అన్నమాచార్య ఫార్మనీ కళాశాల (అటానమస్)

న్యూ బోయనపల్లి, రాజంపేట - 516126, అన్నమయ్య జిల్లా, ఆంధ్రప్రదేశ్. డిగ్రీ అందజేయు యూసిపల్లటే: జె.ఎస్.టె.యు. అసంకష్టలము, ఖారతీయ ఔషద పలషద్ చే అనుమతి పొంలుగ విద్యానంస్థ. యు.జి.సి. యాక్ష్, 1956 సెక్టర్ 8-ఎఫ్ ఓ 18- బ క్రింద గుత్తిందబడిన విద్యాసంస్థ. జె.ఎస్.టె.యు.ఎ. క్రింద గుల్తంపు పొంలనిన మంతోరనా కేంద్రం. ఎస్.బ.ఎ. స్మూఫిల్లీ బ.ఫాల్మన్స్ మందును మంతోరనా కేంద్రం. ఎస్.బ.ఎ. స్మూఫిల్లీ బ.ఫాల్మన్స్ మందును స్వాక్, బెంగుకూరు ("ఎ" గ్రేవ్స్ గుల్లంపు పొంలను సంస్థ. Ph: 0861-251865; Mob: 9848998651 E-mail: anceaet@gmail.com



ANNAMACHARYA COLLEGE OF PHARMACY (AUTONOMOUS)

New Boyanapalli, Rajampet - 516126, Annamayya Dist. A.P., India
Awarding University: JNTUA, Ananthapuramu,
Approved by PCI, New Delhi,
Recognised u/s 2-f & 12-B of the UGC Act, 1956,
Recognised Research Centre under JNTUA
Accredited by NBA (UG Program), New Delhi, &
NAAC, Bangalore with "A" Grade.
Ph: 0861-251865; Mob: 9848998651 E-mail: anceaet@gmail.com

S. No.	Patent Application No.	Status of patent (Published / Granted)	Inventor/s Name	Title of the Patent	Patent Filed Date	Patent Published/ Granted Date	Link
1	202141026207	Published	Madhu Medabalimi Chappidi Suryaprakash Reddy Y Pradeep Kumar Mopuri Deepa	Artificial Intelligence Based Prediction of Kidney Injury due to Drug Reaction	11/06/2021	25/06/2021	https://ancpap.in/img/patents/patents- new-2.pdf
2	202141033203	Published	Chappidi Suryaprakash Reddy Madhu Medabalimi S Chand Basha Peram Dwarakanadha Reddy Dugasani Swarnalatha Simham Sudhakar Yammuru Pradeep Kumar Mopuri Deepa	A Lisinopril Sublingual Composition and Method Thereof	23/07/2021	06/08/2021	https://ancpap.in/img/patents/patents- new-3.pdf
3	2021105186	Granted	Chappidi Suryaprakash Reddy Madhu Medabalimi S Chand Basha Peram Dwarakanadha Reddy Dugasani Swarnalatha Simham Sudhakar Yammuru Pradeep Kumar Mopuri Deepa	A Lisinopril Sublingual Composition and Method Thereof	09/08/2021	20/10/2021	https://ancpap.in/img/patents/patents- new-1.pdf
4	202141047228	Published	P Anitha	Formulation and Evaluation of Sustained Release Microspheres of Aceclofenac	18/10/2021	15/11/2021	https://ancpap.in/img/patents/patents- new-4.pdf
5	202211058056	Published	Gireesh Kumar Eri	Evaluation of a Reconstitutable Dry Suspension to Improve the Dissolution of Poorly Water-Soluble Celecoxib	12/10/2022	21/10/2022	https://ancpap.in/img/patents/patents- new-5.pdf
6	202241064963	Published	Gireesh Kumar Eri	A Thermo-Gelling Solution as Unique Materials for Therapeutic and Biosensor Applications	12/11/2022	25/11/2022	https://ancpap.in/img/patents/patents- new-6.pdf
7	202241065572	Published	Madhu Medabalimi	A Reverse Phased – Ultra Performance Liquid Chromatography based Method for Simultaneous Determination of Daunorubicin and Cytaribine	16/11/2022	23/12/2022	https://ancpap.in/img/patents/patents- new-7.pdf