| Kronos | | | | | | H 1 | |
|--|--------------------------------|---------------------|-------------|---------------------------------|--------------------------|-----------------------|-------|
| https://krono | s/gerenciarResultadoBimestre.h | ntml | | | | | |
| | | Gerenciar Resultado | de Rimestre | | | | |
| | | | | Di ili Di | 1004 | | |
| nstituição | Curso RN001 | Periodo RN00 | 2 Turma | RN003 Disciplina RN | 004 | | |
| simestre RN005 | Data Inicio Data Final | | | Nr Hab Avaliadas Menção | F | Registrar Sel | |
| · | | RN012 | RN006 | RN007 HN008 | | | RN011 |
| | | Resultad | os | | | | |
| | | rioditad | | | | | |
| RN009 (Issue #112) | | Alunos | | | Resultados Avaliações | Resultado Sub-Fase | Todo |
| [Registro] [Nome] [NrHabilidadesAvaliadas] [NrHabilidadesRecuperadas] [Nr Faltas] [% Faltas] | | | | | • | [Menção] | |
| [Registro] [Nome] [NrHabilidadesAvaliadas] [NrHabilidadesRecuperadas] [Nr Faltas] {% Faltas] | | | | | | [Menção] | |
| | | | | [Data] [Tipo] [Código] [Mencao] | RN010 | | |
| | | | | [Data] [Tipo] [Código] [Mencao] | | | |
| | | | | [Data] [Tipo] [Código] [Mencao] | | | |
| | | | | [Data] [Tipo] [Código] [Mencao] | | | |
| | | | | [Data] [Tipo] [Código] [Mencao] | | | |
| | | | | [Data] [Tipo] [Código] [Mencao] | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

select distinct c.id, c.id_nivel, c.nome

```
from curso c
```

- left join periodo p on (c.id = p.id_curso)
- left join disciplina d on (p.id = d.id_periodo) left join horario h on (d.id = h.id_disciplina)
- left join funcionario f on (h.id_funcionario = f.id) left join turma t on (h.id_turma = t.id)
- where t.encerrada = false
- and c.id_instituicao = idInstituicaoUsuarioLogado and f.id_pessoa = idPessoaUsuarioLogado

- select distinct pe.id, p.id_faixa_ano, p.nome
- from periodo_execucao pe
- left join turma t on (pe.id = t.id_periodo_execucao)
- left join horario h on (t.id = h.id_turma) left join funcionario f on (h.id_funcionario = f.id)

and f.id_pessoa = 4 --idPessoaUsuarioLogado

left join periodo p on (pe.id_periodo = p.id) where p.id_curso = 4 -- idCursoSelecionado

select distinct t.id, t.ano, t.siglall'/"Iltt.sigla as turma

- from turma t
- left join horario h on (t.id = h.id_turma) left join funcionario f on (h.id_funcionario = f.id)
- left join tipo_turno tt on (t.id_tipo_turno = tt.id) where t.id periodo execucao = 20 -- idPeriodoExecucaoSelecionado

and f.id_pessoa = 2 --idPessoaUsuarioLogado

- select distinct d.id, d.sigla from horario h
- left join disciplina d on (h.id_disciplina = d.id) left join funcionario f on (h.id_funcionario = f.id) where h.id_turma = 20 -- idTurmaSelecionada

and f.id_pessoa = 4 --idPessoaUsuarioLogado

select sfe.id, sf.nome, sfe.data_inicio, sfe.data_fim

- from sub_fase_execucao sfe left join fase_execucao fe on (sfe.id_fase_execucao = fe.id)
- left join sub_fase sf on (sfe.id_rsub_fase = sf.id)
- where fe.id periodo execucao = 4 --idPeriodo Execucao Selecionado order by sf.numero

- select count(distict ad.id_disciplina_habilidade) from atividade_disciplina_habilidade ad
- left join atividade a on (ad.id_atividade = a.id) left join horario h on (a.id_horario = h.id) where a.id_sub_fase_execucao = --idSubFaseExecucaoSelescionada

and h.id_disciplina = -- idDisciplinaSelecionada

select count(distinct ah.id_disciplina_habilidade)

and h.id_turma = -- idTurmaSelecionada

- from avaliacao_habilidade ah left join avaliacao a on (ah.id_avaliacao = a.id)
- left join atividade at on (a.id_atividade = at.id) where at.data_prevista >= --dataInicioSubFaseSelecionada
- and at.data_prevista <= --dataFimSubFaseSelecionada a.id turma = 22 --idTurmaSelecionada and a.id_disciplina = 53 --idDisciplinaSelecionada

RN008 (Issue #112) select id, simbolo from mencao where id < 5 order by id

- --Ao acionar o ícone o sistema executa a consulta abaixo exibindo em uma lista PopUp
- select at.data_prevista as data, ta.sigla as tipo, h.codigo, m.simbolo as mencao from resultado_habilidade rh left join avaliacao_habilidade ah on (rh.id_avaliacao_habilidade = ah.id)
- left join avaliado av on (rh.id_avaliado = av.id) left join avaliacao a on (ah.id_avaliacao = a.id)
- left join atividade at on (a.id_atividade = at.id) left join tipo_avaliacao ta on (a.id_tipo_avaliacao = ta.id) left join disciplina habilidade dh on (ah.id disciplina habilidade = dh.id)
- left join habilidade h on (dh.id_habilidade = h.id) left join mencao m on (rh.id mencao = m.id)
- where at.data_prevista between '2020-02-06' and '2020-04-15' --dataInicioSubFaseSelecionada (DataInicio de RN005) / dataFimSubFaseSelecionada (DataFim de RN005) and av.id_credito = 47 --idAlunoSelecionado
- and a.id_turma = 22 --idTurmaSelecionada and a.id_disciplina = 53 --idDisciplinaSelecionada

1. Ao acionar a ação [Registrar Selecionados] o sistema deverá registrar ou atualizar tabela resultado_habilidade a menção selecionada para respectiva

- habilidade, para todos os alunos selecionados; 2. Para os alunos selecionados, os que estiverem com situação "Cancelamento"
- e "Transferido" o sistema deverá atribuir as menções "C" (Codigo 5) e "T" (código 6)
- 3. Não apresentar as menções "C" e "T" na lista de seleção de menções para
- 4. Para cada acionamento da ação [Registrar Selecionados] o sistema deverá salvar e atualizar a relação de alunos com os registros salvos e desmarcar as seleções.

select count(id_hora_atividade) from atividade a

RN011 (Issue #112)

- left join horario h on (a.id_horario = h.id) left join horario_hora_axtvidade hh on (h.id = hh.id_horario) where a.id_sub_fase_execucao = 60 --idSubFaseExecucaoSelecionada
- and h.id_disciplina = 55 --idDisciplinaSelecionada

- RN009 Issue #112)
- al.id as id_credito, al.numero_registro, al.nome,
- al.nr_HabilidadesAvaliadas, al.nr_HabilidadesRecuperadas,
- al.nr_Faltas,
- al.situacao, al.id_mencao,
- al.mencao,
- when al.Nr_hora_atividade = 0 then 0 when al.Nr_hora_atividade > 0 then trunc((coalesce(al.nr_Faltas, 0) * 100)/ al.Nr_hora_atividade, 0)
- end) as percentual_faltas

- p.numero_registro,
- cast((select count(distinct rh.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade rh left join avaliacao_habilidade at on (rh.id_avaliacao_habilidade at on (rh.id_avaliacao_habilidade = at.id) left join avaliacao a on (ah.id_avaliacao_habilidade at on (rh.id_avaliacao_habilidade at on (a.id_tipo_avaliacao = a.id) left join avaliacao_habilidade at on (al.id_tipo_avaliacao_habilidade = at.id) where 1 = 1 and al.id_tipo_avaliacao = al.id) left join avaliacao_habilidade at on (rh.id_avaliacao = al.id) left join avaliacao_habilidade at on (rh.id_avaliacao_habilidade at on (al.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (al.id_avaliacao_habilidade) at on (rh.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (al.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (rh.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (al.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (al.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (rh.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (al.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (rh.id_avaliacao_habilidade) from
- cast((select count(distinct rh.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade rh left join avaliacao_habilidade at on (a.id_avaliacao_habilidade at on (a.id_avaliacao_habilidade at on (a.id_avaliacao a on (ah.id_avaliacao a on (ah.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (a.id_atividade at on (a.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (a.id_avaliacao_habilidade at on (a.id_avaliacao a on (ah.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (a.id_avaliacao_habilidade at on (a.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (a.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (a.id_avaliacao_habilidade at on (a.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilidade at on (a.id_avaliacao_habilidade) from resultado_habilida cast(coalesce((select sum(f.nr_falta) from atividade a left join frequencia f on (a.id = f.id_atividade) left join horario = h.id) where 1 = 1 and a.id_sub_fase_execucao = 28 and h.id_turma = 13 and f.id_credito = c.id), 0) as integer) as nr_Faltas, --ajustado com a retirada da soma de faltas do tipo FJ
- count(hh6.id_hora_atividade)
- atividade a6
- left join horario h6 on $(a6.id_horario = h6.id)$
- left join horario_hora_atividade hh6 on
- $(h6.id = hh6.id_horario)$ where
- 1 = 1 and h6.id_turma = 13
- and h6.id_disciplina = 148) as Nr_hora_atividade,
- WHEN (select tf.sigla
- from atestado at
- left join tipo falta tf on (at.id tipo falta = tf.id) where at.id_tipo_atestado = 2
- and at.id_pessoa = p.id

--dataFinalSubFaseExecucao(Bimestre)

--dataFinalSubFaseExecucao(Bimestre)

--dataFinalSubFaseExecucao(Bimestre)

- and extract (Year from to_date('2020-05-30', 'YYYY-MM-DD')) = extract (Year from at.data_inicio_vigencia) --dataFinalSubFaseExecucao(Bimestre) and '2020-05-30' > at.data_inicio_vigencia) is not null THEN 'Transferido'
- WHEN (select tf.sigla from atestado at
- left join tipo_falta tf on (at.id_tipo_falta = tf.id) where at.id_tipo_atestado = 4
- and at.id_pessoa = p.id and extract (Year from to_date('2020-05-30', 'YYYY-MM-DD')) = extract (Year from at.data_inicio_vigencia) --dataFinalSubFaseExecucao(Bimestre)
- and '2020-05-30' > at.data_inicio_vigencia) is not null THEN 'Cancelamanto' WHEN (select tf.sigla from atestado at
- left join tipo_falta tf on (at.id_tipo_falta = tf.id) where at.id_tipo_atestado = 1

and at.id_pessoa = p.id

and '2020-05-30' between at.data_inicio_vigencia and at.data_final_vigencia) is not null THEN 'Atestado médico' --dataFinalSubFaseExecucao(Bimestre)

END AS Situacao,

- cast(CASE WHEN (select tf.sigla
- from atestado at left join tipo_falta tf on (at.id_tipo_falta = tf.id)
- where at.id_tipo_atestado = 2 and at.id_pessoa = p.id
- and extract (Year from to_date('2020-05-30', 'YYYY-MM-DD')) = extract (Year from at.data_inicio_vigencia) --dataFinalSubFaseExecucao(Bimestre) and '2020-05-30' > at.data_inicio_vigencia) is not null THEN 6 WHEN (select tf.sigla from atestado at
- left join tipo_falta tf on (at.id_tipo_falta = tf.id) where at.id_tipo_atestado = 4 and at.id_pessoa = p.id and extract (Year from to_date('2020-05-30', 'YYYY-MM-DD')) = extract (Year from at.data_inicio_vigencia) --dataFinalSubFaseExecucao(Bimestre)
- and '2020-05-30' > at.data_inicio_vigencia) is not null THEN 5
- END as integer) AS id_mencao,
- me.simbolo resultado_sub_fase re
- left join mencao me on $(me.id = re.id_mencao)$

select

- re.id_credito = c.id and re.id_sub_fase_execucao = 28) as mencao --ldSubfaseExecucao (Bimestre)
- credito c left join contrato ct on (c.id_contrato = ct.id) left join matricula m on
- (ct.id_matricula = m.id) left join pessoa p on $(m.id_pessoa = p.id)$ where
- 1 = 1 and c.id_turma = 13 and c.id_disciplina = 148) al
- order by al.nome asc

and h.id_turma = 22 --idTurmaSelecionada