



# Facultatea de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică

SESIUNE RESTANȚE IULIE 2022

<https://acjee.ugal.ro/studenti/programarea-examenelor>



## Calculatoare și tehnologia informației

| ZIUA       | ANUL I   |  |       | ANUL II |  |       | ANUL III |   |       | ANUL IV  |  |       |
|------------|----------|--|-------|---------|--|-------|----------|---|-------|--|--|-------|
|            | 22C11    | 22C12  | 22C13 | 22C21   | 22C22  | 22C23 | 22C31    | 22C32   | 22C33 | 22C41  | 22C42  | 22C43 |
| 16.07.2022 | Sâmbătă  |  |       |         | Rețele de calculatoare<br>Prof. Marian Crăciun<br>G401, ora 08.00  |       |          | Elemente de grafică pe calculator<br>Prof. Dan Munteanu<br>G306, ora 8.00               |       |  | Învățare automată<br>Prof. Marian Crăciun<br>G401, ora 8.00  |       |
|            |          |  |       |         |  |       |          | BD II (P)/PSBD (P)/PAW (P)<br>Prof. Dan Munteanu<br>G306, ora 8.00                      |       |  | Integrarea sistemelor informatice<br>Prof. Dan Munteanu<br>G306, ora 8.00                                      |       |
|            |          | Analiză matematică<br>Prof. Ion Lixandru<br>A204, ora 9.00   |       |         | Calculatoare numerice I<br>Prof. Mihaela Țiplea<br>Y505, ora 10.00   |       |          | Proiectarea aplicațiilor WEB<br>Prof. Dan Munteanu<br>G306, ora 8.40                    |       |  | Afaceri și administrarea firmelor<br>Prof. Valentin Antohi<br>D02, ora 10.00                                   |       |
|            |          |  |       |         | Structuri de date și algoritmi<br>Prof. Sabina Costache<br>D03, ora 12.00                                    |       |          | Practica de domeniu<br>Prof. Dan Munteanu<br>G306, ora 8.45                             |       |  |  |       |
| 17.07.2022 | Duminică |  |       |         |  |       |          |   |       |  |  |       |
| 18.07.2022 | Luni     | Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I<br>Prof. Diana Ștefănescu<br>D02, ora 9.00        |       |         | Calculatoare numerice II<br>Prof. Mihai Culea<br>SD504, ora 09.00  |       |          | Limbaje formale și translaatoare (Examen)<br>Prof. Diana Ștefănescu<br>D02, ora 12.00   |       |  |  |       |
|            |          | Educație fizică<br>Prof. George Mocanu<br>Puskin, ora 10.00  |       |         | Limba Engleză<br>Prof. Ana-Maria Păcleanu<br>A214, ora 12.00   |       |          | Limbaje formale și translaatoare (Proiect)<br>Prof. Diana Ștefănescu<br>G306, ora 15.00 |       |  |  |       |
| 19.07.2022 | Marți    | Programarea Calculatoarelor și Limbaje de Programare II<br>Prof. Diana Ștefănescu<br>D02, ora 9.00       |       |         | Ingineria programelor<br>Prof. Sabina Costache<br>AN113, ora 8.00  |       |          | Managementul proiectelor software<br>Prof. Luminița Dumitriu<br>D11, ora 09.00          |       |  | Fiabilitate software<br>Prof. Sabina Costache<br>AN113, ora 08.00  |       |
|            |          |  |       |         | Teoria sistemelor<br>Prof. Daniela Cernega<br>Y402, ora 10.00  |       |          | Programare WEB<br>Prof. Veronica Jășcanu<br>G406, ora 10.00                             |       |  | E-commerce<br>Prof. Veronica Jășcanu<br>G406, ora 10.00  |       |
|            |          | Limba Engleză<br>Prof. Iulia Cocu<br>AS103, ora 12.00  |       |         |  |       |          | Practică<br>Prof. Luminița Dumitriu<br>D11, ora 10.30                                   |       |  |  |       |
| 20.07.2022 | Miercuri | Metode numerice<br>Prof. Adrian Filipescu<br>Y405, ora 9.00  |       |         | Tehnici de comunicare<br>Prof. Mihaela Andrei<br>Y605B, ora 10.00  |       |          |   |       |  | Analiza algoritmilor<br>Prof. Luminița Dumitriu<br>E405, ora 09.00   |       |
|            |          | Matematici speciale<br>Prof. Constantin Bendrea<br>D02, ora 12.00  |       |         | Achiziția și prelucrarea datelor<br>Arhitectura sistemelor de calcul<br>Prof. Ioan Șuşnea<br>Y504, ora 10.30 |       |          | Proiectarea sistemelor cu microprocesoare<br>Prof. Ioan Șuşnea<br>Y504, ora 13.00       |       |  | Sisteme concurente și distribuite<br>Sisteme orientate pe servicii<br>Prof. Nicolae Jășcanu<br>G308, ora 14.00 |       |
| 21.07.2022 | Joi      | Teoria probabilităților și statistică matematică (credite)<br>Prof. Mariana Dumitrescu<br>Y301, ora 9.00 |       |         |  |       |          | Proiectarea interfețelor utilizator<br>Prof. Mihai Vlase<br>AN101, ora 10.00            |       |  | Comunicare de întreprindere<br>Prof. Adela Drăgan<br>D02, ora 17.00  |       |
| 22.07.2022 | Vineri   | Informatică aplicată<br>Prof. George Irfim<br>AN101, ora 10.00   |       |         |  |       |          |   |       | Sisteme de programare pentru rețele de calculatoare<br>Prof. Emilia Pecheanu<br>G306+G308, ora 09.00 |  |       |
| 23.07.2022 | Sâmbătă  |  |       |         |  |       |          |   |       |  |  |       |
| 24.07.2022 | Duminică |  |       |         |  |       |          |   |       |  |  |       |
| 25.07.2022 | Luni     |  |       |         |  |       |          |   |       |  |  |       |
|            |          |  |       |         |  |       |          | Programare logică și funcțională<br>Prof. Georgeta Chiriță<br>AN101, ora 13.00          |       |  |  |       |
| 26.07.2022 | Marți    | Grafică asistată de calculator<br>Prof. Laurenția Andrei<br>AN104, ora 10.00                             |       |         | Educație fizică II<br>Prof. Bogdan Olaru<br>Pușkin, ora 9.00   |       |          | Rețele de calculatoare II<br>Prof. Emilia Pecheanu<br>G308, ora 11.00                   |       |  | Sisteme încorporate<br>Prof. Mihai Culea<br>D02, ora 10.00   |       |
|            |          | Teoria probabilităților și statistică matematică<br>Prof. Elena Răducan<br>Y102, ora 16.00               |       |         | Dispozitive electronice și electronică analogică<br>Prof. Nicușor Nistor<br>AN101, ora 12.00                 |       |          |   |       |  |  |       |
| 27.07.2022 | Miercuri | Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială<br>Prof. Camelia Frigiou<br>SB402, ora 9.00         |       |         | Electronică digitală<br>Prof. Silviu Epure<br>Y106, ora 9.00   |       |          |   |       |  | Sisteme de operare avansate<br>Prof. Emilia Pecheanu<br>AN101, ora 12.00                                       |       |
|            |          | Fizică<br>Prof. Nicolae Țigău<br>SB104, ora 10.00  |       |         | Prelucrarea imaginilor<br>Prof. Simona Moldovanu<br>D02, ora 11.00   |       |          |   |       |  |  |       |
|            |          | Matematici discrete<br>Prof. Simona Moldovanu<br>D02, ora 11.00  |       |         | Baze de date<br>Prof. Cornelia Tudorie<br>D02, ora 14.00   |       |          |   |       |  |  |       |
| 28.07.2022 | Joi      | Electrotehnică<br>Prof. Cristinel Radu Dache<br>D03, ora 9.00  |       |         |  |       |          | Baze de date II<br>Prof. Cornelia Tudorie<br>D02, ora 12.00                             |       |  | Management<br>Prof. Tincuța Vrabie<br>D02, ora 17.00   |       |
|            |          |  |       |         | Programare orientată pe obiecte<br>Prof. Adina Cocu<br>G306, ora 16.00                                       |       |          | Proiectarea aplicațiilor orientate pe obiecte<br>Prof. Elena Anton<br>D03, ora 18.00    |       |  | Sisteme de programare vizuală<br>Prof. Cristina Anton<br>D02, ora 16.00  |       |
| 29.07.2022 | Vineri   |  |       |         | Sisteme de operare<br>Prof. Emilia Pecheanu<br>D02, ora 12.00  |       |          | Inteligență artificială<br>Prof. Adina Cocu<br>G306, ora 09.00                          |       |  | Elemente de informatică mobilă<br>Prof. Adina Cocu<br>G306, ora 09.00  |       |