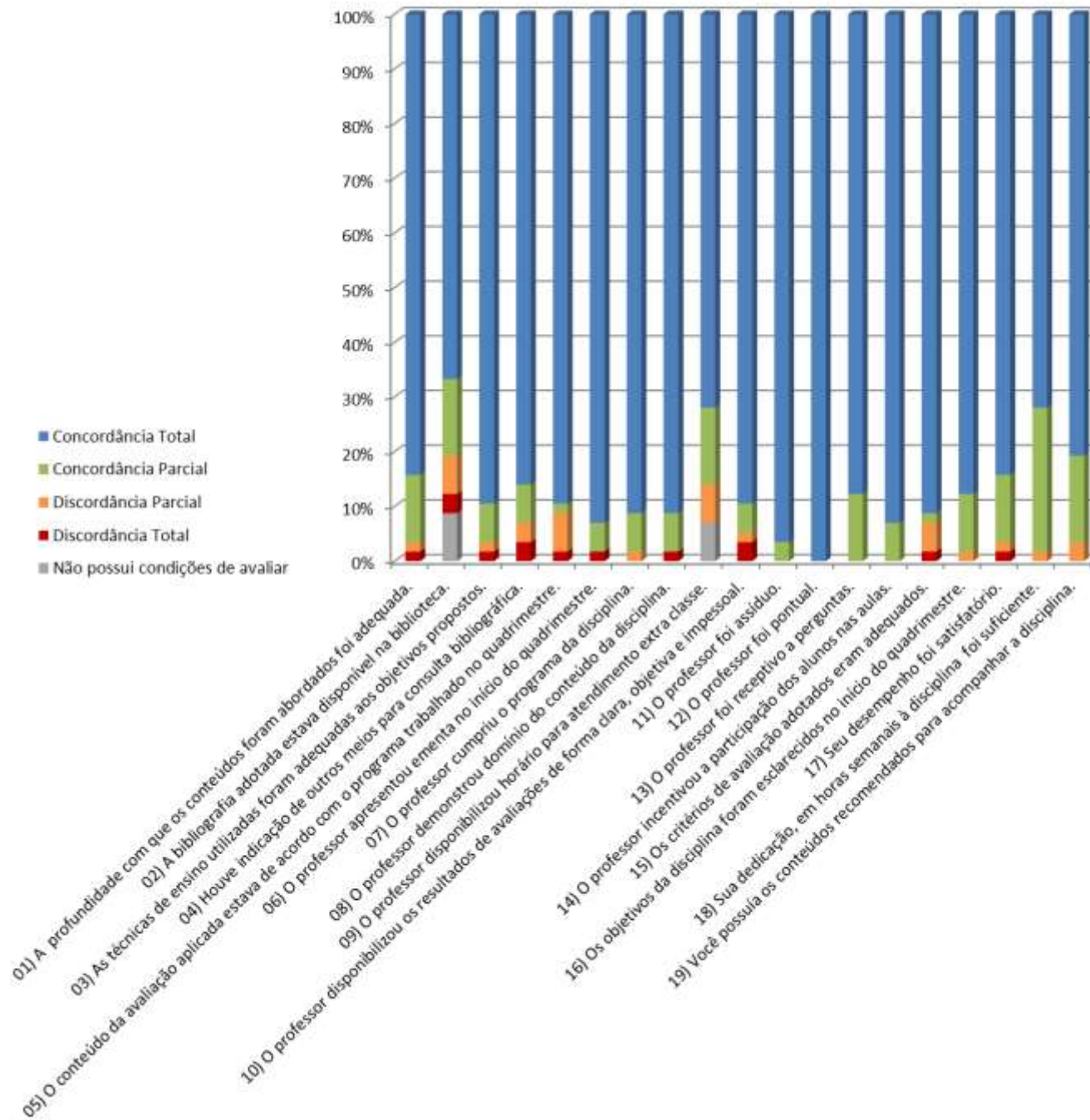


Quantidade de Turmas:	15
Quantidade de Respostas (Docentes):	6
Perctual de Respostas (Docentes)	40%

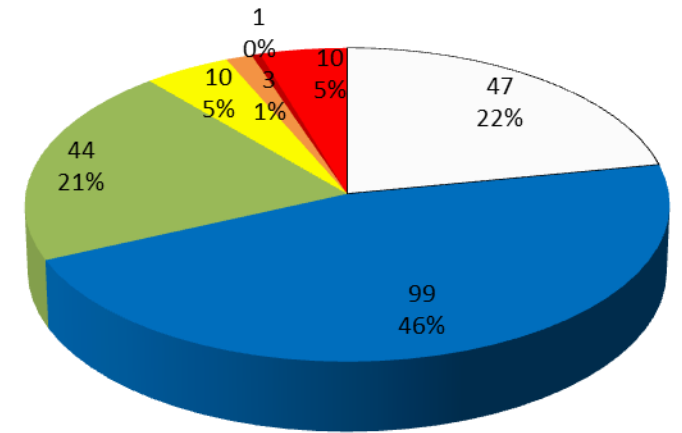
Disciplinas avaliadas:
Didática
Fundamentos de Análise
Fundamentos de Geometria
Geometria Plana e Construções Geométricas
História da Matemática
Matemática Discreta
Práticas de Ensino de Matemática III
Práticas de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental

LICENCIATURA EM QUÍMICA (DISCENTES)

Total de Matrículas em Turmas:	214
Total de Respostas (Discentes):	57
Percentual de Respostas (Discentes):	27%

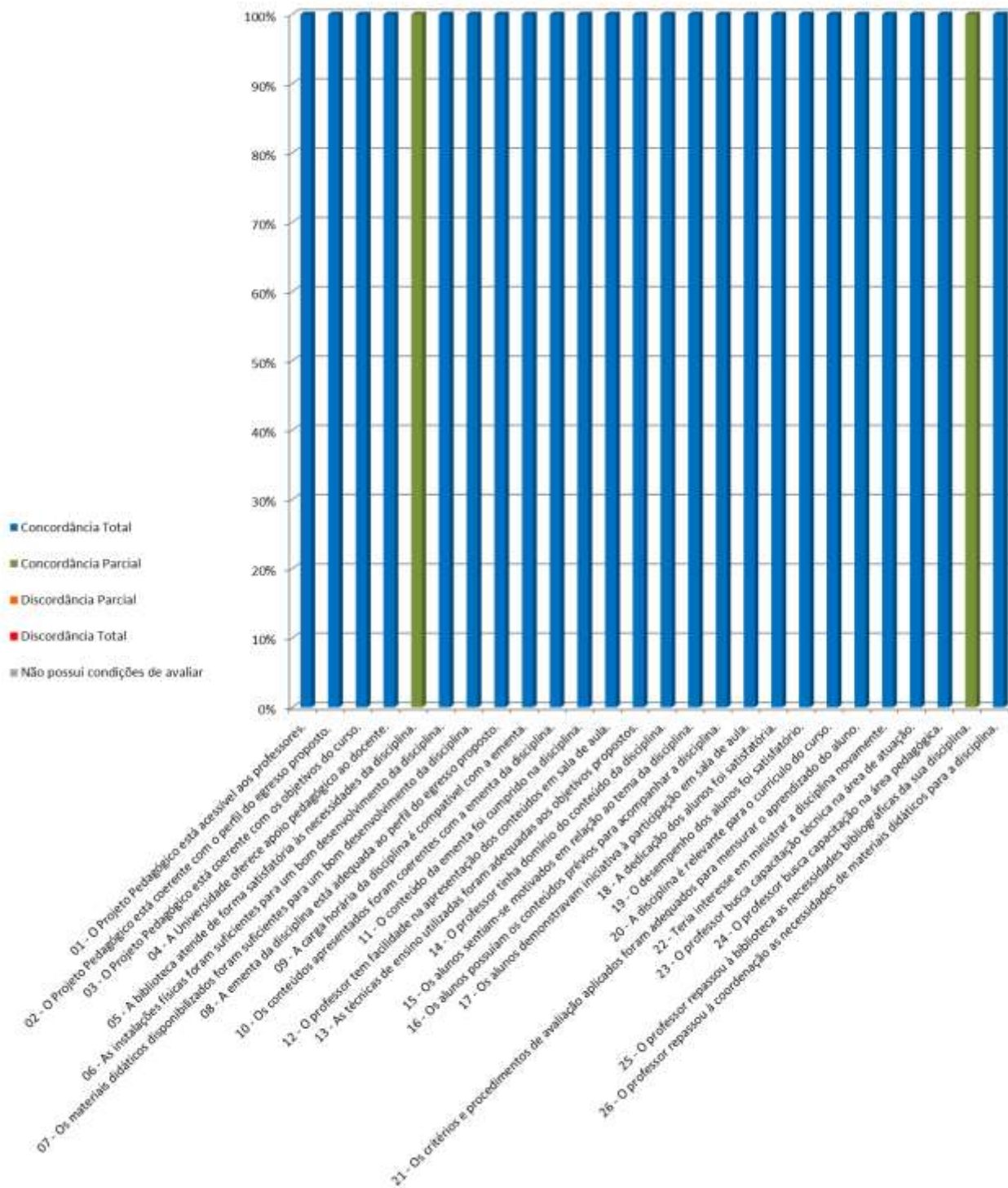


Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

LICENCIATURA EM QUÍMICA (DOCENTES)

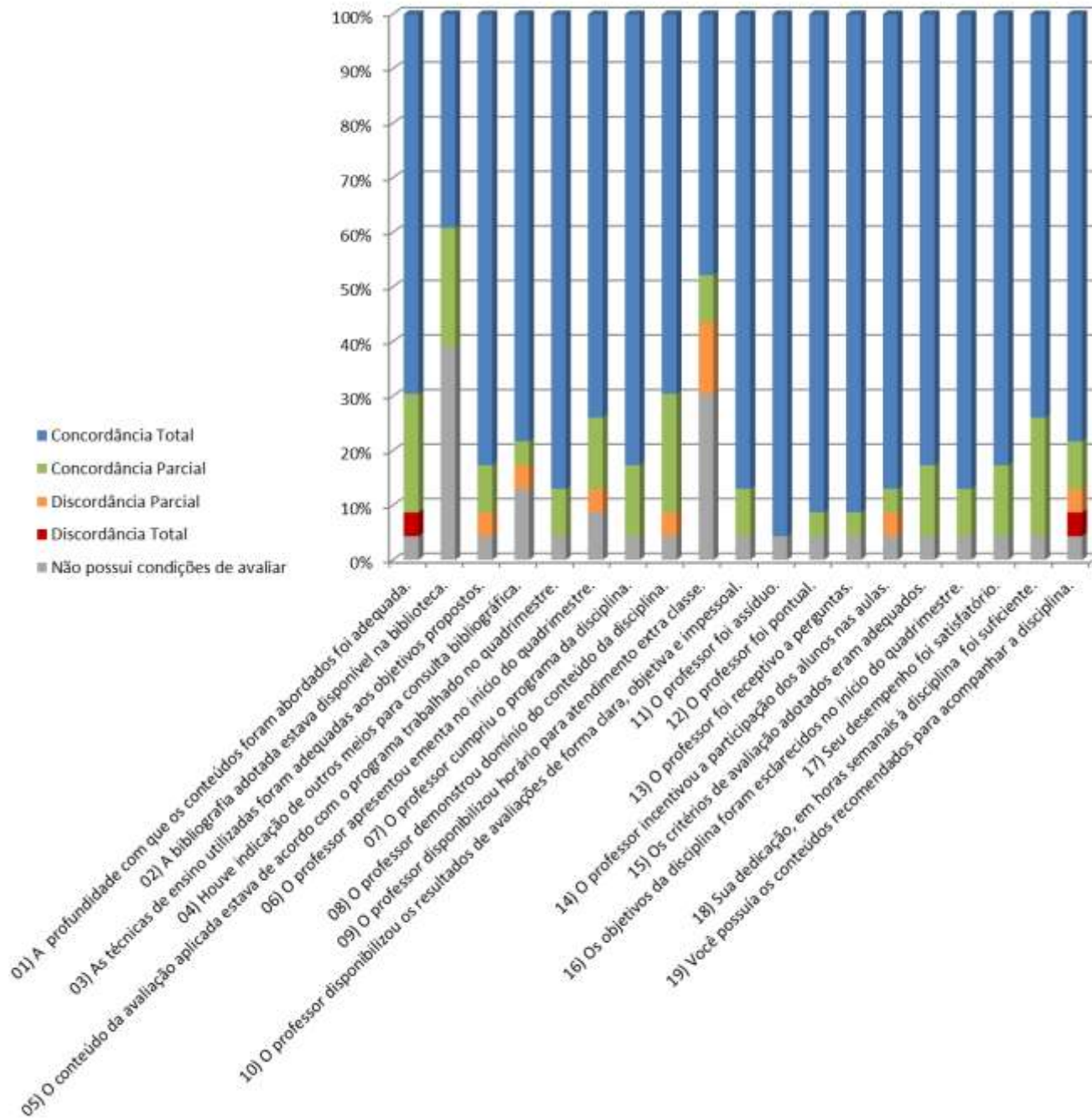


Quantidade de Turmas:	7
Quantidade de Respostas (Docentes):	1
Perctual de Respostas (Docentes)	14%

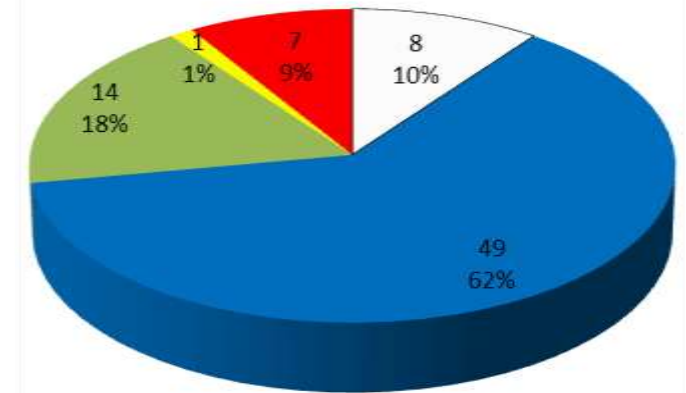
Disciplinas avaliadas:
Práticas de Ensino de Química III

LICENCIATURAS (DISCENTES)

Total de Matrículas em Turmas:	79
Total de Respostas (Discentes):	23
Percentual de Respostas (Discentes):	29%

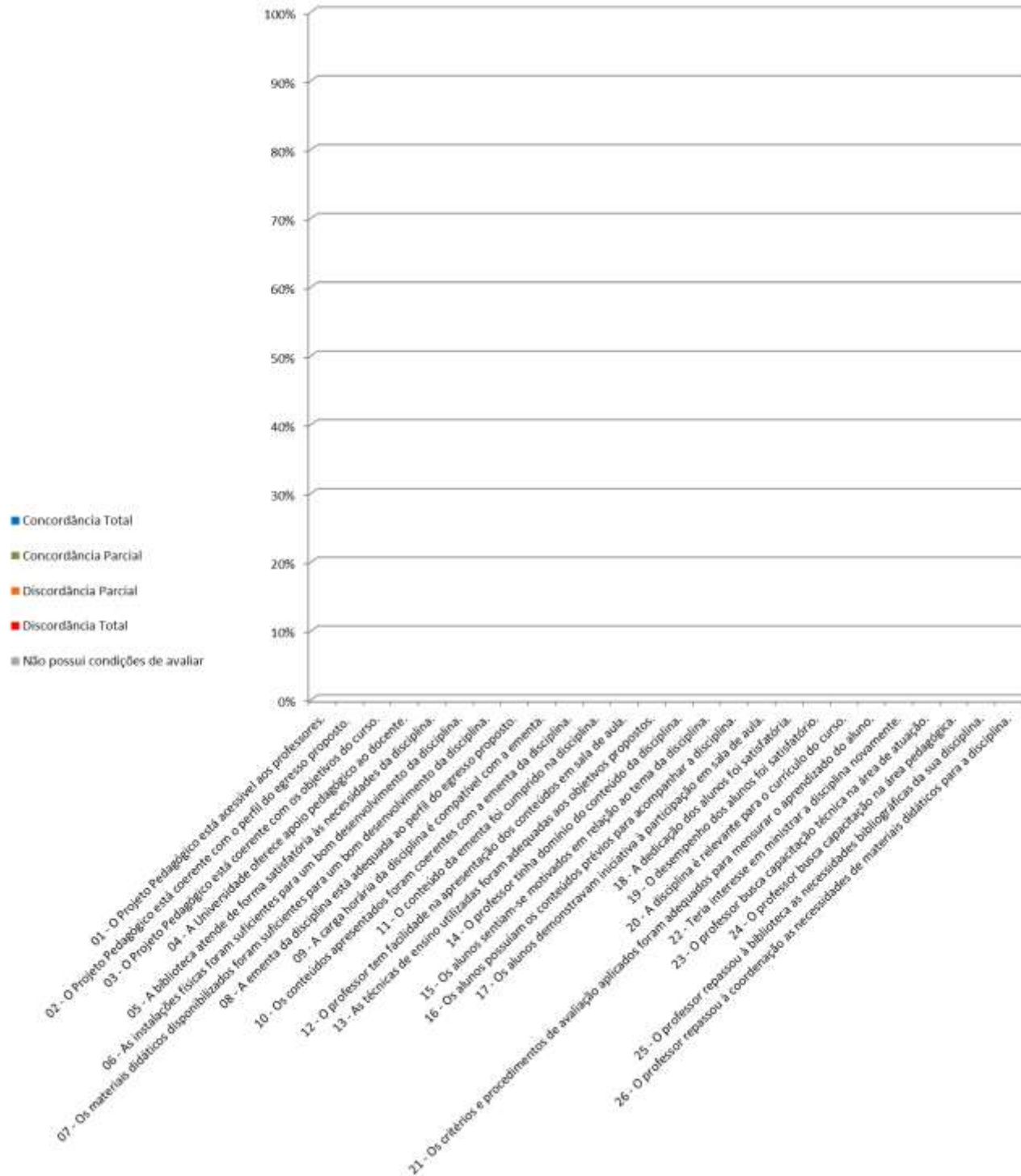


Desempenho dos Discentes nas Disciplinas



□ Matrículas Canceladas ■ A ■ B ■ C ■ D ■ F ■ O ■ I

LICENCIATURAS (DOCENTES)



Quantidade de Turmas:	2
Quantidade de Respostas (Docentes):	0
Perctual de Respostas (Docentes)	0%
Disciplinas avaliadas:	
Didática	