



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: DANILO ROYER
Disciplina: ANÁLISE FUNCIONAL
Semestre: 2016-2

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

() Ótimo Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

() Ótimo Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: DANILO ROYER
Disciplina: ANÁLISE FUNCIONAL
Semestre: 2016-2

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

() Ótimo Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

() Ótimo Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:

O professor é claro e organizado. É muito atencioso
com os alunos e está sempre disposto a ajudar
e esclarecer dúvidas.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: DANILO ROYER
Disciplina: ANÁLISE FUNCIONAL
Semestre: 2016-2

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

() Ótimo Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: DANILO ROYER
Disciplina: ANÁLISE FUNCIONAL
Semestre: 2016-2

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:

Este professor deveria dar aula no método todo semestre.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: DANILO ROYER
Disciplina: ANÁLISE FUNCIONAL
Semestre: 2016-2

Avalie o professor da disciplina quanto a:

- 1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:
(x) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.
(x) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 3 – Pontualidade
(x) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 4- Interesse pelo aprendizado dos alunos
(x) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:
(x) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:
(x) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:
() Ótimo (x) Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:
(x) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:
(x) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:

O professor Danilo é excelente e deveria ministrar mais disciplinas durante os semestres da pós-graduação.
O plano de ensino é muito grande para a quantidade de aulas que existem no calendário da pós-graduação.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: DANILO ROYER
Disciplina: ANÁLISE FUNCIONAL
Semestre: 2016-2

Avalie o professor da disciplina quanto a:

- 1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:
 Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.
 Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 3 – Pontualidade
 Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 4- Interesse pelo aprendizado dos alunos
 Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:
 Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:
 Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:
 Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

- 8 – A disciplina, independente do professor:
 Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 9 – O professor de maneira geral:
 Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:

Daniilo é um ótimo professor e deveria
ministrar mais aulas na pós-graduação,
ele consegue explicar de forma simples algo
que é complicado.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: DANILO ROYER
Disciplina: ANÁLISE FUNCIONAL
Semestre: 2016-2

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:

Este professor deveria dar aula na pós-graduação
todo semestre. Ele explica muito bem, tem
paciência para explicar e suas aulas são
bem acessíveis.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: DANILO ROYER
Disciplina: ANÁLISE FUNCIONAL
Semestre: 2016-2

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: DANILO ROYER
Disciplina: ANÁLISE FUNCIONAL
Semestre: 2016-2

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:
