

INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Admiterea la studii: | Studii superioare, Studii medii de specialitate |
| Document de absolvire: | Certificat, seria CRP |
| Durata studiilor: | 75 ore (10 credite) |
| Autorul programei: Departamentul responsabil de formare continua: | Conf. univ., dr. Ion AVRAM Departamentul Formare Continuă Cadre Didactice, Catedra Radiocomunicații |
| Destinația studiilor: | Cadrele didactice din învățământul profesional tehnic secundar și postsecundar |
| Competențe la finalizarea studiilor | <ul style="list-style-type: none">• Recunoașterea, înțelegerea și descrierea conceptelor și metodelor științifice aplicabile în cazul explicării funcționării dispozitivelor și circuitelor electronice.• Identificarea și explicarea conceptelor fundamentale referitoare la construirea și funcționarea sistemelor și rețelelor de telecomunicații.• Cunoașterea noilor tehnologii moderne și efective de telecomunicații.• Proiectarea rețelei celulare de comunicații mobile.• Proiectarea rețelei terestre de televiziune digitală DVBT. |
| Locul desfășurării studiilor | Facultatea Inginerie și management în electronică și telecomunicații, Blocul de studii nr.1, Bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, nr.168, Birou nr.1-206. |
| Informații suplimentare | Tel: 022.50.99.16; 022.23.51.59 |
| Înscrierea la studii on-line | |