TÉCNICAS DE OPTIMIZACIÓN. CALENDARIO DE PRÁCTICAS. CURSO 2021 - 2022

| | L | M | X | J | V | {#práctica}: {objetivos} |
|---------|---------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|---|
| | | | | | | |
| febrero | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| | 14 | <mark>15</mark> | <mark>16</mark> | 17 | 18 | Práctica 1: Modelización con LINGO: Problemas multiperiodo |
| | 21 | <mark>22</mark> | <mark>23</mark> | 24 | 25 | Práctica 2: Modelización con LINGO: Problemas de corte de materias |
| | | | | | | primas. Problemas de planificación de personal |
| marzo | 28 | <mark>1</mark> | <mark>2</mark> | 3 | 4 | Práctica 3: Modelización (Evaluación) |
| | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| | 14 | <mark>15</mark> | <mark>16</mark> | 17 | 18 | Práctica 4: Modelo máquinas; Interpretación Lingo (Evaluación) |
| | 21 | <mark>22</mark> | <mark>23</mark> | 24 | 25 | Práctica 5: Simplex Revisado y LINGO |
| | 28 | 29 | 30 Examen | 31 | 1 | |
| abril | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| | 11 | 12 (J) | 13 (V) | 14 | 15 | |
| | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | |
| | 25 | <mark>26</mark> | <mark>27</mark> | 28 | 29 | Práctica 6: Simplex Revisado y técnica de las cotas |
| mayo | 2 | <mark>3</mark> | <mark>4</mark> | 5 | 6 | Práctica 7: Lenguaje de modelización con LINGO |
| | 9 | <mark>10</mark> | <mark>11</mark> | 12 | 13 | Práctica 8: Modelización con R + IpSolveAPI |
| | 16 | <mark>17</mark> | <mark>18</mark> | 19 | 20 | Práctica 9: Modelización con Python + OR-Tools |
| | 23 | <mark>24</mark> | <mark>25</mark> | 26 | 27 | Práctica 10: Modelización Programación Entera (Evaluación) |

Los enunciados de las prácticas están disponibles en PoliformaT