

# PROGRAM

I-ul Simpozion de Psihotronică, București 17-19 mai 1991  
"Psi - 91"

## Secțiunea I-a : "Concepte și modele în Psihotronică "

Vineri 17 mai, orele 9,00 - 13,00

1. Dr. Eugen Celan: "Parapsihologie și Psihotronică"
2. Ing. Alex. Timosenko: "Din istoricul cercetărilor în Parapsihologie și Psihotronică; evoluția unor concepte."
3. Dr. Const. Neacșu: "Conceptul "Om-Sistem Integrat" în Psihotronică"
4. Dr. Marioara Godeanu: "Informație și comunicare în sisteme vii și nevii"
5. Dr. Viorel Soran: "Condițiile umanizării și Psihotronica"
6. Ing. Alexandra Manuiko: "Direcții actuale în cercetarea fenomenelor paranormale (din programul Conferinței Unionale de cercetări psihotronice din URSS, 1990)
7. Ing. Gabriel Constantinescu: "Asupra posibilităților de transfer a unor concepte, teorii și modele din domeniile matematicii și fizicii în domeniul psihotronicii"
8. Oana Popa: "Pro și contra parapsihologie"
9. Adrian Niculescu: "Unda info-electromagnetică"
10. Ing. Simion Moraru: "Condiții de intrare în rezonanță"
11. Ing. Barbu Ene: "Reflecții asupra conceptului de "centru".
12. Ing. Romulus Cheveresan: "Parapsihologia ca știință; aspecte controversate " (pe marginea celei de-a 33-a Conferințe a Asociației Americane de Parapsihologie, Maryland -1990)

## Secțiunea a II-a "Bioritmă și Astrologie"

Vineri 17 mai, orele 15,00 - 18,00

1. Dr. Irina Predeanu: "Istoric și perspective ale cercetărilor de bioritmă și astrologie"
2. Dr. Petre Papacostea: "Interacțiuni plante-animale-plante"
3. Adrian Niculescu: "Metoda de calcul și interpretare a bioritmurilor"
4. Prof. Cristian Ciobanu, prof. Roxana Alexandrescu: "Astrologia în sprijinul educației"
5. Dr. Irina Predeanu: "Zodiile și calendarul creștin"
6. Ing. Marie-Angie Petrescu: "Varianta numerologică de prognoză individuală"
7. Ing. Alex. Timosenko: "Conceptii de bază și aspecte etice în întocmirea astrogramelor"

Masa rotundă: "Probleme epistemologice ale cercetării în psihotronică"

Duminică 19 mai, orele 10,00 - 12,00

Participă ca invitați:

Prof. dr. Mihai Golu, prof. dr. Ion Minzatu, prof. dr. Victor Sahleanu, prof. dr. Paul Constantinescu, acad. Ștefan Milcu, acad. David Davidescu, ing. Octavian Juncu, dr. Andrei Dorobanțu, fiz. Ion Mamulaș, ing. Gabriel Constantinescu, prof. dr. Vasile Morariu, prof. Mircea Dumitrescu.

Din partea ARCePs:

Dr. Nicolae Constantinescu, dr. Eugen Celan, dr. Constantin Neacșu, dr. Marioara Godeanu, dr. Irina predeanu, ing. Alex. Timosenko, av. Alex. Voinescu, prof. Dionisie Darau, ing. Ilie Iliescu, ing. Grigore Panaitescu, ing. Mircea Popovici, ing. Alexandra Manuiko, prof. Renate Goeckler-Timosenko, ing. Romulus Cheveresan, prof. dr. Rodica Mitrofan.

## Secțiunea a III-a: "Bioenergie, radiestezie; alte aplicații practice ale psihotronicii"

Simbătă 18 mai, orele 9,00 - 12,00

1. CLC-ing. Claudiu Dumitru: "Interacțiuni ale infor-energiilor pe Pământ"
  2. Biol. Elena Văcărescu: "Aplicații radiesteze în pedologie"
  3. Ing. Gabriel Constantinescu: "Asupra posibilităților aplicații practice ale psihotronicii în sec. XXI"
  4. Nineta Crainici: "Transfer de energie și echilibru cu ajutorul sunetelor de joasă frecvență"
  5. Adrian Niculescu: "Obiectivarea unor procese bioenergetice în terapiile "Rei-Ki" și "Qi-Gong"
  6. Ing. Alexandra Manuiko: "Masaj energetic și b
- Simbăta 18 mai, orele 15,00 - 18,00
7. Adrian Niculescu: "Ipoteze privind emisia de bioenergie în scop terapeutic"
  8. Nineta Crainici: "Testări neuro-psihice cu reacții multiple bio-pendulare"
  9. Oana Popa: "Experiment și probabilitate în permanenta vieții"
  10. Prof. dr. Vasile Morariu: "Reacții cutanate în fenomenele de transfer bioenergetic"
  11. Prof. dr. Vasile Morariu: "Percepția extrasenzorială a culorilor"
  12. Psih. Mircea Dumitru: "Experimente și determinări bioenergetice efectuate la Academia R.P.Chineze"
  13. Mihai Georgescu: "Asupra unor investigații radiesteze în teren"
  14. Ing. Mircea Popovici, ing. Alex. Timosenko: "Alegerea unor traductori specifici pentru experimente în psihotronică"
  15. Acad. David Davidescu, ing. Gabriel Constantinescu, ing. Alex. Timosenko, dr. Loran K. Skaw (Iowa, SUA): "Un experiment în sera cu antene tip Lakhovsky"