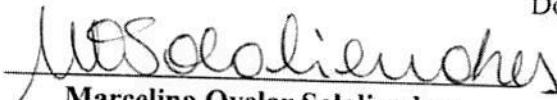


**CALENDÁRIO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC)
PARA APRESENTAÇÃO ORAL NO 2º SEMESTRE DE 2018**

Março 2017	Divulgação do edital pela Coordenadora do Curso da listagem com o nome possíveis orientadores de TCC, área de atuação e número de vagas.
11/09/2017	Data máxima para encaminhar para o e-mail da Comissão de Estágio Curricular Supervisionado (COES) (coesquimicaindustrial@uems.br), com cópia para o orientador, a Proposta de Trabalho e Termo de Aceite de Orientação assinados, para Apresentação Oral do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) no 2º semestre de 2018. A Proposta de Trabalho deve conter no máximo 10 (dez) páginas incluindo a capa, fundamentação teórica, objetivos, metodologia, resultados esperados, referências e cronograma das atividades (opcional). Deve ser elaborada de acordo com as normas da ABNT vigentes e observando os princípios de conduta e ética a respeito de plágio.
11/12/2017	Publicação pela COES dos nomes dos alunos que entregaram a Proposta de Trabalho e poderão apresentar o TCC no 2º semestre de 2018.
A partir de Agosto de 2018	Início do período de Apresentação Oral do TCC. No mínimo 20 dias antes da apresentação: O orientador/aluno faz o convite aos membros da Banca Examinadora, encaminha versão digital do TCC a mesma e providencia versão impressa (se houver solicitação de algum membro). O acadêmico encaminha para o e-mail da COES e Secretaria do Curso (coesquimicaindustrial@uems.br e cristininha@uems.br), com cópia para o orientador, os nomes dos membros da Banca Examinadora, data de Apresentação Oral e versão digital do TCC. Data Máxima: 05/11/2018
Novembro de 2018	Término do período de Apresentação Oral do TCC. Data Máxima: 24/11/2018
Até 10 dias após a Apresentação	O acadêmico entrega na Secretaria do Curso 1 (uma) cópia em CD-ROM da versão digital final do TCC (em pdf) e Formulário de Autorização para Disponibilização do TCC (preenchido e assinado).

Casos omissos serão avaliados pela COES.

Dourados, 14 de março de 2017.


Marcelina Ovelar Solaliendres
Coordenadora do Curso de Química Industrial
Presidente da Comissão de Estágio Curricular Supervisionado