

● 2018.1

Dados para a 2ª reunião do Conselho de Classe (Prognóstico) - 23/05/2018

TURMA: Inglês básico I tarde
COORDENADOR(A):
DATA: 21/05/2018
PROFESSOR: Cândida Melo
COMP. CURRICULAR: Inglês básico I
IMPRESSÕES GERAIS: A turma é muito participativa e se mostra bastante motivada. Alguns alunos têm um pouco mais de dificuldade na aprendizagem, mesmo frequentando as aulas. Acredito que devam estudar mais em casa para alcançarem o resultado desejado.
CASOS RELEVANTES Aluno 1: Karulayne Santos Carvalho 4,3 Aluno 2: Lourenço Marques do Nascimento Neto 4,5 Aluno 3: Maria Elizângela Barroso da Silva Mesquita 3,2 Aluno 4. Ricardo Rodrigues de Sousa 4,6
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO: Alunos já tiveram atividade com os pontos que mais erraram na avaliação escrita para, logo em seguida, fazerem outra prova de recuperação. Não houve melhora no rendimento dos mesmos na segunda avaliação. Motivo-os a estudarem e marcar um apoio no campus, mas até o momento, só marcaram um dia.
RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Inglês básico II

COORDENADOR(A):

DATA: 21/05/2018

PROFESSOR: Cândida Melo

COMP. CURRICULAR: Inglês básico II

IMPRESSÕES GERAIS:

Turma muito boa, entretanto sinto alunos um pouco desmotivados.

CASOS RELEVANTES

Aluno 1:

Aluno 2:

Aluno 3:

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Eletromecânica

COORDENADOR(A): Josias

DATA: 22/05/2018

PROFESSOR: Carlos David Pedrosa Pinheiro

COMP. CURRICULAR: **27.200.8 - GESTÃO DE EMPREENDEDORISMO**

IMPRESSÕES GERAIS:

CASOS RELEVANTES

Aluno 1: [THAYNARA DO NASCIMENTO MOREIRA](#) A aluna só foi para duas aulas durante todo o semestre e informou que fez solicitação de segunda chamada.

Aluno 2:

Aluno 3:

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Soldador em Aço Carbono

COORDENADOR(A): EVERTON BARBOSA NUNES

DATA: 21/05/2018

PROFESSOR: Everton Barbosa Nunes

COMP. CURRICULAR: Fundamentos da Soldagem

IMPRESSÕES GERAIS:

Módulo encerrado (40 h) no dia 14/03. A turma foi bastante participativa, sendo que a maioria já tinha experiência com a prática de soldagem em alguns processos, mas desconheciam a teoria, proporcionando algum grau de dificuldade de aprendizado. Porém, a turma teve um nível mais elevado que a turma anterior. A média da turma foi de 7,3.

CASOS RELEVANTES

Aluno 1: João Acácio: 5,3

Aluno 2: Marcelio: 5,0

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

Durante o módulo foram realizadas atividades em dupla, com pesquisa para facilitar o aprendizado. Também foi eliminada a pior nota das atividades realizadas.

RESPONSÁVEL: EVERTON BARBOSA NUNES

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Soldador em Aço Carbono

COORDENADOR(A): EVERTON BARBOSA NUNES

DATA: 21/05/2018

PROFESSOR: Everton Barbosa Nunes

COMP. CURRICULAR: ELETRODO REVESTIDO

IMPRESSÕES GERAIS:

Os alunos Robson, Darlene e Patrícia não continuaram no curso. Módulo encerrado no dia 17/05.

O módulo consistiu em duas parte: teoria e prática. Na avaliação teórica, as notas foram satisfatórias, facilitando o aprendizado devido ao módulo anterior. Em relação à parte prática, principal do curso, o aprendizado foi excelente, poucos alunos tiveram dificuldades em relação às atividades realizadas. A média da turma foi de 8,6

CASOS RELEVANTES

Aluno 1: João Acácio de Oliveira Junior: 7,9

Dificuldade em algumas atividades práticas e avaliação teórica

Aluno 2: Italo Nogueira da Silva: 8,9

Dificuldade nas soldagens práticas em algumas posições (vertical ascendente e sobre cabeça)

Aluno 3: José Ribamar Garcez Neto: 7,6

Possui 38,8% de faltas até o presente momento.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

Foram realizados acompanhamentos mais específicos com estes alunos, de modo a favorecer um aprendizado mais sistemático e proporcionar uma maior evolução. Foi fornecida uma fonte de soldagem individual para cada aluno, de modo a aumentar as horas de soldagem.

RESPONSÁVEL: EVERTON BARBOSA NUNES

OBSERVAÇÕES:

Foi observada uma evolução em relação aos aspectos analisados nos cordões de solda e soldagem manual, sendo satisfatória para a conclusão do curso.

TURMA: ELETROMECÂNICA S1

COORDENADOR(A): JOSIAS VALENTIM SANTANA

DATA: 21/05/2018

PROFESSOR: Everton Barbosa Nunes

COMP. CURRICULAR: Desenho

IMPRESSÕES GERAIS:

De modo geral, a turma vem evoluindo bem em relação às atividades repassadas. Os alunos Eliezer, Almir Oliveira, Francisco Esdron, Lucas da Silva e Gleydson Hermanio não terminaram a disciplina. Turma bastante participativa e interessada em relação ao conteúdo. A média da turma na N1 foi de 7,6. A média na N2 está sendo de 7,8.

CASOS RELEVANTES

Aluno 1: Italo José Moreno Dantas: 4,9 (N1)

O aluno não realizou nenhuma atividade na N2.

Aluno 2: Lucas Brito de Sousa: 9,5 (N1); 2,2 (N2)

Faltou muitas atividades da N2 sem justificar.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

Foram realizados atendimentos a alguns alunos, atividades extra-classe e mudança de metodologia em relação à atividade prática e teórica.

RESPONSÁVEL: EVERTON BARBOSA NUNES

OBSERVAÇÕES:

O período N2 apresentou uma evolução em relação à N1, algo satisfatório devido à elevada quantidade de conteúdo para 40 h de componente curricular.

TURMA: ELETROMECAÂNICA S1

COORDENADOR(A): JOSIAS VALENTIM SANTANA

DATA: 21/05/2018

PROFESSOR: Everton Barbosa Nunes

COMP. CURRICULAR: Materiais para Construção Mecânica

IMPRESSÕES GERAIS:

De modo geral, a turma vem se mostrando com um desempenho satisfatório, levando em consideração o grau de dificuldade da disciplina. Os alunos Eliezer, Almir Oliveira, Francisco Esdron, Lucas da Silva, Cleiton Rejanio e Gleydson Hermanio não terminaram a disciplina. A média da turma na N1 foi de 5,6, e na N2 está de 7,0. A tendência são as notas aumentarem devido às atividades práticas.

CASOS RELEVANTES

Aluno 1: Francisco Gleydson: 4,2 (N1); 3,8 (N2)

Aluno 2: Francisco Israel: 1,9 (N1); 8,2 (N2)
Faltou muitas atividades

Aluno 3: Italo José Moreno Dantas: 5,2 (N1)
Faltando atividades na N2 (sem nota)

Aluno 4: Josiane Dias: 3,4 (N1); 5,4 (N2)

Aluno 5: Luis Henrique: 5,6 (N1); 5,8 (N2)

Aluno 6: Marcos Vinicius: 3,5 (N1); 5,4 (N2)

Aluno 7: Maria da Conceição: 4,1 (N1); 7(N2)

Aluno 8: Maria Letícia: 3,7 (N1); 2,2 (N2)

Aluno 9: Wander Batista: 4,4 (N1); 4,2 (N2)

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

Foram realizados atendimentos a alguns alunos, atividades extra-classe e mudança de metodologia em relação à atividade prática e teórica. Serão realizados seminários e atividade prática de metalografia.

RESPONSÁVEL: EVERTON BARBOSA NUNES

OBSERVAÇÕES:

O período N2 apresentou uma evolução em relação à N1, algo satisfatório devido à complexidade dos conteúdos.

TURMA: Técnico em Eletromecânica
COORDENADOR(A): Josias
DATA: 22/05/2018
PROFESSOR: Carlos David Pedrosa Pinheiro
COMP. CURRICULAR: 27.200.4 - HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO
IMPRESSÕES GERAIS:
<p style="text-align: center;">CASOS RELEVANTES</p> <p>Aluno 1 MARCOS VINICIUS ROCHA DOMINGOS Nota: 1,5. Aluno pouco interessado a detentor de auxílio estudantil.</p> <p>Aluno 2:</p> <p>Aluno 3:</p>
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:
RESPONSÁVEL:
OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Automação

COORDENADOR(A): Livia

DATA: 22/05/2018

PROFESSOR: Carlos David Pedrosa Pinheiro

COMP. CURRICULAR: **27.201.6 - HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO**

IMPRESSÕES GERAIS:

CASOS RELEVANTES

Aluno 1: [CAMILA PFEIFFER FERREIRA VARELA](#) Aluna reprovada por falta e detentora de auxílio estudantil. Contudo, apresenta bom desempenho nas avaliações.

Aluno 2:

Aluno 3:

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Automação

COORDENADOR(A): Josias Valentim Santana

DATA: 22/05/2018

PROFESSOR: Fernando Henrique Costa Saboia

COMP. CURRICULAR: Tecnologia Mecânica

IMPRESSÕES GERAIS:

A turma no geral apresentou interesse na disciplina e tem desenvolvimento positivo até esta data.

CASOS RELEVANTES

Aluno 1: Clevison da Silva apresenta muitas faltas.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES: Passei a utilizar sala de aula virtual para aumentar a carga horária de acompanhamento, para o repasse de informações, de conteúdos pertinentes a disciplina, testes de revisão e testes com valor de notas de avaliação nos cursos de Técnico em Automação e Técnico em Eletromecânica. A turma apresenta grande interesse na utilização deste recurso.

TURMA: Técnico em Automação

COORDENADOR(A): Francisca Livia Costa Pires

DATA: 22/05/2018

PROFESSOR: Fernando Henrique Costa Saboia

COMP. CURRICULAR: Tecnologia Mecânica 1

IMPRESSÕES GERAIS: A turma apresenta grande dificuldade com o conteúdo. Apenas a Silnara, Milena e Lindemberg apresentaram bom desempenho

CASOS RELEVANTES

Aluno 1: Rebeca Rodrigues parou de frequentar o curso.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES: Passei a utilizar sala de aula virtual para aumentar a carga horária de acompanhamento, para o repasse de informações, de conteúdos pertinentes a disciplina, testes de revisão e testes com valor de notas de avaliação nos cursos de Técnico em Automação e Técnico em Eletromecânica.

TURMA: Soldador em Aço Carbono

COORDENADOR(A): Everton Barbosa Nunes

DATA: 22/05/2018

PROFESSOR: Fernando Henrique Costa Saboia

COMP. CURRICULAR: MAG

IMPRESSÕES GERAIS: A turma apresentou interesse relevante no conteúdo. Apresentou rápido desenvolvimento nas práticas de soldagem, apesar de notas próximas da média.

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES: Tivemos dificuldade no início do curso devido a falta de consumíveis (gás) e equipamentos (manômetros) para a realização das práticas de soldagem MAG. Devido a este ocorrido estou realizando aulas extras nos dias de quarta-feira CD/manhã.

TURMA: Técnico em Automação
COORDENADOR(A): Francisca Livia Costa Pires
DATA: 22/05/2018
PROFESSOR: Fernando Henrique Costa Saboia
COMP. CURRICULAR: Tecnologia Mecânica 1
IMPRESSÕES GERAIS: A turma apresenta grande dificuldade com o conteúdo. Apenas a Silnara, Milena e Lindemberg apresentaram bom desempenho
CASOS RELEVANTES Aluno 1: Rebeca Rodrigues parou de frequentar o curso.
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:
RESPONSÁVEL:
OBSERVAÇÕES: Passei a utilizar sala de aula virtual para aumentar a carga horária de acompanhamento, para o repasse de informações, de conteúdos pertinentes a disciplina, testes de revisão e testes com valor de notas de avaliação nos cursos de Técnico em Automação e Técnico em Eletromecânica.

TURMA: Automação industrial - S1

COORDENADOR(A): Francisca Livia Costa Pires

DATA: 22/05/2018

PROFESSOR: Francisca Livia Costa Pires

COMP. CURRICULAR: Eletricidade CC

IMPRESSÕES GERAIS: Apenas parte da turma é participativa nas aulas. Faltam conhecimentos básicos em matemática e física para alguns alunos. Nove desistentes.

CASOS RELEVANTES

Aluno 1: Maria Angélica Barroso da Silva. Menor nota entre os que frequentam. Reprovada no semestre passado.

Aluno 2: Francisco Thiago Soares Barbosa. Ficou com zero na primeira prova. Acredito que possui algum problema de aprendizagem ou ansiedade.

Aluno 3: Matheus Albuquerque Dias. Aluno participativo demais. Resolve todas as atividades em sala, mas sempre com muito barulho.

Aluno 4: Vanessa Rocha Domingos. Falta muitas aulas. Parece dispersa a maior parte do tempo.

Aluno 5: Éder Dias Ibiapina. Solicitará trancamento por motivo de trabalho.

Aluno 6: Janielle Conceição Carneiro Garcia. Boa aluna, mas com muitas faltas. Nem todas são justificadas.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO: Elaborar novas estratégias para nivelamento em física e matemática.

RESPONSÁVEL: Francisca Livia Costa Pires

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em eletromecânica - S1
COORDENADOR(A): Francisca Livia Costa Pires
DATA: 22/05/2018
PROFESSOR: Francisca Livia Costa Pires
COMP. CURRICULAR: Eletricidade CC
IMPRESSÕES GERAIS: Poucos alunos participam das atividades nas aulas. Faltam conhecimentos básicos em matemática e física para alguns alunos. Nove desistentes.
<p style="text-align: center;">CASOS RELEVANTES</p> <p>Aluno 1: Wander Batista da Cruz. Menor nota da turma. Faltou um trabalho e ficou com zero na prova.</p> <p>Aluno 2: Francisco Israel de Castro Silva. Reprovado no semestre anterior. Com muitas faltas e nota baixa.</p> <p>Aluno 3: Maria Letícia Lima Pereira. Sempre dispersa. Não acompanha as atividades.</p> <p>Aluno 4: Josiane Dias Alberto. Sempre dispersa. Não acompanha as atividades.</p> <p>Aluno 5: Maria da Conceição Martins Lima. Sempre dispersa. Não acompanha as atividades.</p> <p>Aluno 6: Marcos Vinicius Rocha Domingos. Sempre disperso. Não acompanha as atividades.</p>
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO: Elaborar novas estratégias para nivelamento em física e matemática.
RESPONSÁVEL: Francisca Livia Costa Pires
OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Automação - S2

COORDENADOR(A): Francisca Livia Costa Pires

DATA: 22/05/2018

PROFESSOR: Italo Jader Loiola Batista

COMP. CURRICULAR: Eletrônica Analógica

IMPRESSÕES GERAIS:

CASOS RELEVANTES

20172272010351	BRUNO DUARTE MAIA	8,5	4,3
20172272010246	CÍCERO GLENNYL RAMOS BARBOSA	7,5	1,0
20172272010190	ELIZIANE DUARTE DE MORAIS	3,0	1,0
20172272010394	FRANCISCA MILENA DE LIMA FORTE	7,5	-
20172272010181	FRANCISCA ROSANGELA OLIVEIRA BATISTA	5,5	2,7
20172272010157	FRANCISCO DÁVILO MARQUES DE SOUSA	8,5	-
20172272010238	GEOVANE CARVALHO DE ABREU	8,8	-
20172272010335	INGRID MARIA FERREIRA DOS SANTOS	3,5	1,0
20172272010033	RAFAEL SILVA DOS SANTOS	1,0	Zero
20172272010378	REBECA RODRIGUES SAMPAIO	1,0	-
20172272010270	ROBSON DE SOUSA ALENCAR	6,5	4,6
20172272010165	SILNARA THÂMILA MARQUES OLIVEIRA	10,0	9,0
20172272010149	VALDILENE SANTOS BARROSO ANDRADE	7,0	-

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

-

RESPONSÁVEL: Italo Jader Loiola Batista

OBSERVAÇÕES:

● **2018.2**

Dados para a 1ª reunião do Conselho de Classe (Prognóstico) - 05/09/2018

TURMA: s2 automação

COORDENADOR(A): Livia

DATA: 03/09

PROFESSOR: David Ciarlini

COMP. CURRICULAR: eletrônica digital

IMPRESSÕES GERAIS: A maior parte da turma interessada com alguns alunos que interagem bastante durante a aula.

CASOS RELEVANTES

Percebo uma certa dificuldade nos alunos Dion Lenon e Francisco Thiago.
Alunos que faltam bastante: Andressa, Francisco Thiago, Jefferson, Mayara e Wallison.
Já passei aos alunos o horário de apoio, mas nenhum procura.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

- Analisar o caso do Francisco Thiago, DionLenon e dos demais alunos faltosos.

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: s1 eletromecânica

COORDENADOR(A): Josias

DATA: 03/09

PROFESSOR: David Ciarlini

COMP. CURRICULAR: Eletricidade CC

IMPRESSÕES GERAIS: Poucos da turma sabem o básico de matemática. Problemas com divisão, uso de potências de base 10, dentre outras. Muitas pessoas faltam bastante. Não consigo identificar quem realmente está cursando e quem já desistiu. Não procuram nem o monitor da disciplina nem o horário de apoio.

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

-

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: sensores industriais

COORDENADOR(A): David Ciarlini

DATA: 03/09

PROFESSOR: David Cialrini

COMP. CURRICULAR: Sensores Industriais

IMPRESSÕES GERAIS:

Turma que participa bastante durante a aula (São alunos mais interessados. Tem gente do s3 e s2 e de outras instituições). Percebo o interesse maior nas aulas práticas. Como não

há uso de muita matemática durante o curso, os alunos conseguem acompanhar melhor.
Dois alunos faltosos: Francisco Thiago e Irisnanda.

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

-

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Eletromecânica S2

COORDENADOR(A): Josias

DATA: 03/09/2018

PROFESSOR: Carlos David Pedrosa Pinheiro

COMP. CURRICULAR: Empreendedorismo

IMPRESSÕES GERAIS: A turma é interessada durante a aula e vem apresentando resultados significativos.

CASOS RELEVANTES

Os mesmos casos de falta de interesse no semestre anterior vêm se mantendo no atual: Ant Anderson, Maria da Conceição, Maria Leticia e Wander. Analisar o caso da Thaynara que, mesmo tendo apresentado comprovante de trabalho, já está com 10 faltas na disciplina.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

Os mesmos alunos vêm apresentando, de maneira reiterada, elevado desinteresse pelo curso. Acredito que seria o caso de haver uma conversa ou maior atenção para com os mesmos no sentido de verificar maiores dificuldades.

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Automação S1

COORDENADOR(A): Livia

DATA: 03/09/2018

PROFESSOR: Carlos David Pedrosa Pinheiro

COMP. CURRICULAR: HST

IMPRESSÕES GERAIS: A turma é interessada e participativa, não havendo problemas significativos durante as aulas

CASOS RELEVANTES

Pelo número de faltas, os alunos: Ana Patrícia e Fco Iago precisam de maior atenção. Levar em consideração o fato de parte considerável da turma já se encontrar inserida no mercado de trabalho local e, devido a escala, tais alunos poderão apresentar comportamento anômalo em boa parte da disciplina. Colho do ensejo para ressaltar que os discentes que encontram-se empregados apresentam desempenho satisfatório durante as aulas.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

- Ajustar diário ou entrar em contato com os mais faltosos.

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Automação S2

COORDENADOR(A): Livia

DATA: 03/09/2018

PROFESSOR: Carlos David Pedrosa Pinheiro

COMP. CURRICULAR: Empreendedorismo

IMPRESSÕES GERAIS: Turma interessada e participativa

CASOS RELEVANTES

O caso de maior relevância é, mais uma vez, o da aluna Janielee que apresenta uma grande quantidade de faltas (8). A aluna Luciana também apresenta quantidade significativa de faltas (10) (alguns alunos comentam que a mesma está cuidando da Avó). Também merece destaque o caso da Mayara Maria (alguns afirmam que a mesma não possui condições financeiras de ir ao campus. Além destes, analisar os casos do Wallison Johnnes e do Jefferson Pessoa.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

- Entrar em contato com os alunos.

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Eletromecânica S1

COORDENADOR(A): Josias

DATA: 03/09/2018

PROFESSOR: Everton Barbosa Nunes

COMP. CURRICULAR: Desenho Técnico

IMPRESSÕES GERAIS: A turma é bastante participativa e interessada, facilitando pelo fato da disciplina ter carga horária de prática elevada, acarretando em boa motivação.

CASOS RELEVANTES

Alguns alunos não apareceram em nenhuma aula: Marília Elizanira e Francisca Diana. O discente Marciano Pessoa também faltou as últimas 3 aulas. Até o presente momento foram realizadas duas atividades (notas satisfatórias), sendo que 10 alunos não participaram/entregaram alguma das atividades.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Eletromecânica s3

COORDENADOR(A): Josias

DATA: 03/09/2018

PROFESSOR: Everton Barbosa Nunes

COMP. CURRICULAR: Processos de Soldagem

IMPRESSÕES GERAIS: Turma interessada e participativa

CASOS RELEVANTES

Os discentes Clevison da Silva e Eliana estão com quantidade elevada de faltas. Até o presente momento, foram realizadas 5 atividades com média geral da turma de 6,9. Em relação às atividades realizadas, 3 alunos (turma com 18) estão abaixo da média. Francisco Wilton com notas próximas da média. Os discentes Eliana e Clevison estão com notas bem abaixo do aceitável, pois faltaram 2/3 das 5 atividades.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Eletromecânica s2

COORDENADOR(A): Josias

DATA: 03/09/2018

PROFESSOR: Everton Barbosa Nunes

COMP. CURRICULAR: Tecnologia Mecânica

IMPRESSÕES GERAIS: Turma interessada e participativa, principalmente devido às aulas práticas.

CASOS RELEVANTES

O discente David de Souza (autônomo) e Ismael tem faltado de forma frequente. Iago também tem ficado ausente, mas já justificado devido ao trabalho, porém tem acompanhado bem as aulas até o momento. Foram realizadas 2 atividades teóricas e aulas práticas em andamento com bom rendimento. O aluno David está com notas abaixo do esperado devido às faltas, apesar que na prática está indo bem.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Eletromecânica s1

COORDENADOR(A): Josias

DATA: 04/09/2018

PROFESSOR: Jean Jefferson Moraes da Silva

COMP. CURRICULAR: Materiais de Construção Mecânica

IMPRESSÕES GERAIS: Turma apresenta algum interesse na disciplina, porém percebe-se não terem conhecimentos básicos para que a disciplina seja lecionada logo no primeiro semestre. A primeira prova teve um resultado bem insatisfatório de forma geral. Após esta prova percebe-se claramente a evasão de alguns alunos que já desistem na primeira dificuldade. Boa parte apresenta muita dificuldade com visão espacial e principalmente com matemática básica. Já foi comunicado o horário do monitor para a turma e inclusive horários disponíveis para tirar dúvidas com o professor porém tivemos baixíssima procura. Apesar das dificuldades fica perceptível que boa parte dos alunos sabe resolver problemas durante as aulas, porém nada resolvem na hora da prova. Os próprios alunos assumem que falta apenas que assumam o papel de estudantes para que melhore seu desempenho.

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

A longo prazo, retirar a disciplina do primeiro semestre. Jogá-la no mínimo no segundo semestre. Conversar com os alunos de forma geral.

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Automação s2

COORDENADOR(A): Livia

DATA: 04/09/2018

PROFESSOR: Jean Jefferson Moraes da Silva

COMP. CURRICULAR: Tecnologia mecânica I

IMPRESSÕES GERAIS: A turma é boa e bastante interessada. Prestam muita atenção a aula. Resolvem bem as questões ao longo das aulas, porém o rendimento cai na avaliação. Após entrega da primeira prova o resultado da turma apresenta-se com notas medianas.

CASOS RELEVANTES

Os alunos Valquiria do C. Vale e Dionleno Fonseca, apesar de prestarem atenção à aula, apresentam visível atraso em relação ao conteúdo.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO: Conversar com os alunos.

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Automação S3

COORDENADOR(A): Livia

DATA: 04/09/2018

PROFESSOR: Jean Jefferson Moraes da Silva

COMP. CURRICULAR: Tecnologia Mecânica II

IMPRESSÕES GERAIS: A turma é boa e bem interessada. Porém percebe-se que eles não conseguem enxergar a importância da disciplina em relação ao curso que eles fazem e possivelmente isso faz com que eles percam um pouco o interesse pela mesma.

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Automação S2

COORDENADOR(A): Livia Costa

DATA: 04/09/18

PROFESSOR: Livia Costa

COMP. CURRICULAR: Eletricidade CA

IMPRESSÕES GERAIS: De forma geral, é uma turma boa e participativa. Ainda não apliquei provas. Os trabalhos já apresentados não apresentaram boa qualidade. Conteúdo um pouco atrasado.

CASOS RELEVANTES

Camila Pfeiffer, Janielee Conceição, Wallison Johonnes e Ingrid Maria: excesso de faltas.

Ingrid Maria: foi reprovada no semestre anterior.

Jefferson Pessoa e Mayara Maria: desistiram do curso; eram ótimos alunos.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Eletromecânica S2

COORDENADOR(A): Josias Valentim

DATA: 04/09/18

PROFESSOR: Livia Costa

COMP. CURRICULAR: Eletricidade CA

IMPRESSÕES GERAIS: De forma geral, é uma turma boa e participativa. Ainda não apliquei provas. Os trabalhos já apresentados não apresentaram boa qualidade. Conteúdo um pouco atrasado.

CASOS RELEVANTES

Leonora Oliveira: desistiu do curso; era ótima aluna.

Marcos Vinícius: desistiu da disciplina.

Thaynara do Nascimento: excesso de faltas; foi reprovada no semestre anterior.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Operador de Tratamento de Águas e Efluentes

COORDENADOR(A): Sarah

DATA: 04/09/2018

PROFESSOR: João Henrique

COMP. CURRICULAR: Química Aplicada para ETA e ETE (60h)

IMPRESSÕES GERAIS: O componente corresponde a uma revisão de assuntos de Química que envolvem os três anos do ensino médio. No entanto, percebe-se, claramente um nível muito baixo de conhecimento do assunto por parte da maioria dos estudantes (exceção para alguns ex-alunos do *campus* Caucaia). O mais preocupante é que uma parte considerável dessa maioria não demonstra o menor interesse em mudar tal realidade!

CASOS RELEVANTES

Elevado número de desistentes (Alana Silva, Gerlane dos Santos, Luana Shirlene, Maynara Silva, Michelle Ferreira) e de estudantes com muitas faltas (André Jung-12, Isabela Ferreira-12, Mara Aline-14, Mariana Nascimento-22, Raiza Lara-16, Sâmila Araújo-12, Samuel Ítalo-16, Suziane de Sousa-12).

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO: levantar as informações sobre os motivos das constantes faltas desses alunos - apenas sei que dois dos faltosos têm escalas de trabalho cujos horários correspondem aos das aulas (entretanto, estes ainda não registraram solicitações de justificativa de faltas).

Trabalhar de forma mais enfática a resolução de exercícios envolvendo aplicações desses assuntos, no intuito de tentar despertar na turma um maior interesse pelo curso.

Antecipar a realização das aulas práticas (módulo: Operações Básicas em Laboratórios Químicos).

Numa próxima oferta do curso, exigir do candidato o Ensino Médio.

RESPONSÁVEL: professor e setor pedagógico.

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Eletromecânica S2

COORDENADOR(A): Josias Valentim

DATA: 04/09/2018

PROFESSOR: Rogério Maciel

COMP. CURRICULAR: Metrologia Dimensional

IMPRESSÕES GERAIS:

Em geral a turma boa e participativa durante a apresentação do conteúdo.. É perceptível a falta de interesse em resolver os exercícios de classe, onde alguns alunos aguardam o momento da correção para copiar as respostas.

CASOS RELEVANTES

Os alunos(a) Maria da Conceição e Rayanny, apresentam dificuldade necessitando de um reforço em outro horário.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

Utilização do Laboratório de Metrologia juntamente com o auxílio do bolsista e incentivar a participação no horário de atendimento.

RESPONSÁVEL: Rogério Maciel

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Auxiliar de Laboratório Químico

COORDENADOR(A): João Henrique

DATA: 04/09/2018

PROFESSOR: João Henrique

COMP. CURRICULAR: Fundamentos de Química Básica (80h)

IMPRESSÕES GERAIS: O componente corresponde a uma revisão de assuntos de Química que envolvem os três anos do ensino médio. Nota-se, ao contrário da turma de Operador de Tratamento de Águas e Efluentes, um melhor nível de conhecimento do assunto, além de um maior interesse, por parte daqueles alunos que têm apresentado maior dificuldade, em buscar um melhor desempenho!

CASOS RELEVANTES

Quatro desistentes: Ana Lurde, Carlos Eferson, Francisca Priscila, Maria Elineusa.
Duas alunas com número elevado de faltas: Adria Vitória-16, Lorena Pinheiro-20.
Muitos alunos dedicados e participativos.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO: levantar as informações sobre os motivos das constantes faltas desses alunos (realmente ainda não tenho nenhuma informação a esse respeito).

RESPONSÁVEL: professor e setor pedagógico.

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Automação s3

COORDENADOR(A): Livia

DATA: 04/09/2018

PROFESSOR: Rogério Maciel

COMP. CURRICULAR: Instalações Elétricas

IMPRESSÕES GERAIS: A turma é boa e bastante interessada. Na primeira avaliação prática apenas uma aluna obteve uma nota abaixo da média.

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Eletromecânica S3

COORDENADOR(A): Josias Valentim

DATA: 04/09/2018

PROFESSOR: Rogério Maciel

COMP. CURRICULAR: Mecanismos

IMPRESSÕES GERAIS: A turma é muito participativa e interessada na disciplina. Ainda não foram aplicadas avaliações.

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Automação

COORDENADOR(A): Francisca Livia Costa Pires

DATA: 05/09/2018

PROFESSOR: Fernando Henrique

COMP. CURRICULAR: Usinagem

IMPRESSÕES GERAIS: Turma empenhada nos estudos de casos propostos em sala de aula. Executam as atividades propostas e as pesquisas sugeridas.

CASOS RELEVANTES

FRANCISCO LINDEMBERG não está comparecendo às aulas.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Eletromecânica

COORDENADOR(A): Josias Valentim Santana

DATA: 05/09/2018

PROFESSOR: Fernando Henrique

COMP. CURRICULAR: Usinagem

IMPRESSÕES GERAIS: Turma empenhada nos estudos de casos propostos em sala de aula. Executam as atividades propostas e as pesquisas sugeridas.

CASOS RELEVANTES

CLEVISON DA SILVA LIMA e ELIANA ALCÂNTARA CESAR falta com elevada frequência.

ERMESON RAFAEL SOUZA ALCANTARA não está comparecendo às aulas.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Operador Industrial Eletromecânico

COORDENADOR(A): Carlos David Pedrosa Pinheiro

DATA: 05/09/2018

PROFESSOR: Fernando Henrique

COMP. CURRICULAR: Leitura e Interpretação de Desenho Técnico.

IMPRESSÕES GERAIS: Turma empenhada nas atividades propostas e as pesquisas sugeridas. Aceitaram a utilização do recurso de sala de aula virtual. Turma apresenta bom desenvolvimento.

CASOS RELEVANTES

ANDRE JUNG BOM CHANG, EDWARD THIAGO HERCULANO RIBEIRO, SAVIO DANRLEY DE MENEZES DE SOUZA e LUIS FERNANDO FERREIRA QUEIROZ desistiram por motivo de trabalho.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Automação Industrial - S3

COORDENADOR(A): Livia

DATA: 05/09

PROFESSOR: Ítalo Loiola

COMP. CURRICULAR: CLP (Controladores Lógicos Programáveis)

IMPRESSÕES GERAIS:

1o conselho de classe

- Os alunos são interessados e participam da aula.
- A maioria dos alunos mostra mais interesse em aulas práticas.
- Alunos faltosos: Rafael e Francisco Thiago.
- Falta da cultura de estudo.
- Falta de conhecimentos básicos em lógica de programação.

2o conselho de classe

- A turma obteve baixo rendimento nas avaliações (apenas 2 alunos atingiram nota superior a média).
- A turma já reconhece a deficiência no pré-requisito da disciplina (lógica de programação).

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

1o conselho de classe

- Alocação da bolsista de formação (Silnara) para auxiliar em exercícios de práticas no contra turno.
- Propor a formação de grupos de estudo.

2o conselho de classe

- Refazer as atividades práticas de programação.

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: CLP aplicado a processos industriais (FIC)

COORDENADOR(A): Ítalo Loiola

DATA: 05/09

PROFESSOR: Ítalo Loiola

COMP. CURRICULAR: CLP aplicado a processos industriais

IMPRESSÕES GERAIS:

1o conselho de classe

- Os alunos são interessados e participam da aula.
- A turma é muito heterogênea em relação aos conhecimentos básicos de programação.
- Avaliação prática semanal.

2o conselho de classe

- Alunos desistentes: 8 de 20.
- A turma que permanece vem apresentando resultados significativos.

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

1o conselho de classe

- Alterar o plano de ensino para contemplar conhecimentos básicos de programação em ladder.
- Reformular a proposta do curso para o próximo semestre com conteúdos mais básicos.

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

Dados para a 2ª reunião do Conselho de Classe (Prognóstico) - 14/11/2018

TURMA: s2 Automação
COORDENADOR (A): Livia
DATA: 12/11/2018
PROFESSOR (A): David Ciarlini
COMP. CURRICULAR: Eletrônica Digital
IMPRESSÕES GERAIS:
<p style="text-align: center;">CASOS RELEVANTES</p> <p>Dionleno: 0,5 na primeira prova e faltou a segunda. Não faz as listas e também não comparece ao horário de apoio.</p> <p>Francisco Leandro, Francisco Thiago, Luis Eduardo e Valquíria: notas baixas. Thiago, desde a última prova, aparenta estar mais interessado.</p> <p>José Gleilton: Tirou 0 na última prova.</p> <p>Mateus: o que mais participa durante a aula, mas não vai bem nas avaliações.</p>
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:
RESPONSÁVEL:
OBSERVAÇÕES:

TURMA: s1 eletromecânica

COORDENADOR (A): Josias

DATA: 12/11/2018

PROFESSOR (A): David Ciarlini

COMP. CURRICULAR: Eletricidade CC

IMPRESSÕES GERAIS:

Desde o início do semestre nunca procuraram o horário de apoio. Muitos aproveitaram. Há vários reprovados por falta.

Iniciaram 44 alunos, 23 fizeram a primeira prova, 22 fizeram a penúltima atividade (valendo um ponto) e apenas 3 alunos fizeram última (valendo um ponto). Menos de 20 alunos estão comparecendo. Farei a 1ª avaliação da N2 no dia 19/11.

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: FIC - Sensores

COORDENADOR (A): David Ciarlini

DATA: 12/11/2018

PROFESSOR (A): David Ciarlini

COMP. CURRICULAR: FIC - Sensores

IMPRESSÕES GERAIS:

CASOS RELEVANTES

A turma já finalizou. Dos 21 que ingressaram, 16 foram aprovados.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Inglês básico I tarde

COORDENADOR (A): Cândida Melo

DATA: 12/11/2018

PROFESSOR (A): Cândida Melo

COMP. CURRICULAR:

IMPRESSÕES GERAIS:

Turma muito interessada, com algumas desistências e uns alunos com rendimento abaixo do desejado.

CASOS RELEVANTES

Alunos que abandonaram por motivo de emprego :
Jandiannina, Heloisy e Luana

Aluna Eliana desistiu por não ter com quem deixar o filho para ir para aula.

Aluno com problemas de faltas:

Antonio Valdemir (só veio no início do curso)

Cassiano (24 faltas) últimas faltas aconteceram porque a mãe está operada e ele está acompanhando-a.

José Aldenilson (18 faltas)

Alguns alunos que frequentam, mas não estão conseguindo atingir a média, ficando com 5 (aproximada)

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

Marcarei reforço com os mesmos.

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Eletromecânica S1

COORDENADOR (A):

DATA: 12/11/2018

PROFESSOR (A): Everton Barbosa Nunes

COMP. CURRICULAR: Desenho Técnico Mecânico

IMPRESSÕES GERAIS: O rendimento da turma caiu muito na N2, proveniente da elevada quantidade de faltas que ficaram ainda mais frequentes, algo já identificado ao final do período da N1. Dos 24 alunos atuais, a frequência fica em torno de 14 alunos em sala de aula. A média da turma na N1 foi de 7,1, sendo que na N2 a média está em 5,4. De modo geral, a turma não procura atendimento no horário estipulado, muitas vezes buscando ajuda apenas por whatsapp, mas sendo inviável para um disciplina com teor prático. Na perspectiva atual, a estimativa é que aproximadamente apenas 10 alunos concluirão a disciplina.

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO: Intensificar a participação dos alunos nos horários de atendimento; realização de atividades práticas extras.

RESPONSÁVEL: Everton

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Básico II tarde

COORDENADOR (A): Cândida Melo

DATA: 12/11/2018

PROFESSOR (A): Cândida Melo

COMP. CURRICULAR:

IMPRESSÕES GERAIS:

Turma não muito esforçada, com algumas exceções.

CASOS RELEVANTES

Alunos desistentes por motivo de estágio/emprego:

Carlos Alberto, José Carlos, Thayná

A aluna Valquíria desistiu por estar doente (ansiedade)

Aluno Naelson está na Espanha, mas volta em dezembro e pretende fazer as provas que perdeu.

Francisco Jailson - nunca veio para a aula.

Aluna Jennifer está com 22 faltas, mas está ciente da situação.

Aluna Ana Gardênia está com média 4,5, Lourenço também demanda atenção especial.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

Conversar com os alunos com notas abaixo de 5 e tentar marcar reforço (Gardênia é super ocupada, faz mil atividades ao mesmo tempo). Lourenço não estuda o suficiente. Já conversei com o mesmo que se queixa de estar cansado.

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Pré-intermediário I

COORDENADOR (A): Cândida Melo

DATA: 12/11/2018

PROFESSOR (A): Cândida Melo

COMP. CURRICULAR:
IMPRESSÕES GERAIS: Turma muito boa!
<p style="text-align: center;">CASOS RELEVANTES</p> Três alunos abandonaram por motivo de emprego/estágio: Antonio Tiago Jansielle Jardel Damasceno
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:
RESPONSÁVEL:
OBSERVAÇÕES:

TURMA: Eletromecânica S2
COORDENADOR (A):
DATA: 12/11/2018
PROFESSOR (A): Everton Barbosa Nunes

COMP. CURRICULAR: Tecnologia Mecânica

IMPRESSÕES GERAIS: Turma bastante participativa e com entendimento satisfatório do conteúdo, apesar da redução das notas da N2. A média da turma do período N1 foi de 7,9, sendo que no período atual, essa foi reduzida para 6. Um dos fatores foi a redução das atividades práticas em relação à N1.

CASOS RELEVANTES

O discente Iago Romério dos Santos Sousa por motivo de trabalho tem encontrado dificuldades nas atividades teóricas;

O discente Bonifácio Pinto de Sousa Neto tem faltado com frequência na N2, algo não comum na N1, nem no semestre anterior. Averigui que tem faltado devido à problemas de saúde, mas não sei de detalhes.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Eletromecânica S3

COORDENADOR (A):

DATA: 12/11/2018

PROFESSOR (A): Everton Barbosa Nunes

COMP. CURRICULAR: Processos de Soldagem

IMPRESSÕES GERAIS:

A turma se mantém com bastante interesse, sendo bem participativa. As notas aumentaram de forma significativa devido ao início das aulas práticas, aliando o aprendizado da sala de aula com as atividades programadas com as referidas discussões.

CASOS RELEVANTES

A aluna Eliana Alcântara César melhorou de forma significativa seu aprendizado em relação à N1, tanto no conteúdo teórico, quanto prático.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: S1 Eletromecânica

COORDENADOR (A): Josias

DATA: 13/11/2018

PROFESSOR (A): Carlos David

COMP. CURRICULAR: HST

IMPRESSÕES GERAIS: Turma com baixo nível de aproveitamento e com certas dificuldades de concentração. Parece que o rendimento das turmas decresce com o decorrer dos semestres.

CASOS RELEVANTES

Anderson de Nojosa - Média 1,1
André Luis - Média 3,6
Antônio Jeffyson - Média 2,3
Antônio Herbert - Média 1,6
Antônio Sérgio - Média 3,9 (não fez as provas e não apresentou justificativa plausível)
Elias Alves - Média 2,0
Francisco Claudio - Média 3,6
Josuelito - Média 3,6
*Wander Batista - Abandono?

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: S2 Eletromecânica

COORDENADOR (A): Josias

DATA: 13/11/2018

PROFESSOR (A): Carlos David

COMP. CURRICULAR: Empreendedorismo

IMPRESSÕES GERAIS: A turma é interessada na disciplina e bastante participativa

CASOS RELEVANTES

Thaynara e Wander com elevado número de Faltas. Thaynara havia comentado que estava saindo do emprego e iria mostrar maior dedicação.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: S1 Automação
COORDENADOR (A): Livia
DATA: 13/11/2018
PROFESSOR (A): Carlos David
COMP. CURRICULAR: HST
IMPRESSÕES GERAIS: Turma participativa e interessada. Bom nível de aproveitamento e, de modo geral, a turma é bastante dedicada.
<p style="text-align: center;">CASOS RELEVANTES</p> Antônio Wagner - média 2,7 Bruno Mendes - média 3,7 Emerson de Nojosa - média 3,4 Laércio - média 2,7 Antônio Wagner, Francisco Iago e Emanuel Siqueira com número elevado de faltas!
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:
RESPONSÁVEL:
OBSERVAÇÕES:

TURMA: S2 Automação
COORDENADOR (A): Livia
DATA: 13/11/2018
PROFESSOR (A): Carlos David
COMP. CURRICULAR: Empreendedorismo
IMPRESSÕES GERAIS: A turma é bastante interessada a participativa.
CASOS RELEVANTES Jefferson, Mayara e Walisson com elevado número de faltas e a manutenção da situação da Janielee.
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:
RESPONSÁVEL:
OBSERVAÇÕES:

COORDENADOR(A): Sarah

DATA: 13/11/2018

PROFESSOR: João Henrique

COMP. CURRICULAR: Química Aplicada para ETA e ETE (60h) e Operações Básicas em Laboratórios Químicos (20h)

IMPRESSÕES GERAIS: A turma demonstrou uma discreta melhora, em termos de interesse e dedicação ao componente curricular teórico! Com relação ao componente prático, há muita desatenção na leitura dos roteiros e na execução dos experimentos.

CASOS RELEVANTES

Elevado número de desistentes (Alana Silva, André Jung, Antônio Hermano, Gerlane dos Santos, Luana Shirlene, Mara Aline, Maynara Silva, Michelle Ferreira, Samuel Ítalo e Suziane de Sousa) e de estudantes com muitas faltas (Isabela Ferreira, Mariana Nascimento, Raiza Lara e Sâmila Araújo). A aluna Yanka, que até então não possuía nenhuma falta, ainda não participou de nenhuma aula prática!

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

O curso já caminha para seu encerramento. Restam poucas aulas do componente curricular Operações Básicas em Laboratórios Químicos que, como é um componente de caráter prático, tem gerado mais interesse dos estudantes da turma. Numa próxima oferta do curso, esse componente deverá ser antecipados.

RESPONSÁVEL: professor.

TURMA: Auxiliar de Laboratório Químico

COORDENADOR(A): João Henrique

DATA: 13/11/2018

PROFESSOR: João Henrique

COMP. CURRICULAR: Fundamentos de Química Básica (80h)

IMPRESSÕES GERAIS: O componente corresponde a uma revisão de assuntos de Química que envolvem os três anos do ensino médio. Nota-se, ao contrário da turma de Operador de Tratamento de Águas e Efluentes, um melhor nível de conhecimento do assunto, além de um maior interesse, por parte daqueles alunos que têm apresentado maior dificuldade, em buscar um melhor desempenho!

CASOS RELEVANTES

Seis desistentes: Adria Vitória, Ana Lurde, Antônio Ricardo, Carlos Eferson, Lorena Pinheiro e Maria Elineusa.

Uma aluna com número elevado de faltas: Francisca Priscila.

Muitos alunos dedicados e participativos.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO: antecipar a realização das aulas práticas, prevista, inicialmente para serem iniciadas em 26/11. Essa ação já foi iniciada.

RESPONSÁVEL: professor.

TURMA: S2 Eletromecanica
COORDENADOR (A): Josias
DATA: 13/11/2018
PROFESSOR (A): José Rogério Maciel Ferreira Filho
COMP. CURRICULAR: Metrologia Dimensional
IMPRESSÕES GERAIS: Turma bastante participativa e com desempenho maior nas aulas práticas. Dos 21 alunos matriculados, apenas 17 estão frequentando a disciplina, sendo os faltantes(Ismael de Freitas, Maria Leticia, Thaynara do Nascimento e Wander Batista)
<p style="text-align: center;">CASOS RELEVANTES</p> <p>David de Souza Silva (Nota N1 4,7) O aluno até o presente momento já faltou 50% das aulas ministradas da N2.</p> <p>Josiane Dias Alberto (Nota N1 4,8) A aluna apresenta dificuldade no entendimento do conteúdo principalmente nos cálculos</p> <p>Maria da Conceição Martins Lima, a aluna está procurando o horário de atendimento porém nas aulas ainda é dispersa.</p>
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO: Incentivar os mesmos a participar do horário de atendimento e caso não seja possível, trabalhar com a resolução de exercícios em simuladores instalados no laboratório de informática.
RESPONSÁVEL: José Rogério

OBSERVAÇÕES:

TURMA: S3 Eletromecanica

COORDENADOR (A): Josias

DATA: 13/11/2018

PROFESSOR (A): José Rogério Maciel Ferreira Filho

COMP. CURRICULAR: Mecanismos

IMPRESSÕES GERAIS:

A turma e muito participativa e interessada na disciplina.

CASOS RELEVANTES

Após as avaliações 04 aluno(a)s não atingiram a média:

ALISSON DA SILVA GOMES (nota 5,8)

ELIANA ALCÂNTARA CESAR (nota 5,0)

RAYANNY LARA ANGELO OLIVEIRA (nota 5,7)

REGINALDO MARQUES DA SILVA FILHO (nota 5,3)

Observa-se que os alunos citados não faltam e são participativos nas aulas.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

Incentivar a participação destes alunos em grupos de estudo para tentar nivelar os mesmos com os demais alunos da turma.

RESPONSÁVEL: José Rogério e CTP

OBSERVAÇÕES:

TURMA: S3 Automação

COORDENADOR (A): Livia

DATA: 13/11/2018

PROFESSOR (A): José Rogério Maciel Ferreira Filho

COMP. CURRICULAR: Instalações Elétricas

IMPRESSÕES GERAIS:

A turma bastante interessada e praticamente todos são assíduos .

CASOS RELEVANTES

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Operador Industrial Eletromecânico

COORDENADOR (A): Carlos David

DATA: 13/11/2018

PROFESSOR (A): José Rogério Maciel Ferreira Filho

COMP. CURRICULAR: Eletricidade Básica

IMPRESSÕES GERAIS:

A turma apresenta uma redução na quantidade de alunos.

CASOS RELEVANTES

Casos críticos de baixo interesse e baixo desempenho:

DANIEL SILVA SANTOS (apresenta baixo desempenho, na primeira avaliação obteve nota 1,8 e no dia da segunda avaliação estava presente mais não realizou a avaliação)

DANIELE SOARES DA COSTA (apresenta baixo interesse e durante a aula é dispersa)

JOYCE DOS SANTOS DA SILVA (apresenta baixo interesse e durante a aula é dispersa)

MICHELE DOS SANTOS DA SILVA (apresenta baixo interesse e durante a aula é dispersa)

PAULO OLIVEIRA DIAS FILHO (apresenta baixo desempenho, na primeira avaliação obteve nota 3,0 e na segunda avaliação 5,5)

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

O aluno Paulo Oliveira será convidado a participar de um momento de recuperação.

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA:
COORDENADOR (A):
DATA:
PROFESSOR (A):
COMP. CURRICULAR:
IMPRESSÕES GERAIS:
CASOS RELEVANTES
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:
RESPONSÁVEL:
OBSERVAÇÕES:

TURMA:
COORDENADOR (A):
DATA:
PROFESSOR (A):
COMP. CURRICULAR:
IMPRESSÕES GERAIS:
CASOS RELEVANTES
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:
RESPONSÁVEL:
OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Automação
COORDENADOR(A): Francisca Livia Costa Pires
DATA: 14/11/2018
PROFESSOR: Fernando Henrique
COMP. CURRICULAR: Usinagem
IMPRESSÕES GERAIS: A turma apresentou desenvolvimento significativo com o início das aulas práticas de tornearia. A avaliação inicial aplicada por meio de relatório de práticas de usinagem resultou em aumento de desempenho.
<p style="text-align: center;">CASOS RELEVANTES</p> <p>CAMILA PFEIFFER FERREIRA VARELA apresenta-se dispersa (ausente em sala de aula, retornando apenas para presença)</p> <p>FRANCISCA MILENA DE LIMA FORTE aumentou a quantidade de faltas (aparentemente por causa do excesso de atividades: estágio e graduação).</p> <p>RAFAEL SILVA DOS SANTOS aumentou a quantidade de faltas.</p> <p>EDILENE, ROSÂNGELA E VALDILENE apresentaram-se mais empenhadas na disciplina (provavelmente devido ao início das aulas práticas).</p>
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:
RESPONSÁVEL:
OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Eletromecânica

COORDENADOR(A): Josias Valentim Santana

DATA: 14/11/2018

PROFESSOR: Fernando Henrique

COMP. CURRICULAR: Usinagem

IMPRESSÕES GERAIS: A turma apresentou desenvolvimento significativo com o início das aulas práticas de tornearia. A avaliação inicial aplicada por meio de relatório de práticas de usinagem resultou em aumento de desempenho. *Desenvolvimento muito parecido ao apresentado pela turma do Técnico em Automação.*

CASOS RELEVANTES

CLEVISON DA SILVA LIMA e ELIANA ALCÂNTARA CESAR elevada quantidade faltas. (Mesmo problema apresentado no início do semestre).

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Operador Industrial Eletromecânico

COORDENADOR(A): Carlos David Pedrosa Pinheiro

DATA: 14/11/2018

PROFESSOR: Fernando Henrique

COMP. CURRICULAR: Tecnologia Mecânica.

IMPRESSÕES GERAIS: Observou-se a redução na quantidade de alunos. Maior quantidade da turma apresenta dificuldade em acompanhar a ementa proposta pelo curso.

CASOS RELEVANTES

Lista de alunos com melhor desempenho em relação ao restante da turma (ainda insuficiente):

ANTONIO IVAN GOMES ROSA FILHO

ATILA LIMA DA SILVA

CARLOS AUGUSTO VIEIRA

EDUARDO DOS SANTOS SILVA

FRANCISCO VICTOR SILVA DUARTE

ISMAEL CARLOS DE O. ALVES (tem apresentado maior quantidade de faltas)

JOÃO CARLOS DE SOUZA DA SILVA

NAYARA CORREIA DE MELO

SAMILA SILVA ALBUQUERQUE

Casos críticos de baixo interesse e baixo desempenho:

DANIEL SILVA SANTOS

DANIELE SOARES DA COSTA

JOYCE DOS SANTOS DA SILVA

MICHELE DOS SANTOS DA SILVA

WANDERLAN GOMES PRATA NETO

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Eletromecânica S3

COORDENADOR(A): Carlos David Pedrosa Pinheiro

DATA: 14/11/2018

PROFESSOR: Samuel

COMP. CURRICULAR: Instalações Elétricas

IMPRESSÕES GERAIS: Assim como no módulo de comandos elétricos, a turma é participativa, estão interessados e envolvidos nas aulas teóricas e práticas.

Eliana ficou com a nota da N1 abaixo, da média. Porém tem mostrado crescimento na disciplina.

Ressalta-se o crescimento dos alunos que tiveram dificuldade na disciplina de eletricidade CA.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Eletromecânica S3

COORDENADOR(A): Carlos David Pedrosa Pinheiro

DATA: 14/11/2018

PROFESSOR: Samuel

COMP. CURRICULAR: Comandos Elétricos

IMPRESSÕES GERAIS: A turma está participativa, estão interessados e envolvidos nas aulas teóricas e práticas.

Clévison é o único aluno com nota abaixo da média na N1.
Ressalta-se novamente o crescimento dos alunos que tiveram dificuldades na disciplina de eletricidade CA

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES: Aluno Clévison teve muitas faltas (16), porém relatou que foi em virtude do trabalho e que iria conseguir o atestado.

TURMA: Técnico em Eletromecânica S3

COORDENADOR(A):

DATA: 14/11/2018

PROFESSOR: Samuel

COMP. CURRICULAR: Comandos Eletroeletrônicos

IMPRESSÕES GERAIS: Turma participativa.

Rafael somou 16 faltas na N1 e está com 6 faltas na N2, além disso é o único aluno que está com nota abaixo da média.

De maneira geral eles estão conseguindo sobressair nas atividades práticas.

Tenho observado um crescimento da aluna Rosangela.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Eletromecânica S2

COORDENADOR(A): Carlos David Pedrosa Pinheiro

DATA: 14/11/2018

PROFESSOR: Samuel

COMP. CURRICULAR: Eletricidade CA

IMPRESSÕES GERAIS: A turma é participativa e tem mostrado interesse nos assuntos abordados.

Faltas: Iago Romerio dos Santos Sousa (N1: 18 e N2: 8), voltou a assistir às aulas.
Victor Hugo (N1: 14 e N2: 4)
Wesley (N1: 16 e N2: 4)
Ismael e Taynara, desistiram.
11 alunos ficaram com a nota abaixo da média, o pior caso é do aluno Iago Romerio.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

RESPONSÁVEL:

OBSERVAÇÕES:

TURMA: Técnico em Automação Industrial

COORDENADOR(A): Livia Costa

DATA: 14/11/2018

PROFESSOR: Jonatha Costa

COMP. CURRICULAR: Eletricidade CC

IMPRESSÕES GERAIS:

- A turma é pouco participativa e demonstra pouco empenho nos estudos.
- Turma apresenta deficiência de conteúdo básico de noções de matemática e física.
- Sugere não conhecerem o perfil do egresso e não sabem a que o curso se propõe.
- 34 alunos no diário de classe

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

- Disciplina transferida para o prof. Ítalo Loiola na etapa 2, conforme ajuste interno no Ensino.
- Encerramento da etapa e semestre.

RESPONSÁVEL: Prof. Ítalo

OBSERVAÇÕES: -

TURMA: Técnico em Automação Industrial

COORDENADOR(A): Livia Costa

DATA: 14/11/2018

PROFESSOR: Jonatha Costa

COMP. CURRICULAR: Eletrônica Analógica

IMPRESSÕES GERAIS:

- A turma é participativa, entretanto, com pouco empenho nos estudos.
- Turma apresenta deficiência de conteúdo básico de noções de matemática e física.
- Sugere não saber estudar sistematicamente.
- Apenas um aluno abaixo da média.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

- Antecipado o conteúdo das aulas de Eletrônica Analógica no horário de Eletricidade CA visando trabalhar somente Eletricidade CA na sequência.

RESPONSÁVEL: Jonatha Costa

OBSERVAÇÕES:

Realizado prática, teoria e três avaliações por semestre.

TURMA: Técnico em Automação Industrial
COORDENADOR(A): Livia Costa
DATA: 14/11/2018
PROFESSOR: Jonatha Costa
COMP. CURRICULAR: Eletricidade CA
IMPRESSÕES GERAIS: -A turma comenta dificuldades com o conteúdo técnico, especialmente a parte de noções trigonométrica e de números complexos, básico para a disciplina.
PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO: - Disciplina será concluída com aulas geminadas nos horários atuais de Eletrônica Analógica e Eletricidade CA (A,B,C e D) das manhãs de terça-feira e quinta-feira) pelo prof. substituto da titular ou pelo prof. Jonatha.
RESPONSÁVEL: Jonatha Costa
OBSERVAÇÕES: -

TURMA: Técnico em Automação Industrial
COORDENADOR(A): Livia Costa
DATA: 14/11/2018
PROFESSOR: Jonatha Costa
COMP. CURRICULAR: Eletrônica Analógica
IMPRESSÕES GERAIS: -A turma é participativa, entretanto, com pouco empenho nos estudos. -Turma apresenta deficiência de conteúdo básico de noções de matemática e física. - Sugere não saber estudar sistematicamente. - Apenas um aluno abaixo da média.

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

- Antecipado o conteúdo das aulas de Eletrônica Analógica no horário de Eletricidade CA visando trabalhar somente Eletricidade CA na sequência.

RESPONSÁVEL: Jonatha Costa

OBSERVAÇÕES:

Realizado prática, teoria e três avaliações por semestre.

TURMA: FIC de Excel Básico / Intermediário (120h)

COORDENADOR(A): Jonatha Costa

DATA: 14/11/2018

PROFESSOR: Jonatha Costa

COMP. CURRICULAR: Excel Básico / Intermediário (120h)

IMPRESSÕES GERAIS:

- Turma apresenta desgaste com conteúdo exaustivo (120h).

PROPOSTA DE ENCAMINHAMENTO:

- Encerramento curso sem reproposta da carga horária de 120h.

RESPONSÁVEL: Jonatha Costa

OBSERVAÇÕES: -