|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PME3230 Mecânica dos Fluidos I** | | |
| **2º SEMESTRE** | **RELATÓRIO A2: Experiência Escoamento em condutos forçados; visualização ...** | **2020** | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº USP:** |  | | **Nome:** |  | |
| **Turma de laboratório:** | |  | | **Professor:** |  |

1. Título do arquivo: 1º nome último sobrenome (do autor) título reduzido do texto (até 10 caracteres) S(semestre 1. ou 2.) ano Exemplo: OsborneReynolds\_Cond\_Forçados\_S2\_2020 **Depositar arquivo .pdf**

2. O relatório deve ser digitado. 3. Todos os campos devem ser preenchidos. 4. Este cabeçalho com instruções deve ser mantido no arquivo .pdf. 5. Seguir as instruções, caso contrário o relatório será devolvido para correções. 6. Na segunda entrega a nota máxima será 8,0 (oito).

**Relatório** (**máximo de 2 páginas**; fonte Arial 12; espaçamento 1,5; margens: sup.,dir. e esq. 2,5cm e inf. 2 cm) **Depositar arquivo .pdf**

O relatório deverá resumir o que foi feito na experiência e ser composta por: Esquema da instalação; instrumentos de medida usados e suas respectivas incertezas; tabelas contendo os valores das medidas realizadas; registros fotográficos e as conclusões correspondentes.