

<b>Identificação</b>	CDU01
<b>Nome</b>	Realizar login com email e senha
<b>Objetivo</b>	Possibilitar que os professores efetuem Login social na plataforma com email e senha
<b>Atores</b>	Professor
<b>Pré-condição</b>	Possuir um email pré cadastrado no sistema
<b>Pós-condição</b>	A conta do Professor deverá: ter sido autenticada com sucesso do sistema.
<b>Fluxo principal</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sistema exibe a tela de Login.</li> <li>2. Professor preenche o email e senha</li> <li>3. Professor clica no botão de login</li> <li>4. Sistema autentica os dados fornecidos através do cadastro feito previamente via carga no sistema.</li> <li>5. Sistema salva a sessão e exibe a tela de inicial do sistema.</li> <li>6. Caso de uso é encerrado.</li> </ol>
<b>Fluxo alternativo</b>	<p><b>[A1] Sequência alternativa - Realizar Login e professor não possuir email cadastrado previamente:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sistema exibe a tela de Login.</li> <li>2. Professor preenche um email não cadastrado e senha.</li> <li>3. Professor clica no botão de login.</li> <li>4. Sistema detecta que o professor não está cadastrado</li> <li>5. Professor é redirecionado para fazer o login novamente e exibe uma mensagem de erro.</li> <li>6. Caso de uso é encerrado.</li> </ol> <p><b>[A2] Sequência alternativa - Realizar Login e professor informar a senha errada:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Sistema exibe a tela de Login.</li> <li>8. Professor preenche um email cadastrado e senha incorreta.</li> <li>9. Professor clica no botão de login.</li> <li>10. Sistema detecta que a senha é inválida.</li> <li>11. Professor é redirecionado para fazer o login novamente e exibe uma mensagem de erro.</li> <li>12. Caso de uso é encerrado.</li> </ol>
<b>Fluxo de exceção</b>	Não há