

### Relatório Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	RODRIGO FONSECA CAIXETA			
1º 2018	Departamento/Núcleo	Design de Moda			
	SIAPE	1953970			
	Telefone	32 991674192	E-mail	rodrigo.caixeta@ifsudestemg.edu.br	

Regime de Trabalho
<input checked="" type="checkbox"/> Efetivo <input type="checkbox"/> Substituto/Temporário
<input type="checkbox"/> 20h <input type="checkbox"/> 40h <input checked="" type="checkbox"/> 40h DE

Descreva as atividades que foram realizadas conforme o planejamento e destaque as diferenças entre o realizado/planejado.

<b>Atividades de ensino</b>	Carga horária
<b>Disciplinas ministradas:</b> - Modelagem 2 ; - Moda e Comunicação; - Atividade Integradora 1	Prevista e realizada <b>5:50</b>
<b>Atividades de preparação e manutenção do ensino:</b> <p>Na disciplina Modelagem 2, o curso foi dado sem grandes alterações do que havia sido ministrado nos semestres anteriores. Houve a substituição de um trabalho que abrangia modelagem e costura de uma peça de vestuário infantil, deixando apenas a obrigatoriedade da modelagem, pela inserção de um trabalho de modelagem de alfaiataria. Em termos de tempo demandado do trabalho do professor, foi aumentado, pois a quantidade de partes de moldes a serem corrigidos foi muito maior.</p> <p>Na disciplina Moda e Comunicação, não foi aplicado teste avaliativo, mas 2 trabalhos em duplas e 3 trabalhos individuais, diferentemente da maneira realizada anteriormente, com 3 trabalhos e 1 avaliação, o que também aumentou o tempo gasto para se efetuar o aferimento de aprendizagem.</p> <p>A disciplina Atividade Integradora 1, por ter sido inserida no novo ementário do curso, teve seu trabalho desenvolvido pela primeira vez experimentalmente. Foram aplicados questionários referentes ao conteúdo teórico e proposto um trabalho de confecção de portfólio e um memorial descritivo do trabalho, além de a confecção de um protótipo vestível. Toda a correção do trabalho escrito da maior turma que já tivemos levou mais tempo que estimado previamente.</p>	Prevista 10:10 Realizada <b>13:00</b>



<p><b>Atividades de apoio ao ensino:</b></p> <p>Além das reuniões entre representantes de núcleo com objetivos de montagem de horário e repasse de informes aos professores, e das reuniões convocadas pela direção para tratativas de assuntos de interesse geral, foram tratados dentre outros, os seguintes assuntos nas reuniões do núcleo de Design de Moda ao longo do semestre:</p> <p>- Elaboração e avaliação de regimento interno para oferta de cursos FIC pelo Instituto, a partir do núcleo de Moda; - Adaptações e novas diretrizes para o desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso em 2018; - Avaliação de pedidos de dispensa de disciplina por alunos; - Novas diretrizes para o cumprimento do Estágio Supervisionado e Atividades Complementares; - Providências necessárias para um melhor funcionamento físico dos laboratórios de modelagem e costura; - Revisão de lista de materiais para requisição; - Avaliação da situação de alunos concluintes com disciplinas pendentes; - Definição de abordagem didática pelo perfil da turma ingressante; - Negociação da distribuição de disciplinas entre os professores do núcleo; etc...</p>	<p>Prevista e realizada <b>4:00</b></p>
<p><b>Atividades de orientação:</b></p> <p>As alunas Lussandra Aredes de Freitas (150533) e Renata dos Santos Barreto (160532) tiveram reuniões para orientação de objeto de estudo e pesquisa para seus Trabalhos de Conclusão de Curso, dos quais eu seria Coorientador.</p> <p>A aluna Jéssica de Almeida Martins (160190), da disciplina de Modelagem 2, que tem particular dificuldade de assimilação de modelagem, atividades práticas em geral, teve constante acompanhamento ao longo do semestre em horário extraclasse para o desenvolvimento dos seus trabalhos e, no fim, teve ótimo desempenho, com nota final 71,5.</p> <p>Os alunos Madalena Andrade de Oliveira (8008138) e Pedro Gonçalves (8008147), por já estarem afastados do ambiente escolar há muitos anos, são alunos acima dos 40 anos, e terem uma dificuldade maior de compreensão, análise e síntese, demandaram acompanhamento extraclasse para o desenvolvimento dos trabalhos individuais da disciplina Prática Integradora.</p>	<p>Prevista 6:00 Realizada <b>8:10</b></p>

<p>Atividades de extensão</p>	
<p>- Projeto de extensão – Moda, cultura e língua Italiana. <b>(em realização)</b></p> <p>De própria idealização e proposição, o projeto teve ao longo do semestre as atividades de planejamento, na seleção de material didático, livros e apostilas disponíveis na internet e a seleção do conteúdo. Também foram formatadas as atividades para desenvolvimento das habilidades de compreensão e produção oral, leitura e escrita. Nas últimas semanas do</p>	<p>Prevista 13:00 Realizada <b>8:00</b></p>

<p>semestre iniciaram-se as aulas tendo a turma um total de quinze alunos.</p> <p>- Projeto de extensão – Coral cênico cantatas do Muriaé. <b>(em montagem)</b></p> <p>- Projeto de extensão – Gestão do processo de desenvolvimento de produto e organização de processos produtivos da indústria do vestuário. <b>(em realização)</b></p> <p>Os dois projetos acima foram idealizados e propostos pelo prof. Rui Gonçalves e as atividades que envolveriam a prática de modelagem e confecção de figurino seriam desenvolvidas ao longo do segundo semestre de 2018.</p>	
--	--

Atividades de qualificação e/ou capacitação	
<p>Cursos de capacitação</p> <p>A proposta inicial seria o aperfeiçoamento de temáticas adequadas às disciplinas ministradas no semestre, com a realização de cursos livres que perfizessem um total superior a 40 horas, mas efetivamente foram realizados, perfazendo 27 horas os cursos: Modelagem descomplicada (6h), Modelagem plana de macacões para bebês (8h), Moulage no processo criativo (8h), Sapatinhos de bebê em tecido (2h), Tecidos para roupas, como escolher o seu (3h).</p>	<p>Prevista 2:00</p> <p>Realizada <b>1:00</b></p>

Assinatura do docente: 	Local e data Muriaé 15/07/2018
Assinatura do representante de núcleo:	Local e data
Assinatura da chefia imediata:	Local e data

**SOMATÓRIO TOTAL DE HORAS DE ATIVIDADES REALIZADAS: 40:00**

