

AVALIAÇÕES PRÁTICAS



**COLEGIADO
DE SERVIÇO SOCIAL**

LIBRAS

A AVALIAÇÃO TEÓRICA – PESO 6

Duas avaliações cognitivas 50% e 100%

B AVALIAÇÃO PRÁTICA – PESO 4

Avaliação prática

AVALIAÇÃO COGNITIVA - o aluno tirou:

Avaliações progressivas

- a 4,0 na avaliação de 50%
- b 6,0 na avaliação de 100%
- c 9,0 no fichamento
- d 8,0 do portfólio
- e 1,0 na PU

A nota da avaliação progressiva é 6,0, com peso 8 igual a $4,8 + 9,0$ do fichamento, com peso 1, igual a $0,9 + 8,0$ do portfólio, com peso 1, igual a 0,8, portanto a nota da avaliação cognitiva será $4,8 + 0,9 + 0,8 = 6,5 + 1,0$ da PU, a nota será 7,5, considerando que o peso é 6, a nota será $7,5 \times 0,6 = 4,5$

AVALIAÇÃO PRÁTICA

O aluno tirou 7,0, com peso 4 a nota de prática será $7 \times 0,4 = 2,8$

RESULTADO FINAL

A avaliação cognitiva 4,5 + avaliação prática 2,8 = 7,3

PORTANTO O RESULTADO FINAL DO SEMESTRE SERÁ 7,3

OFICINA DE ATIVIDADE PROFISSIONAL I

A - AVALIAÇÃO TEÓRICA – PESO 7

Duas avaliações cognitivas 50% e 100%

B - AVALIAÇÃO PRÁTICA – PESO 3

Avaliação prática

AVALIAÇÃO COGNITIVA - o aluno tirou:

Avaliações progressivas

- a. 4,0 na avaliação de 50%
- b. 6,0 na avaliação de 100%
- c. 9,0 no fichamento
- d. 8,0 do portfólio
- e. 1,0 na PU

A nota da avaliação progressiva é 6,0, com peso 8 igual a $4,8 + 9,0$ do fichamento, com peso 1, igual a $0,9 + 8,0$ do portfólio, com peso 1, igual a 0,8, portanto a nota da avaliação cognitiva será $4,8 + 0,9 + 0,8 = 6,5 + 1,0$ da PU, a nota será 7,5, considerando que o peso é 7, a nota será $7,5 \times 0,7 = 5,25$

AVALIAÇÃO PRÁTICA

O aluno tirou 7,0, com peso 3 a nota de prática será $7 \times 0,3 = 2,1$

RESULTADO FINAL

A avaliação cognitiva 5,25 + avaliação prática 2,1 = 7,35

PORTANTO O RESULTADO FINAL DO SEMESTRE SERÁ 7,35

OFICINA DE ATIVIDADE PROFISSIONAL II

A- AVALIAÇÃO TEÓRICA – PESO 7

Duas avaliações cognitivas 50% e 100%

B - AVALIAÇÃO PRÁTICA – PESO 3

Avaliação prática

AVALIAÇÃO COGNITIVA - o aluno tirou:

Avaliações progressivas

- a. 4,0 na avaliação de 50%
- b. 6,0 na avaliação de 100%
- c. 9,0 no fichamento
- d. 8,0 do portfólio
- e. 1,0 na PU

A nota da avaliação progressiva é 6,0, com peso 8 igual a $4,8 + 9,0$ do fichamento, com peso 1, igual a $0,9 + 8,0$ do portfólio, com peso 1, igual a 0,8, portanto a nota da avaliação cognitiva será $4,8 + 0,9 + 0,8 = 6,5 + 1,0$ da PU, a nota será 7,5, considerando que o peso é 7, a nota será $7,5 \times 0,7 = 5,25$

AVALIAÇÃO PRÁTICA

O aluno tirou 7,0, com peso 3 a nota de prática será $7 \times 0,3 = 2,1$

RESULTADO FINAL

A avaliação cognitiva 5,25 + avaliação prática 2,1 = 7,35

PORTANTO O RESULTADO FINAL DO SEMESTRE SERÁ 7,35

OFICINA DE ATIVIDADE PROFISSIONAL III

A - AVALIAÇÃO TEÓRICA – PESO 7

Duas avaliações cognitivas 50% e 100%

B - AVALIAÇÃO PRÁTICA – PESO 3

Avaliação prática

AVALIAÇÃO COGNITIVA - o aluno tirou:

Avaliações progressivas

- a. 4,0 na avaliação de 50%
- b. 6,0 na avaliação de 100%
- c. 9,0 no fichamento
- d. 8,0 do portfólio
- e. 1,0 na PU

A nota da avaliação progressiva é 6,0, com peso 8 igual a $4,8 + 9,0$ do fichamento, com peso 1, igual a $0,9 + 8,0$ do portfólio, com peso 1, igual a 0,8, portanto a nota da avaliação cognitiva será $4,8 + 0,9 + 0,8 = 6,5 + 1,0$ da PU, a nota será 7,5, considerando que o peso é 7, a nota será $7,5 \times 0,7 = 5,25$

AVALIAÇÃO PRÁTICA

O aluno tirou 7,0, com peso 3 a nota de prática será $7 \times 0,3 = 2,1$

RESULTADO FINAL

A avaliação cognitiva 5,25 + avaliação prática 2,1 = 7,35

PORTANTO O RESULTADO FINAL DO SEMESTRE SERÁ 7,35

PLANEJAMENTO E PROJETO NA ESFERA PÚBLICA E PRIVADA

A- AVALIAÇÃO TEÓRICA – PESO 5

Duas avaliações cognitivas 50% e 100%

B - AVALIAÇÃO PRÁTICA – PESO 5

Avaliação prática

AVALIAÇÃO COGNITIVA - o aluno tirou:

Avaliações progressivas

- a. 4,0 na avaliação de 50%
- b. 6,0 na avaliação de 100%
- c. 9,0 no fichamento
- d. 8,0 do portfólio
- e. 1,0 na PU

A nota da avaliação progressiva é 6,0, com peso 8 igual a $4,8 + 9,0$ do fichamento, com peso 1, igual a $0,9 + 8,0$ do portfólio, com peso 1, igual a 0,8, portanto a nota da avaliação cognitiva será $4,8 + 0,9 + 0,8 = 6,5 + 1,0$ da PU, a nota será 7,5, considerando que o peso é 5, a nota será $7,5 \times 0,5 = 3,75$

AVALIAÇÃO PRÁTICA

O aluno tirou 7,0, com peso 5 a nota de prática será $7 \times 0,5 = 3,5$

RESULTADO FINAL

A avaliação cognitiva 3,75 + avaliação prática 3,5 = 7,25

PORTANTO O RESULTADO FINAL DO SEMESTRE SERÁ 7,25

OFICINA DE PRÁTICA SUPERVISIONADA

A - AVALIAÇÃO TEÓRICA – PESO 5

Duas avaliações cognitivas 50% e 100%

B - AVALIAÇÃO PRÁTICA – PESO 5

Avaliação prática

AVALIAÇÃO COGNITIVA - o aluno tirou:

Avaliações progressivas

- a. 4,0 na avaliação de 50%
- b. 6,0 na avaliação de 100%
- c. 9,0 no fichamento
- d. 8,0 do portfólio
- e. 1,0 na PU

A nota da avaliação progressiva é 6,0, com peso 8 igual a $4,8 + 9,0$ do fichamento, com peso 1, igual a $0,9 + 8,0$ do portfólio, com peso 1, igual a 0,8, portanto a nota da avaliação cognitiva será $4,8 + 0,9 + 0,8 = 6,5 + 1,0$ da PU, a nota será 7,5, considerando que o peso é 5, a nota será $7,5 \times 0,5 = 3,75$

AVALIAÇÃO PRÁTICA

O aluno tirou 7,0, com peso 5 a nota de prática será $7 \times 0,5 = 3,5$

RESULTADO FINAL

A avaliação cognitiva 3,75 + avaliação prática 3,5 = 7,25

PORTANTO O RESULTADO FINAL DO SEMESTRE SERÁ 7,25

TÉCNICA DE INTERVENÇÃO SOCIAL E TEORIAS POLITICAS

A- AVALIAÇÃO TEÓRICA – PESO 7

Duas avaliações cognitivas 50% e 100%

B - AVALIAÇÃO PRÁTICA – PESO 3

Avaliação prática

AVALIAÇÃO COGNITIVA - o aluno tirou:

Avaliações progressivas

- a. 4,0 na avaliação de 50%
- b. 6,0 na avaliação de 100%
- c. 9,0 no fichamento
- d. 8,0 do portfólio
- e. 1,0 na PU

A nota da avaliação progressiva é 6,0, com peso 8 igual a $4,8 + 9,0$ do fichamento, com peso 1, igual a $0,9 + 8,0$ do portfólio, com peso 1, igual a 0,8, portanto a nota da avaliação cognitiva será $4,8 + 0,9 + 0,8 = 6,5 + 1,0$ da PU, a nota será 7,5, considerando que o peso é 7, a nota será $7,5 \times 0,7 = 5,25$

AVALIAÇÃO PRÁTICA

O aluno tirou 7,0, com peso 3 a nota de prática será $7 \times 0,3 = 2,1$

RESULTADO FINAL

A avaliação cognitiva 5,25 + avaliação prática 2,1 = 7,35

PORTANTO O RESULTADO FINAL DO SEMESTRE SERÁ 7,35.

ESTÁGIOS SUPERVISIONADOS

ESTÁGIO I

Avaliação do Estágio

A avaliação de estágio será composta por duas fases:

a) 1ª FASE:

- Será composta por duas provas de competências profissionais progressivas: uma realizada no quinto encontro e outra no décimo encontro. O resultado dessa primeira etapa será obtido da seguinte maneira:

Avaliação progressiva:

1ª avaliação-tirou 7,0

2ª avaliação-tirou 8,0

Resultado da avaliação progressiva = 8,0

Avaliação regressiva:

1ª avaliação-tirou 9,0

2ª avaliação-tirou 5,5

Resultado da avaliação regressiva $9,0 + 5,5 / 2 = 7,25$

IMPORTANTE: Para estar considerado apto à segunda etapa do estágio, o estudante deve obter como resultado final nas avaliações nota igual ou superior a sete. Caso não consiga, terá direito a mais uma prova de competências uma semana após. Se o estudante não obtiver esse resultado, não poderá realizar a segunda etapa neste semestre, podendo cursar qualquer disciplina que julgar necessário para aprofundar estudos, sem ônus. No semestre seguinte, o estudante deverá recomençar o processo.

b) 2ª FASE

- Relatórios de Campo Semanal
- Diagnóstico Institucional
- Prática Profissional (perfil + ação): média dos dois
- Projeto de Intervenção (Elaboração + Defesa): média dos dois
- Relato de experiência

NOTA DA 2ª FASE SERÁ OBTIDA ASSIM:

1) Relatórios de Campo Semanal – tirou 7,0

2) Diagnóstico Institucional; tirou - 7,5

3) Prática Profissional (perfil + ação) : Perfil 8,0+ Ação 9,0/2=8,5

4) Projeto de Intervenção (Elaboração + Defesa): Elaboração 8,0 + Defesa 8,0/2=8,0

Resultado parcial da 2ª fase $7,0 + 7,5 + 8,5 + 8,0 / 4 = 7,75$

Resultado final da 2ª fase é a média aritmética entre o resultado parcial e o relato de experiência.

5) Relato de experiência – tirou 8,0

Resultado parcial da 2ª fase $7,75 + \text{Relato de experiência } 8,0 : 2 = 7,87$

RESULTADO FINAL DO ESTÁGIO:

Resultado da 1ª fase + 2ª fase/2

Da 1ª fase com a avaliação progressiva $8,0 + 2ª\ fase\ 7,87/2 = 7,93$

Da 1ª fase com a avaliação regressiva $7,25 + 2ª\ fase\ 7,87/2 = 7,56$

ESTÁGIO II

Avaliação do Estágio

A avaliação de estágio será composta por duas fases:

a) 1ª FASE:

- Será composta por duas provas de competências profissionais progressivas: uma realizada no quinto encontro e outra no décimo encontro. O resultado dessa primeira etapa será obtido da seguinte maneira:

Avaliação progressiva:

1ª avaliação-tirou 7,0

2ª avaliação-tirou 8,0

Resultado da avaliação progressiva = 8,0

Avaliação regressiva:

1ª avaliação-tirou 9,0

2ª avaliação-tirou 5,5

Resultado da avaliação regressiva $9,0 + 5,5/2 = 7,25$

IMPORTANTE: Para estar considerado apto à segunda etapa do estágio, o estudante deve obter como resultado final nas avaliações nota igual ou superior a sete. Caso não consiga, terá direito a mais uma prova de competências uma semana após. Se o estudante não obtiver esse resultado, não poderá realizar a segunda etapa neste semestre, podendo cursar qualquer disciplina que julgar necessário para aprofundar estudos, sem ônus. No semestre seguinte, o estudante deverá recomençar o processo.

b) 2ª FASE

- Relatórios de Campo Semanal
- Prática Profissional (perfil + ação): média dos dois
- Projeto de Intervenção (Apresentação dos Resultados/Impactos Sociais Gerados na execução)
- Relatório Final de Estágio
- Relato de experiência

NOTA DA 2ª FASE SERÁ OBTIDA ASSIM:

1) Relatórios de Campo Semanal – tirou 9,0

2) Prática Profissional (perfil + ação) : Perfil 9,0+ Ação 10,0/2=9,5

3) Projeto de Intervenção (Apresentação dos Resultados/Impactos Sociais Gerados na execução)=7,0

4) Relatório Final de Estágio = 8,0

Resultado parcial da 2ª fase $9,0 + 9,5 + 7,0 + 8,0 / 4 = 8,3$

Resultado final da 2ª fase é a média aritmética entre o resultado parcial e o relato de experiência.

5) Relato de experiência – tirou 9,0

Resultado parcial da 2ª fase 8,3 + Relato de experiência 9,0/ 2 = 8,6

RESULTADO FINAL DO ESTÁGIO:

Resultado da 1ª fase + 2ª fase/2

Da 1ª fase com a avaliação progressiva $8,0 + 2ª\ fase\ 8,6/2 = 8,3$

Da 1ª fase com a avaliação regressiva $7,25 + 2ª\ fase\ 8,6/2 = 7,9$

ESTÁGIO III

Avaliação do Estágio

A avaliação de estágio será composta por duas fases:

a) 1ª FASE:

- Será composta por duas provas de competências profissionais progressivas: uma realizada no quinto encontro e outra no décimo encontro. O resultado dessa primeira etapa será obtido da seguinte maneira:

Avaliação progressiva:

1ª avaliação-tirou 7,0

2ª avaliação-tirou 8,0

Resultado da avaliação progressiva = 8,0

Avaliação regressiva:

1ª avaliação-tirou 9,0

2ª avaliação-tirou 5,5

Resultado da avaliação regressiva $9,0+5,5/2 = 7,25$

IMPORTANTE: Para estar considerado apto à segunda etapa do estágio, o estudante deve obter como resultado final nas avaliações nota igual ou superior a sete. Caso não consiga, terá direito a mais uma prova de competências uma semana após. Se o estudante não obtiver esse resultado, não poderá realizar a segunda etapa neste semestre, podendo cursar qualquer disciplina que julgar necessário para aprofundar estudos, sem ônus. No semestre seguinte, o estudante deverá recomençar o processo.

b) 2ª FASE

- Relatórios de Campo Semanal
- Diagnóstico Institucional
- Prática Profissional (perfil + ação): média dos dois
- Projeto de Intervenção (Elaboração + Defesa): média dos dois
- Relato de experiência

NOTA DA 2ª FASE SERÁ OBTIDA ASSIM:

1) Relatórios de Campo Semanal – tirou 7,0

2) - Diagnóstico Institucional; tirou - 7,5

3) Prática Profissional (perfil + ação) : Perfil 8,0+ Ação 9,0/2=8,5

4) Projeto de Intervenção (Elaboração + Defesa): Elaboração 8,0 + Defesa 8,0/2=8,0

Resultado parcial da 2ª fase $7,0+7,5+8,5 + 8,0 /4 = 7,75$

Resultado final da 2ª fase é a média aritmética entre o resultado parcial e o relato de experiência.

5) Relato de experiência – tirou 8,0

Resultado parcial da 2ª fase $7,75 + \text{Relato de experiência } 8,0 : 2 = 7,87$

RESULTADO FINAL DO ESTÁGIO:

Resultado da 1ª fase + 2ª fase/2

Da 1ª fase com a avaliação progressiva $8,0 + 2ª \text{ fase } 7,87/2 = 7,93$

Da 1ª fase com a avaliação regressiva $7,25 + 2ª \text{ fase } 7,87/2 = 7,56$.

ESTÁGIO IV

Avaliação do Estágio

A avaliação de estágio será composta por duas fases:

a) 1ª FASE:

- Será composta por duas provas de competências profissionais progressivas: uma realizada no quinto encontro e outra no décimo encontro. O resultado dessa primeira etapa será obtido da seguinte maneira:

Avaliação progressiva:

1ª avaliação-tirou 7,0

2ª avaliação-tirou 8,0

Resultado da avaliação progressiva = 8,0

Avaliação regressiva:

1ª avaliação-tirou 9,0

2ª avaliação-tirou 5,5

Resultado da avaliação regressiva $9,0+5,5/2 = 7,25$

IMPORTANTE: Para estar considerado apto à segunda etapa do estágio, o estudante deve obter como resultado final nas avaliações nota igual ou superior a sete. Caso não consiga, terá direito a mais uma prova de competências uma semana após. Se o estudante não obtiver esse resultado, não poderá realizar a segunda etapa neste semestre, podendo cursar qualquer disciplina que julgar necessário para aprofundar estudos, sem ônus. No semestre seguinte, o estudante deverá recomençar o processo.

b) 2ª FASE

- Relatórios de Campo Semanal
- Prática Profissional (perfil + ação): média dos dois
- Projeto de Intervenção (Apresentação dos Resultados/Impactos Sociais Gerados na execução)
- Relatório Final de Estágio
- Relato de experiência

NOTA DA 2ª FASE SERÁ OBTIDA ASSIM:

1) Relatórios de Campo Semanal – tirou 9,0

2) Prática Profissional (perfil + ação) : Perfil 9,0+ Ação 10,0/2=9,5

3) Projeto de Intervenção (Apresentação dos Resultados/Impactos Sociais Gerados na execução)=7,0

4) Relatório Final de Estágio = 8,0

Resultado parcial da 2ª fase $9,0+9,5+7,0 + 8,0 /4= 8,3$

Resultado final da 2ª fase é a média aritmética entre o resultado parcial e o relato de experiência.

5) Relato de experiência – tirou 9,0

Resultado parcial da 2ª fase 8,3 + Relato de experiência 9,0/ 2 = 8,6

RESULTADO FINAL DO ESTÁGIO:

Resultado da 1ª fase + 2ª fase/2

Da 1ª fase com a avaliação progressiva $8,0+ 2ª fase 8,6/2= 8,3$

Da 1ª fase com a avaliação regressiva $7,25 + 2ª fase 8,6/2= 7,9$