Deskripsi Mata Kuliah

IP. 303 / INOVASI PENDIDIKAN (3 SKS)

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep dasar inovasi pendidikan, proses inovasi pendidikan, karakteristik dan strategi inovasi pendidikan, inovasi kurikulum, inovasi dalam pembelajaran dan inovasi pembelajaran melalui teknologi informasi (INTERNET). Setelah menempuh mata kuliah ini, manusia memiliki pemahaman tentang hakekat inovasi pendidikan, proses, karakteristik dan strategi inovasi pendidikan dan berbagai inovasi dalam pembelajaran. Pendekatan: Diskusi, Mengelompokkan, Presentasi, Kontekstual.

SILABUS

1. Identitas Mata Kuliah

Nama Mata Kuliah : INOVASI PENDIDIKAN

Nomor Kode : IP. 303

Jumlah SKS : 3 (TIGA) SKS Semester : 5 (LIMA)

Kelompok Mata Kuliah : MKK – FAKULTAS

Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Status Mata Kuliah : Wajib

Prasyarat : Filsafat Pendidikan

Psikologi Pendidikan

Pedagogik

Dosen : Dra. Ade Rokhayati, M.Pd.

2. Tujuan

Setelah menempuh mata kuliah ini, mahasiswa memiliki pemahaman tentang hakekat inovasi pendidikan, proses, karakteristik dan strategi inovasi pendidikan, dan berbagai inovasi dalam pembelajaran.

3. Deskripsi Isi

Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep dasar inovasi pendidikan, proses inovasi pendidikan, karakteristik dan strategi inovasi pendidikan, inovasi kurikulum, inovasi dalam pembelajaran dan inovasi pembelajaran melalui teknologi informasi (INTERNET).

4. Pendekatan Pembelajaran

Pendekatan : Diskusi, Mengelompokkan, Presentasi, Kontekstual

Metode : Tugas : Media :

5. Evaluasi

- Kehadiran	Bobot 20%
- Tugas	Bobot 10%
- Partisipasi Kelas / Kelompok	Bobot 20%
- UTS	Bobot 25%
- UAS	Bobot 25 %

6. Rincian

Pertemuan 1 : Konsep Dasar / Inovasi Pendidikan
Pertemuan 2 : Konsep Dasar / Inovasi Pendidikan
Pertemuan 3 : Konsep Dasar / Inovasi Pendidikan
Pertemuan 4 : Proses Inovasi Pendidikan (pengertian)

Pertemuan 5 : Proses Inovasi Pendidikan (keputusan inovasi)

Pertemuan 6 : Karakteristik Inovasi Pendidikan Pertemuan 7 : Strategi Inovasi Pendidikan

Pertemuan 8 : UTS

Pertemuan 9 : Macam-macam Strategi Inovasi Pertemuan 10 : Inovasi Kurikulum (latar belakang)

Pertemuan 11 : Inovasi Kurikulum KBK / Terpadu Pertemuan 12 : Inovasi Dalam Pembelajaran (Quantum)

Pertemuan 13 : Inovasi Pembelajaran (Kompetensi & Kontekstual)

Pertemuan 14 : Konsep Pembelajaran E-Learning

Pertemuan 15 : Kemasan dan Teknologi Pembelajaran melalui Teknologi

Pertemuan 16 : UAS

Daftar Pustaka

a. Buku Utama

- Inovasi Pendidikan, H. Udin Saefuddin Saud.
- Kurikulum & Pembelajaran Kompetensi, Nana Syaodih (2004).
- Pembelajaran dalam KBK oleh Wina Sanjaya
- Kurikulum & Pembelajaran oleh Ela Yulaelawati.
- Inovasi Pendidikan oleh Umah Hamalik (2004).

b. Referensi

- Quantum Teaching and Learning oleh Bobby De Porter (2003).
- Diffusion of Inovation oleh Everest M. Rogers (1983)