



Estácio

PÓS-GRADUAÇÃO | MBA

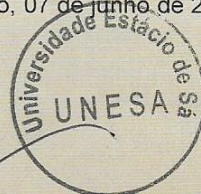
DECLARAÇÃO

Declaramos que CEZAR TOSHIAKI NAKASE, CPF: 368.364.758-23 concluiu o Curso de Pós-Graduação Lato Sensu / Especialização em DESENVOLVIMENTO ORIENTADO A OBJETOS COM JAVA em março de 2019 realizado com carga horária total de 420 horas.

O curso foi realizado de acordo com a resolução CNE/CES N° 01 de 08 de junho de 2007.

A Universidade Estácio de Sá, mantida pela Sociedade de Ensino Superior Estácio de Sá, foi autorizada pelo parecer nº 814, de 02 de Dezembro de 1986, do Conselho Federal de Educação e reconhecida pela portaria Ministerial nº 592, de 29 de Novembro de 1988.

Rio de Janeiro, 07 de junho de 2019.



Pós-Graduação Lato Sensu
UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ



Estácio

PÓS-GRADUAÇÃO | MBA

Aluno: CEZAR TOSHIKI NAKASE

Curso: DESENVOLVIMENTO ORIENTADO A OBJETOS COM JAVA

Turma: 05878

Disciplina			% Freq.	Média
Data	Aula	Momentos		Nota
• ANDROID: DESENVOLVIMENTO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS				
	LUIZ CARLOS QUERINO FILHO (Mestre)		100.00	9.50
27/09/2018	ANDROID: DESENVOLVIMENTO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS	(100%)		9.67
	LUIZ CARLOS QUERINO FILHO			
• APLICAÇÕES COM HIBERNATE, EJB E JPA				
	EMILIO CELSO DE SOUZA (Mestre)		100.00	9.50
30/08/2018	APLICAÇÕES COM HIBERNATE, EJB E JPA	(100%)		9.67
	KLEBER JOSE DE OLIVEIRA PEDRON			
• BANCO DE DADOS				
	PAULO SERGIO BORBA (Mestre)		100.00	9.00
07/06/2018	BANCO DE DADOS	(100%)		8.83
	PAULO SERGIO BORBA			
• ENGENHARIA DE SOFTWARE				
	JAIR SZPICZKOWSKI (Especialista)		100.00	10.00
25/01/2018	ENGENHARIA DE SOFTWARE	(100%)		10.00
	JAIR SZPICZKOWSKI			
• JAVA JEE: APLICAÇÕES WEB				
	EMILIO CELSO DE SOUZA (Mestre)		100.00	7.50
02/08/2018	JAVA JEE: APLICAÇÕES WEB	(100%)		7.67
	JOSE LUIS TRILLO Y RODRIGUEZ			
• JAVA JSE: PROGRAMAÇÃO AVANÇADA				
	EMILIO CELSO DE SOUZA (Mestre)		100.00	8.50
05/07/2018	JAVA JSE: PROGRAMAÇÃO AVANÇADA	(100%)		8.67
	JOSE LUIS TRILLO Y RODRIGUEZ			
• JAVA JSE: PROGRAMAÇÃO BÁSICA				
	LUIZ CARLOS QUERINO FILHO (Mestre)		100.00	9.50
12/04/2018	JAVA JSE: PROGRAMAÇÃO BÁSICA	(100%)		9.67
	LUIZ CARLOS QUERINO FILHO			
• LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO				
	MAURICIO DUARTE (Mestre)		100.00	8.50
15/03/2018	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	(100%)		8.33
	MAURICIO DUARTE			
• METODOLOGIA DA PESQUISA				
	CLAUDINEI DI NUNO (Mestre)		100.00	9.00
10/05/2018	METODOLOGIA DA PESQUISA I	(100%)		
	CLAUDINEI DI NUNO			
25/10/2018	METODOLOGIA DA PESQUISA II	(100%)		
	CLAUDINEI DI NUNO			
23/03/2019	AValiação FINAL	1º P 2º P 3º P 4º P		9.00
	CLAUDINEI DI NUNO			
30/03/2019	DEFESA DE TCC	1º P 2º P 3º P 4º P		9.00
	CLAUDINEI DI NUNO			
• MODELAGEM ORIENTADA A OBJETOS COM UML				
	CLAUDINEI DI NUNO (Mestre)		100.00	9.50
15/02/2018	MODELAGEM ORIENTADA A OBJETOS COM UML	(100%)		9.33





Estácio

PÓS-GRADUAÇÃO | MBA

CLAUDINEI DI NUNO

• Trabalho de Conclusão

• ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE DOIS FRAMEWORKS MVC WEB PARA PLATAFORMA JAVA:

• SPRING MVC E VRAPTOR

Nota

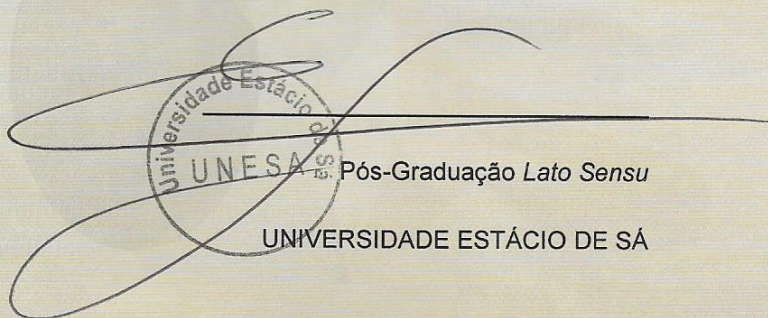
9.00

COM CARGA HORÁRIA TOTAL DE 420 HORAS

O curso foi realizado de acordo com a resolução CNE/CES Nº 01 de 08 de junho de 2007.

A Universidade Estácio de Sá, mantida pela Sociedade de Ensino Superior Estácio de Sá, foi autorizada pelo parecer nº 814, de 02 de Dezembro de 1986, do Conselho Federal de Educação e reconhecida pela portaria Ministerial nº 592, de 29 de Novembro de 1988.

Rio de Janeiro, 28 de junho de 2019.


UNESA
Pós-Graduação Lato Sensu
UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ