Correção 1o. Trabalho

Nome	Pessoa	Instrutor	Aluno	Curso	Turma	Avista	Aprazo	Matricula		Correção
	2.00		2 00		5,00			4,00	Nota	
Alex Sandro, Bruno Gaya, Matheus Bueno	2,00 2,00	3,00 2.5	3,00 2,75	2,00 1,50		2,00	2,00 2,00	3,75	7,9	Instrutor: Não utilizou o this para simplificar o uso da associação binária bidirecional conforme especificação do item 4.2. Aluno: verificação do ponteiro no método setMatricula fora da especificação do trabalho Curso: Não utilizou o this para simplificar o uso da associação binária bidirecional conforme especificação do item 4.4. Turma: verificação do ponteiro no método setInstrutor e setCurso fora da especificação do trabalho, Utilização do triabalho, Não utilizou o this para simplificar o uso da associação binária no método addMatricula de acordo com a especificação do item 4.5 Matricula: verificação do(s) ponteiro(s) nos métodos setAluno, setTurma, setAVista, setAPrazo fora da especificação do tebalho
Byanca de Araújo, Lucas Vinicius, Vinicius Oliveira	1,85	2,85	2,25	2,00	5,00	1,75	1,75	2,25	8,6	Pessoa: sequência dos parâmetros de entrada do método construtor fora da especificação definida no item 4.1 Instrutor: sequência dos parâmetros de entrada do método construtor fora da especificação definida no item 4.2 Aluno: sequência dos parâmetros de entrada do método construtor fora da especificação definida no item 4.3, Não utilizou o this para simplificar o uso da associação binária bidirecional conforme especificação do item 4.3 Matricula: Não implementou o método setAluno, Não implementou a associação binária unidirecional com a classe APrazo e com a classe AVista Avista: definição do apontamento para Matricula fora da especificação do trabalho APrazo: definição do apontamento para Matricula fora da especificação do trabalho
Caio Gomes, Nicolas Katashi, Welington Ribeito	1,85	2,85	2,25	2,00	5,00	2,00	2,00	4,00	9,5	Pessoa: sequência dos parâmetros de entrada do método construtor fora da especificação definida no item 4.1 Instrutor: sequência dos parâmetros de entrada do método construtor fora da especificação definida no item 4.2 Aluno: sequência dos parâmetros de entrada do método construtor fora da especificação definida no item 4.3, Não utilizou o this para simplificar o uso da associação binária bidirecional conforme especificação do item 4.3
Carlos Wagner, Diego da Silva, Jessica Santos	2,00	3,00	3,00	2,00	5,00	2,00	2,00	4,00	10,0	
Erick Hideki, Fernando Yuji, Robson Ken	2,00	3,00	2,50	2,00	5,00	2,00	2,00	4,00	9,8	Aluno: Não utlizou o this para simplificar o uso da associação binária bidirecional conforme especificação do item 4.3
Fabio Esferra, Felipe Augusto, Gabriel Pereira									0,0	
Gustavo Cecato, Oani, Gustavo Marques	2,00	3,00	3,00	1,75	4,50	2,00	2,00	2,75	9,1	Curso: definição dos parâmetros de entrada do método construtor fora da especificação do item 4.4 Turma: definição dos parâmetros de entrada do método construtor fora da especificação do item 4.5 Matricula: utilização do this no método setAluno fora da especificação do trabalho, Não implementou os métodos setAvista e setAPrazo.

Igor Rafael, João Marcos, Kelly Aiya	2,00	3,00	2,75	2,00	5,00	2,00	2,00	3,00	9,5 Aluno: O nome adequado para o método addMatricula seria setMatricula Matricula: Implementação da associação binária unidirecional com a classe AVista e com a classe APrazo incorreta.
João Gabriel, Nadia Carboni, Vinicius Fogaça	2,00	3,00	2,50	2,00	4,50	2,00	2,00	2,50	8,9 Definição dos pacotes fatec.poo.controller e fatec.poo.database fora da especificação do trabalho Pessoa: a classe não precisa ser abstrata Aluno: atributo matriculado e método isMatriculado fora da especificação da classe Turma: atributo professor fora da especificação da classe Matricula: Não implementou a associação binária unidirecional com a classe AVista e com a classe APrazo.
João Pedro, Carolina Regina, Lucas Noboru	1,85	2,85	2,25	2,00	5,00	2,00	2,00	4,00	9,5 Pessoa: sequência dos parâmetros de entrada do método construtor fora da especificação definida no item 4.1 Instrutor: sequência dos parâmetros de entrada do método construtor fora da especificação definida no item 4.2 Aluno: sequência dos parâmetros de entrada do método construtor fora da especificação definida no item 4.3, Não utilizou o this para simplificar o uso da associação binária bidirecional conforme especificação do item 4.3
Lucas Almada, Marcos Parreira, Matheus Aparecido	2,00	1,25	1,00	1,00	2,25	2,00	2,00	1,25	5,5 Instrutor: Não implementou a associação binária bidirecional com a classe Turma e não utilizou o this conforme especificação do item 4.2 Aluno Definição do ArrayList <turma> fora da especificação da classe, Não implementou a associação binária bidirecional com a classe Matricula e não utilizou o this conforme especificação do item 4.3 Curso Não implementou a associação binária bidirecional com a classe Turma e não utilizou o this conforme especificação do item 4.4 Turma: Não implementou a associação binária bidirecional com a classe Instrutor, com a classe Curso e com a classe Matricula e não utilizou o this conforme especificação do item 4.5 Matricula: Não implementou a associação binária bidirecional com a classe Turma, Não implementou a associação binária bidirecional com a classe Avista e com a classe APrazo conforme especificação do trabalho</turma>
Renan de Amorim, Renan Casagrande, Victor Seichi, Vinicius Antony	2,00	3,00	3,00	2,00	5,00	2,00	2,00	4,00	10,0 classe matriculas fora da especificação do trabalho
Victor Seichi	2,00	2,75	2,50	1,75	4,75	2,00	2,00	1,75	8,5 pacote pripoovictor fora especifcação do trabalho Instrutor: Não fez a instanciação do ArrayList <turma> no método construtor Aluno: o nome adequado para o atributo matriculas seria matricula, Não utilizou o this conforme especificação do item 4.3 Curso: Não fez a instanciação do ArrayList<turma> Turma: Não fez a instanciação do ArrayList<matricula> Matricula: Não implementou a associação binária bidirecional com a classe Aluno conforme a especificação do trabalho, Não implementou a associação binária unidirecional com a classe AVista e com a classe APrazo conforme especificação do trabalho</matricula></turma></turma>