



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL**

**R E S O L U Ç Ã O N° 132/2019-PCV**

**CERTIDÃO**

Certifico que a presente Resolução foi afixada no mural de avisos do PCV e publicada no site [www.pcv.uem.br](http://www.pcv.uem.br), no dia 13/12/2019.

Secretaria.

Aprova Calendário Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil para o ano letivo 2020

Considerando a Resolução nº 013/2018-CEP - Regulamento dos Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da Universidade Estadual de Maringá;

Considerando a Resolução nº 009/2019-CI/CTC - Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil;

CONSIDERANDO a decisão do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil, em reunião realizada em 13/12/2019;

**O CONSELHO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL APROVOU E EU, COORDENADOR, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:**

**Art. 1º** - Fica aprovado o Calendário Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil para o ano letivo 2020, conforme anexos I e II, que são partes integrantes desta Resolução.

**Art. 2º** - Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

**DÊ-SE CIÊNCIA.**  
**CUMPRAM-SE.**

Maringá, 13 de dezembro de 2019.

Prof. Dr. Carlos Humberto Martins,  
Coordenador.



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL**

.../Resolução nº 132/2019-PCV

fl. 2

**ANEXO I**  
**CALENDÁRIO ACADÊMICO PCV 2020**

| <b>ATIVIDADE /EVENTO</b>   | <b>PRAZO/DATA</b>      |
|--|------------------------|
| <b>Matrícula de alunos regulares em disciplinas para o 1º semestre</b>                                   | <b>10 e 11/02/2020</b> |
| Divulgação de Edital com número de vagas nas Disciplinas Eletivas do 1º semestre para Alunos Não Regular | 27/02/2020             |
| Inscrição para o Processo Seletivo Aluno Não Regular em Disciplinas Eletivas para o 1º semestre          | 02 e 03/03/2020        |
| Divulgação do resultado Processo Seletivo Aluno Não Regular  | 06/03/2020             |
| <b>Início das aulas do 1º semestre</b>   | <b>09/03/2020</b>      |
| Cancelamento de matrícula em disciplinas – 1º Bimestre   | Até 27/03/2020         |
| Cancelamento de matrícula em disciplinas – 2º Bimestre   | Até 05/06/2020         |
| <b>Término das aulas do 1º semestre</b>  | <b>15/07/2020</b>      |
| <b>Matrícula de Aluno Regular em disciplinas do 2º semestre</b>  | <b>16 e 17/07/2020</b> |
| Divulgação de Edital com número de vagas nas Disciplinas Eletivas do 2º semestre para Aluno Não Regular  | 20/07/2020             |
| Inscrição para o Processo Seletivo Aluno Não Regular em Disciplinas Eletivas do 2º semestre              | 23 e 24/07/2020        |
| Divulgação do resultado Processo Seletivo Aluno Não Regular  | 30/07/2020             |
| <b>Início das aulas do 2º semestre</b>   | <b>03/08//2020</b>     |
| Cancelamento de matrícula em disciplinas – 3º Bimestre   | Até 21/08/2020         |
| Cancelamento de matrícula em disciplinas – 4º Bimestre   | Até 30/10/2020         |
| <b>Término das aulas do 2º semestre</b>  | <b>09/12/2020</b>      |
| <b>Defesa da Dissertação de Mestrado – Turma 2018</b>  | <b>Até 28/02/2020</b>  |
| <b>Defesa do Exame de Qualificação – Turma 2019</b>  | <b>Até 28/02/2020</b>  |



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL**

.../Resolução nº 132/2019-PCV

fl. 3

**ANEXO II**  
**CALENDÁRIO ACADÊMICO PCV 2020**

| <b>HORÁRIO DAS DISCIPLINAS DO PCV – 2020</b> |               |                |
|--|---------------|----------------|
| <b>1º SEMESTRE: 09/03 a 15/07/2020</b>       |               |                |
|  | <b>INÍCIO</b> | <b>TÉRMINO</b> |
| <b>1º BIMESTRE</b>                           | 09/03/2020    | 15/05/2020     |
| <b>2º BIMESTRE</b>                           | 18/05/2020    | 15/07/2019     |

| <b>1º BIMESTRE - Período: 09/03 a 15/05/2020</b> |                               |   |  |
|--|-------------------------------|---|--|
| <b>Segunda</b>                                   | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC 4075 - Análise de Estruturas Auxiliado por Computador <b>(EL)</b> | Prof. Dr. Rafael Alves de Souza  |
|  | <b>Tarde</b><br>13:30 - 18:00 | DEC Fundamentos de Mecânica dos Solos <b>(OB)</b>                     | Profa. Dra. Juliana Azoia Lukiantichuki<br>Profa. Dra. Nelci Helena Maia Gutierrez |
| <b>Terça</b>                                     | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC 4060 - Introdução aos Métodos Numéricos <b>(OB)</b>               | Prof. Dr. Carlos Humberto Martins  |
|  | <b>Tarde</b><br>13:30 - 8:00  | DEC 4059 - Fundamentos da Mecânica dos Materiais <b>(OB)</b>          | Profa. Dra. Anamaria Miotto Farah  |

| <b>2º BIMESTRE - Período: 18/05 a 15/07/2020</b>  |                               |   |   |
|---|-------------------------------|---|---|
| <b>Segunda</b>  | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC 4065 - Estruturas de Concreto: Dimensionamento de Elementos Especiais <b>(EL)</b> | Prof. Dr. Rafael Alves de Souza               |
|   | <b>Tarde</b><br>13:30 - 18:00 | DEC 4072 – Estruturas de Fundações <b>(EL)</b>  | Prof. Dr. Jeselay Hemetério Cordeiro dos Reis |
| <b>Terça</b>  | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC 4070 - Método dos Elementos Finitos <b>(EL)</b>                                   | Prof. Dr. Wilson Wesley Wutzow                |
|   | <b>Tarde</b><br>13:30 - 18:00 | DEC 4066 - Estruturas de Madeira Contemporâneas <b>(EL)</b>                           | Prof. Dr. José Luiz Miotto                    |
| <b>Quinta</b>   | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC 4061 - Metodologia da Pesquisa Tecnológica <b>(OB)</b> *                          | Coordenador do Curso                          |
| DEC 4077 - Assistência à Docência <b>(OB)</b> – 02 créditos (obrigatória para todos os bolsistas) |                               |   | Prof. Dr. Vladimir José Ferrari               |



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL**

.../Resolução nº 132/2019-PCV

fl. 4

| <b>HORÁRIO DAS DISCIPLINAS DO PCV – 2020</b> |            |            |
|--|------------|------------|
| <b>2º SEMESTRE: 03/08 a 09/12/2020</b>       |            |            |
|  | INÍCIO     | TÉRMINO    |
| 3º BIMESTRE                                  | 03/08/2020 | 07/10/2020 |
| 4º BIMESTRE                                  | 13/10/2020 | 09/12/2020 |

| <b>3º BIMESTRE - Período: 03/08 a 07/10/2020</b> |                               |   |   |
|--|-------------------------------|---|---|
| <b>Segunda</b>                                   | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC 4061 - Metodologia da Pesquisa Tecnológica <b>(OB)</b> *        | Coordenador do Curso  |
|  | <b>Tarde</b><br>13:30 - 18:00 | DEC 4070 - Fundamentos da Mecânica das Estruturas <b>(EL)</b>       | Prof. Dr. Leandro Vanalli<br>Prof. Dr. Luiz A Farani de Souza |
| <b>Terça</b>                                     | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC 4090 - Reforço de Estruturas de Concreto com PRF <b>(EL)</b>    | Prof. Dr. Vladimir José Ferrari                               |
|  | <b>Tarde</b><br>13:30 - 18:00 | DEC 4089 – Estruturas de concreto: Solicitações Normais <b>(EL)</b> | Prof. Dr. Romel Dias Vanderlei                                |
| <b>Quarta</b>                                    | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC - Comportamento de Materiais Geotécnicos <b>(EL)</b>            | Profa. Dra. Juliana Azoia Lukiantichuki                       |
|  | <b>Tarde</b><br>13:30 - 18:00 | DEC 4073 - Estruturas de Contenção <b>(EL)</b>                      | Prof. Dr. Jeselay Hemetério Cordeiro dos Reis                 |
| <b>Quinta</b>                                    | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC 4100 - Patologia das Estruturas de Concreto <b>(EL)</b>         | Profa. Dra. Nara Villanova Menon                              |

| <b>4º BIMESTRE - Período: 13/10 a 09/12/2020</b> |                               |  |   |
|--|-------------------------------|--|---|
| <b>Segunda</b>                                   | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC 4071 - Análise Não Linear de Estruturas <b>(EL)</b> **   | Prof. Dr. Luiz Antonio Farani de Souza                                    |
|  | <b>Tarde</b><br>13:30 - 18:00 | DEC 4061 - Metodologia da Pesquisa Tecnológica <b>(OB)</b> * | Coordenador do Curso  |
| <b>Terça</b>                                     | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC 4108 - Concreto Reforçado com Fibras <b>(EL)</b>         | Prof. Dr. Vladimir José Ferrari   |
|  | <b>Tarde</b><br>13:30 - 18:00 | DEC - Tecnologia do Concreto Estrutural <b>(EL)</b>          | Prof. Dr. Elyson A. P. Liberatti<br>Profa. Dra. Silvia Paula Sossai Altoé |
| <b>Quarta</b>                                    | <b>Manhã</b><br>7:45 - 12:10  | DEC 4067 - Estruturas de aço <b>(EL)</b>                     | Profa. Dra. Gisele Cristina Antunes Martins                               |

\* Aulas distribuídas ao longo do ano letivo e pré-agendadas pelo professor.

\*\* Necessidade de repor 2 dias, devido aos feriados na segunda-feira podendo essa reposição ser na segunda-feira à tarde quando não houver DEC 4061.

As disciplinas são de 03 créditos cada, exceto DEC 4077 Assistência à Docência, com 02 créditos.

OB – Disciplina Obrigatória

EL – Disciplina Eletiva