

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)