**Asistent univ. poz. 36: Farmacognozie**

**Bibiografia:**

1. Stănescu U, Hăncianu M, Gîrd CE, *Farmacognozie: produse vegetale cu substanțe bioactive*. Editura Polirom, Iași, 2020.
2. Mariana Popescu, Anca Daniela Raicium *Metode practice de identificare și dozare a unor principii active din materiale vegetale,* Editura Hamangiu, Editura Titu Maiorescu, București, 2018
3. Anca Daniela Raiciu, *Aplicații farmacognostice și gemoterapice, partea I+II,* Editura Hamangiu, Editura Titu Maiorescu, București, 2020
4. Gîrd CE, *Curs de farmacognozie, fitochimie, fitoterapie* *vol. I*, Editura Printech, Bucureşti, 2013, ediţia a II-a.
5. Gîrd CE, *Curs de farmacognozie, fitochimie, fitoterapie* *vol. II*, Editura Printech, Bucureşti, 2014, ediţia a II-a.
6. Stănescu U, Hăncianu M, Cioancă O, Aprotosoaie AC, Miron A., *Plante medicinale de la A la Z.*, Ed. a II-a, revizuită şi adăugită. Iași: Editura Polirom, 2014.
7. Gîrd CE, Duțu LE, Popescu ML, Nencu I, Costea T, *Analiza farmacognostică a produselor vegetale cu metaboliți primari și secundari, vol. I*, Editura Universitară ,,Carol Davila“, București, 2020.
8. Gîrd CE, Duțu LE, Popescu ML, Costea T, Ioniță EI, Luță EA, Costea L, *Analiza farmacognostică a produselor vegetale cu metaboliți primari și secundari, vol. II*, Editura Universitară ,,Carol Davila“, București, 2021.
9. Bruneton J., *Pharmacognosy, phytochemistry, medicinal plants*. Andover: Intercept Ltd, 1995.
10. \*\*\* PDR for Herbal Medicines, Third Edition, 2004.