

Regras da avaliação de conhecimentos

Ano letivo 2019-2020

2º Semestre

PERÍODO DE AVALIAÇÃO DE ÉPOCA NORMAL

Modalidade 1 – Com avaliação ao longo do semestre

Serão levados em conta dois elementos de avaliação, ambos de carácter individual.

- Uma avaliação realizada no decurso do semestre (designação S) através de um teste de escolha múltipla, com ponderação de 0,2.
- Um exame escrito em época normal (designação E) com consulta e com ponderação de 0,8.

A classificação final da Época Normal (F) é o resultado da média ponderada da classificação da avaliação realizada no decurso do semestre (S) e da classificação do exame escrito (E), com duas exceções:

- Quando a classificação E for inferior a 8, será essa a classificação final.
- Quando a avaliação de S for inferior à classificação do exame escrito, a avaliação será a classificação de E.

Estudantes com classificação superior a 17 no exame escrito deverão realizar uma prova oral para defesa dessa nota. A classificação final do exame após oral (E') não poderá ser inferior a 17. Caso o estudante opte por não realizar a prova oral, a classificação final do exame será 17.

Em resumo, sendo S a classificação do teste de escolha múltipla realizado no decorrer do semestre; E a classificação do exame escrito; E' a classificação do exame após prova oral e F a classificação final da Época Normal:

$$E < 8 \Rightarrow F = E$$

$$8 \leq E \leq 17 \text{ e } S \leq E \Rightarrow F = E$$

$$8 \leq E \leq 17 \text{ e } S > E \Rightarrow F = 0,8 * E + 0,2 * S$$

$$E > 17 \text{ e } S < E \text{ e } O \neq 0 \Rightarrow F = E'$$

$$E > 17 \text{ e } S < E \text{ e } O = 0 \Rightarrow F = 17$$

$$E > 17 \text{ e } S \geq E \text{ e } O \neq 0 \Rightarrow F = E' * 0,8 + S * 0,2$$

$$E > 17 \text{ e } S \geq E \text{ e } O = 0 \Rightarrow F = 17 * 0,8 + S * 0,2$$

Modalidade 2 - Sem avaliação ao longo do semestre

A classificação final da Época de Recurso (F) será a classificação de um exame escrito com consulta.

Estudantes com classificação superior a 17 no exame escrito deverão realizar uma prova oral para defesa dessa nota. A classificação final do exame após oral (E') não poderá ser inferior a 17. Caso o estudante opte por não realizar a prova oral, a classificação final do exame será 17.

Em resumo, sendo E a classificação da prova escrita, E' a classificação do exame após prova oral e F a classificação final da Época Normal:

$$E \leq 17 \Rightarrow F = E$$

$$E > 17 \text{ e } O \neq 0 \Rightarrow F = E'$$

$$E > 17 \text{ e } O = 0 \Rightarrow F = 17$$

PERÍODO DE AVALIAÇÃO DE RECURSO

A classificação final em Época de Recurso dependerá da classificação de um exame escrito (E) com consulta.

Se a classificação do exame escrito (E) for maior ou igual a 8 e existir avaliação ao longo do semestre (S) com classificação superior à do exame escrito, a classificação final de Época de Recurso será a média ponderada dos dois momentos de avaliação.

Estudantes com classificação superior a 17 no exame escrito deverão realizar uma prova oral para defesa dessa nota. A classificação final do exame após oral (E') não poderá ser inferior a 17. Caso o estudante opte por não realizar a prova oral, a classificação final do exame será 17.

Em resumo, sendo S a classificação ao longo do semestre, E a classificação da prova escrita, E' a

classificação do exame após prova oral e F a classificação final da Época de Recurso:

$$E < 8 \Rightarrow F = E$$

$$8 \leq E \leq 17 \text{ e } S \leq E \Rightarrow F = E$$

$$8 \leq E \leq 17 \text{ e } S > E \Rightarrow F = 0,8 * S + 0,2 * E$$

$$E > 17 \text{ e } S < E \text{ e } O \neq 0 \Rightarrow F = E'$$

$$E > 17 \text{ e } S < E \text{ e } O = 0 \Rightarrow F = 17$$

$$E > 17 \text{ e } S \geq E \text{ e } O \neq 0 \Rightarrow F = E' * 0,8 + S * 0,2$$

$$E > 17 \text{ e } S \geq E \text{ e } O = 0 \Rightarrow F = 17 * 0,8 + S * 0,2$$

Observação

Nos cálculos de médias, em cada elemento de avaliação, serão arredondadas às unidades por excesso as classificações cuja parte fracionária for igual ou superior a $1/2$ e por defeito as classificações cuja parte fracionária for inferior a $1/2$.

Regras para a realização dos momentos de avaliação

Aplicar-se-ão as *Regras para exames Segundo Semestre 2019-2020, Adaptação à situação de pandemia COVID-19*.