

IFMG - Campus Avançado PiumhiHorário de aulas - 2021/1

| Segunda-feira | | | | | | | Terça-feira | | | | | | | Quarta-feira | | | | | | | Quinta-feira | | | | | | | Sexta-feira | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|---|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|---|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|---|------------|------------|------------|------------|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ENG 2017.1 | ENG 2018.1 | ENG 2019.1 | ENG 2020.1 | ENG 2021.1 | ENG Especial | ENG Especial | ENG 2017.1 | ENG 2018.1 | ENG 2019.1 | ENG 2020.1 | ENG 2021.1 | ENG Especial | ENG Optativa | ENG 2017.1 | ENG 2018.1 | ENG 2019.1 | ENG 2020.1 | ENG 2021.1 | ENG Especial | ENG Optativa | ENG 2017.1 | ENG 2018.1 | ENG 2019.1 | ENG 2020.1 | ENG 2021.1 | ENG Especial | ENG Optativa | ENG 2017.1 | ENG 2018.1 | ENG 2019.1 | ENG 2020.1 | ENG 2021.1 | ENG Especial | | | | | | | | |
| <p>7h30 às 8h20</p> <p>(ENG_99) - Economia aplicada e matemática financeira (MAT) Prof.ª Celia 204</p> <p>(ENG_79) - Construção Civil I Prof. Humberto 207</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes Prof. Tobias 203</p> <p>(ENG_39) - Cálculo Diferencial e Integral III Prof. Celia 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Metodologia científica Prof. Ramecy 203</p> <p>(ENG_59) - Resistência dos materiais I Prof. Júnior 207</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Fundações e estruturas de contenção Prof. Júnior 207</p> <p>(ENG_59) - Teoria das estruturas I Prof. Tobias 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Saneamento Prof. Thais 207</p> <p>(ENG_39) - Física II Prof. Roque 203</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>8h20 às 9h10</p> <p>(ENG_99) - Economia aplicada e matemática financeira (MAT) Prof.ª Celia 204</p> <p>(ENG_79) - Construção Civil I Prof. Humberto 207</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes Prof. Tobias 203</p> <p>(ENG_39) - Cálculo Diferencial e Integral III Prof. Celia 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Metodologia científica Prof. Ramecy 203</p> <p>(ENG_59) - Resistência dos materiais I Prof. Júnior 207</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Fundações e estruturas de contenção Prof. Júnior 207</p> <p>(ENG_59) - Teoria das estruturas I Prof. Tobias 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Saneamento Prof. Thais 207</p> <p>(ENG_39) - Física II Prof. Roque 203</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>9h10 às 9h30</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Economia aplicada e matemática financeira (ECO) Prof. Stalla 204</p> <p>(ENG_79) - Construção Civil I Prof. Humberto 207</p> <p>(ENG_39) - Equações diferenciais Prof. Douglas 203</p> <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 2 Prof. Carla Lab. Des. Téc. 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Estruturas metálicas Prof. Carla 207</p> <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 2 Prof. Carla Lab. Des. Téc. 204</p> <p>(ENG_19) - Cálculo diferencial e integral I Prof. Celia 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes Prof. Tobias 207</p> <p>(ENG_79) - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes Prof. Tobias 207</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Hidráulica I Prof. Thais 203</p> <p>(ENG_19) - Língua Portuguesa Prof. Fabrício 207</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>10h20 às 11h10</p> <p>(ENG_99) - Estruturas metálicas Prof. Carla 207</p> <p>(ENG_59) - Fenômenos de transporte Prof. Thais 204</p> <p>(ENG_19) - Cálculo diferencial e integral I Prof. Celia 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Economia aplicada e matemática financeira (ECO) Prof. Stalla 204</p> <p>(ENG_79) - Construção Civil I Prof. Humberto 207</p> <p>(ENG_39) - Equações diferenciais Prof. Douglas 203</p> <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 2 Prof. Carla Lab. Des. Téc. 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Estruturas metálicas Prof. Carla 207</p> <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 2 Prof. Carla Lab. Des. Téc. 204</p> <p>(ENG_19) - Cálculo diferencial e integral I Prof. Celia 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes Prof. Tobias 207</p> <p>(ENG_79) - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes Prof. Tobias 207</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Hidráulica I Prof. Thais 203</p> <p>(ENG_19) - Língua Portuguesa Prof. Fabrício 207</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>11h10 às 12h00</p> <p>(ENG_99) - Estruturas metálicas Prof. Carla 207</p> | | | | | | | <p>(ENG_39) - Equações diferenciais Prof. Douglas 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_19) - Cálculo diferencial e integral I Prof. Celia 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Hidráulica I Prof. Thais 203</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>12h00 às 13h00</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Saneamento Prof. Thais 204</p> <p>(ENG_59) - Teoria das estruturas I Prof. Tobias 203</p> <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 1 Prof. Carla Lab. Des. Téc. 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_59) - Fenômenos de transporte Prof. Thais 203</p> <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 1 Prof. Carla Lab. Des. Téc. 204</p> <p>(ENG_19) - Língua Portuguesa Prof. Fabrício 207</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Hidráulica I Prof. Thais 207</p> <p>(ENG_19) - Cálculo diferencial e integral I Prof. Celia 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Materiais da construção civil II Prof. Thiago 207</p> <p>(ENG_59) - Eletrotécnica Prof. Vanessa 203</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>13h00 às 13h50</p> <p>(ENG_79) - Concreto Armado I Prof. Júnior 207</p> <p>(ENG_59) - Mecânica dos Solos I Prof. Felipe 203</p> <p>(ENG_19) - Introdução à Engenharia Civil Prof. Vanessa 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Saneamento Prof. Thais 204</p> <p>(ENG_59) - Teoria das estruturas I Prof. Tobias 203</p> <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 1 Prof. Carla Lab. Des. Téc. 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_59) - Fenômenos de transporte Prof. Thais 203</p> <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 1 Prof. Carla Lab. Des. Téc. 204</p> <p>(ENG_19) - Língua Portuguesa Prof. Fabrício 207</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Hidráulica I Prof. Thais 207</p> <p>(ENG_19) - Cálculo diferencial e integral I Prof. Celia 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Materiais da construção civil II Prof. Thiago 207</p> <p>(ENG_59) - Eletrotécnica Prof. Vanessa 203</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>14h40 às 15h00</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Fundações e estruturas de contenção Prof. Júnior 207</p> <p>(ENG_59) - Teoria das estruturas I Prof. Tobias 203</p> <p>(ENG_39) - Informática instrumental Prof. Stalla Lab. Inf. 2 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Concreto Armado I Prof. Júnior 205</p> <p>(ENG_59) - Gerenciamento de resíduos sólidos Prof. Felipe 207</p> <p>(ENG_39) - Sociologia Prof. Amanda 204</p> <p>(ENG_19) - Geometria analítica e Álgebra linear Prof. Douglas 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_59) - Mecânica dos Solos I Prof. Felipe 203</p> <p>(ENG_39) - Cálculo Diferencial e Integral III Prof. Celia 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Disciplina Optativa: "Processos construtivos em alvenaria estrutural" Prof. Thiago 203</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>15h00 às 15h50</p> <p>(ENG_59) - Resistência dos materiais I Prof. Júnior 207</p> <p>(ENG_39) - Geometria analítica e Álgebra linear Prof. Douglas 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Fundações e estruturas de contenção Prof. Júnior 207</p> <p>(ENG_79) - Física II Prof. Roque 203</p> <p>(ENG_19) - Informática instrumental Prof. Stalla Lab. Inf. 2 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Concreto Armado I Prof. Júnior 205</p> <p>(ENG_59) - Gerenciamento de resíduos sólidos Prof. Felipe 207</p> <p>(ENG_39) - Sociologia Prof. Amanda 204</p> <p>(ENG_19) - Geometria analítica e Álgebra linear Prof. Douglas 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_59) - Mecânica dos Solos I Prof. Felipe 203</p> <p>(ENG_39) - Cálculo Diferencial e Integral III Prof. Celia 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Disciplina Optativa: "Processos construtivos em alvenaria estrutural" Prof. Thiago 203</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>16h40 às 17h30</p> <p>(ENG_99) - Fundações e estruturas de contenção Prof. Júnior 207</p> | | | | | | | <p>(ENG_99) - Fundações e estruturas de contenção Prof. Júnior 207</p> <p>(ENG_79) - Física II Prof. Roque 203</p> <p>(ENG_19) - Informática instrumental Prof. Stalla Lab. Inf. 2 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Concreto Armado I Prof. Júnior 205</p> <p>(ENG_39) - Sociologia Prof. Amanda 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_59) - Mecânica dos Solos I Prof. Felipe 203</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>17h30 às 18h30</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>18h30 às 18h50</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>18h50 às 19h40</p> <p>(ENG_ESP) - Química Geral Prof. Evelisy 203</p> <p>(ENG_ESP) - Trabalho de Conclusão de Curso Prof. Thiago 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 3 Prof. Thais Lab. Des. Téc. 203</p> <p>(ENG_OPT) - Planejamento urbano e regional Prof. Bárbara 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 3 Prof. Thais Lab. Des. Téc. 203</p> <p>(ENG_OPT) - Planejamento urbano e regional Prof. Bárbara 203</p> <p>(ENG_OPT) - Recuperação de áreas degradadas Prof. Pedro 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Materiais da construção civil II Prof. Thiago 205</p> | | | | | | | <p>(ENG_ESP) - Química Geral Prof. Evelisy 203</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>19h40 às 20h30</p> <p>(ENG_ESP) - Química Geral Prof. Evelisy 203</p> <p>(ENG_ESP) - Trabalho de Conclusão de Curso Prof. Thiago 204</p> | | | | | | | <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 3 Prof. Thais Lab. Des. Téc. 203</p> <p>(ENG_OPT) - Planejamento urbano e regional Prof. Bárbara 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_ESP) - Desenho Técnico (19) - Turma 3 Prof. Thais Lab. Des. Téc. 203</p> <p>(ENG_OPT) - Planejamento urbano e regional Prof. Bárbara 203</p> <p>(ENG_OPT) - Recuperação de áreas degradadas Prof. Pedro 203</p> | | | | | | | <p>(ENG_79) - Materiais da construção civil II Prof. Thiago 205</p> | | | | | | | <p>(ENG_ESP) - Química Geral Prof. Evelisy 203</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>20h40 às 21h30</p> <p>(ENG_ESP) - Trabalho de Conclusão de Curso Prof. Thiago 204</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |