

Penerimaan Mahasiswa Baru Program Pasca Sarjana UPNVJ Segera Dibuka!

Thursday, 13 April 2023 10:24 WIB

HumasUPNVJ - Melihat animo dari tahun ketahun, tidak hanya Program Sarjana (S1) yang meningkat, namun peminat Pasca Sarjana (S2) UPN Veteran Jakarta juga mulai meningkat.

Daya tampung Prodi di Pasca Sarjana UPNVJ tahun 2022 kemarin;

- Fakultas Ekonomi dan Bisnis (Manajemen: 50, Akuntansi: 20)
- Fakultas Hukum: 100
- Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik (Ilmu Komunikasi: 20, Hubungan Internasional: 5, Ilmu Politik: 5)

Daya tampung Prodi di Pasca Sarjana UPNVJ tahun 2023;

- Fakultas Ekonomi dan Bisnis (Manajemen: 50, Akuntansi: 20)
- Fakultas Hukum: 100
- Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik (Ilmu Komunikasi: 20, Hubungan Internasional: 20, Ilmu Politik: 20)
- Fakultas Ilmu Kesehatan (Kesehatan Masyarakat: 20)
- Fakultas Kedokteran (Sains Biomedis: 10)



Dudy Heryadi, Wakil Rektor Bidang Akademik (WR 1) selaku pimpinan rapat menjelaskan beberapa poin dari persiapan pendaftaran Seleksi Mandiri (SEMA) UPNVJ 2023 tahun ini, "Kita harus memantapkan semua persiapan proses penmaru 2023 ini, dimulai dari daya tampung, biaya pendaftaran, biaya matrikulasi, waktu kuliah sampai dengan dokumen pendaftaran. Karena melihat animo dari S1, maka dari itu kita harus menguatkan di Pasca Sarjana ini", jelas WR 1



Rapat persiapan SEMA S2 UPNVJ ini dihadiri kurang lebih 25 peserta rapat, diantaranya masing-masing Kepala Program Studi S2, Ketua SPI, Kepala Biro Akademik Kemahasiswaan Perencanaan dan Kerja Sama, Kepala UPT Humas, Kepala UPT TIK beserta panitia Penmaru UPNVJ 2023, bertempat di Ruang Rapat Nusantara 1 UPNVJ. (13/4)

SEMA S2 direncanakan buka pada pertengahan bulan April 2023 ini, adapun jadwal yang pasti akan mengikuti arahan pimpinan dan diinformasikan lebih lanjut. Informasi lebih lanjut silahkan kunjungi *website* resmi penmaru UPNVJ; <https://upnvj.ac.id/perita2023/04/penerimaan-mahasiswa-baru-program-pasca-sarjana-upnvj-segera-dibuka> dan *instagram* resmi UPNVJ; <https://instagram.com/upnveteranjakarta?igshid=YmMyMTA2M2Y=> secara berkala.