PEREKRUTAN CALON TUTOR TUTORIAL ONLINE PROGRAM DIPLOMA/ SARJANA UNIVERSITAS TERBUKA

Dalam rangka penyelenggaraan Tutorial Online (Tuton), Universitas Terbuka membuka kesempatan bagi dosen/pengajar untuk mendaftar menjadi Calon Tutor Tutorial *Online* Universitas Terbuka semester 2024/2025 Genap dengan ketentuan sebagai berikut.

A. Persyaratan Calon Tutor Tuton

Persyaratan Umum

| No. | Persyaratan | Program Pendidikan Diploma/ Sarjana / Magister/ Doktor |
|-----|---|--|
| 1. | Untuk Program Diploma/ Sarjana merupakan Dosen atau Praktisi dengan jenjang pendidikan minimal | S2 dari PTN/PTS yang terakreditasi minimal B |
| | Untuk Program Magister merupakan Dosen dengan jenjang Pendidikan minimal | S3 dari PTN/PTS yang terakreditasi minimal B |
| | Untuk Program Doktor merupakan Dosen dengan jenjang pendidikan minimal. | S3 dari PTN/PTS yang terakreditasi minimal B |
| 2. | Kesesuaian latar belakang pendidikan. | Kesesuaian program studi/rumpun ilmu/mata kuliah (lihat butir C) |
| 3. | Memiliki pengalaman mengajar atau memberi pelatihan/pembimbingan (lampiran SK) | Minimal 3 tahun |
| 4. | Mampu mengoperasikan komputer | Dinyatakan secara tertulis pada CV |
| 5. | Tidak berstatus sebagai mahasiswa UT, baik program S1, S2, maupun S3. | √ |
| 6. | Memiliki alamat e-mail aktif | V |
| 7. | Bersedia mengikuti pelatihan secara online secara penuh sesuai jadwal. | √ |
| 8. | Menandatangani Kontrak sebagai Tutor Tuton UT apabila dinyatakan Lulus dan ditugaskan sebagai Tutor Tuton | √ |
| 9. | Calon Tutor hanya boleh mendaftar pada satu fakultas sesuai latar belakang pendidikan atau rumpun ilmu | √ |
| 10. | Belum pernah direkrut menjadi Tutor Tutorial Tatap Muka (TTM) dan Tutorial Online (Tuton) UT | √ |

Persyaratan Khusus

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|------------------|--|--|
| 1. | PGSD - S1 | Karya Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar | Persyaratan Khusus untuk lulusan Pendidikan Dasar dan sudah menjadi penulis artikel sebagai orang pertama satu tahun terakhir. |
| 2. | Sistem Informasi | Struktur Data | Pernah mengampu mata kuliah: Struktur Data (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar) S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika/Sistem Informasi/Teknik Komputer Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Bersedia melakukan sesi tutorial webinar sesuai jadwal yang telah ditentukan. |
| | | Analisis dan Perancangan Sistem | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) \$2/\$S3\$ bidang Sistem Informasi/Teknologi Informasi/Ilmu Komputer/Teknik Komputer Menguasai Data Flow Diagram (DFD), Entity Relationship Diagram (ERD) dan tools pendekatan berorientasi objek Unified Modeling Language (UML) Pernah mengampu mata kuliah: Analisis dan Perancangan Sistem (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar dalam CV) |
| | | Pemrograman Berbasis Desktop | Pernah mengampu mata kuliah: Pemrograman (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) S2/S3 bidang Sistem Informasi/Teknologi Informasi/Ilmu Komputer/Teknik Komputer Bersedia melakukan sesi tutorial webinar sesuai jadwal yang telah ditentukan. Menguasai Object Oriented Programming (OOP) dan pemrograman Java (Javacript), serta dapat menyelesaikan kasus berbasis OOP |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|-------------------------------|---|
| | | Basis Data | Menguasai materi: normalisasi, ERD, aplikasi XAMPP (MySQL/MariaDB), SQL, manajemen transaksi database, microsoft access, replikasi database (optional) Pernah mengampu mata kuliah: Basis Data (Teori dan Praktikum) Bersedia melakukan sesi tutorial webinar sesuai jadwal yang telah ditentukan |
| | | Jaringan Komputer | Mempunyai sertifikasi keamanan jaringan (lebih diutamakan) Menguasai: jaringan komputer dasar OSI dan TCP/IP serta perangkat jaringan dan manajemen jaringan Pernah mengampu mata kuliah: Jaringan Komputer (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar) Bersedia melakukan sesi tutorial webinar sesuai jadwal yang telah ditentukan |
| | | Algoritma dan Pemrograman | Pernah mengampu mata kuliah: Algoritma dan Pemrograman (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar) Bersedia melakukan sesi tutorial webinar sesuai jadwal yang telah ditentukan |
| | | Pengantar Sistem Informasi | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) S2/S3 bidang Sistem Informasi/Manajemen Sistem Informasi Pernah mengampu mata kuliah: Sistem Informasi (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar) |
| | | Logika Informatika | Pernah mengampu mata kuliah: Logika atau Logika Informatika (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar) |
| | | Sistem Operasi | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika/Sistem Informasi/Teknik Komputer Pernah mengampu mata kuliah: Sistem Operasi (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar) |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|---|---|
| | | Rekayasa Perangkat Lunak | Menguasai tentang manajemen risiko RPL dan manajemen pasca proyek perangkat lunak Menguasai tentang pendekatan terstruktur dan berorientasi objek S2/S3 bidang Sistem Informasi/Teknologi Informasi/Ilmu Komputer/Teknik Komputer/Teknik Informatika Menguasai tentang analisis dan desain sistem serta SDLC Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Pernah mengajar mata kuliah: Rekayasa Perangkat Lunak (sertakan SK ampuan atau |
| | | Dasar Infrastruktur TI | jadwal mengajar dalam CV) Menguasai tentang hardware dan software komputer, perancangan dan implementasi jaringan, perangkat lunak & layanan teknologi informasi Pernah mengajar mata kuliah: Dasar Infrastruktur TI/Organisasi Sistem Komputer/Infrastruktur TI (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar) S2/S3 bidang Sistem Informasi/Teknologi Informasi/Ilmu Komputer/Teknik Komputer/Teknik Informatika Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Menguasai tentang implementasi virtualisasi dan sistem operasi server, tata kelola teknologi informasi |
| | | Manajemen Resiko dan Audit Sistem Informasi | Menguasai konsep audit sistem informasi dan risiko yang berhubungan dengan sistem informasi, perencanaan dan pelaksanaan audit sistem informasi, standar dan pedoman audit SI versi ISACA, kode etik versi ISACA. S2/S3 bidang Manajemen Sistem Informasi/Sistem Informasi/Teknologi Informasi/Akuntansi Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Pernah mengajar mata kuliah: Manajemen Risiko dan Audit SI (sertakan surat keterangan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|---------------------------------|---|
| | | Komunikasi Bisnis dan Teknis | Pernah mengampu mata kuliah: Komunikasi Bisnis dan Teknis (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) \$2/\$S3\$ bidang Manajemen Sistem Informasi/Sistem Informasi/Teknologi Informasi Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Menguasai konsep dasar komunikasi bisnis, kegiatan komunikasi tatap muka dan komunikasi massa dalam komunikasi bisnis, teknik lobi dan negosiasi, dinamika media dan teknologi dalam komunikasi bisnis, konsep komunikasi dalam organisasi dan bisnis |
| | | Sistem Pendukung Keputusan | Pernah mengampu mata kuliah: Sistem Pendukung Keputusan (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar) \$2/S3 bidang Manajemen Sistem Informasi/Sistem Informasi/Teknologi Informasi Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Menguasai konsep management support system, manajemen data, model SPK (simple additive weighting, weighted product, Analytical Hierarchy Process), Executive Information System (EIS), dan Organizational Decision Support System (ODSS) |
| | | Administrasi Server | Pernah mengampu mata kuliah: Server Administration (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) S2/S3 bidang Teknik Informatika/Ilmu Komputer/Teknik Komputer/Sistem Informasi/Teknologi Informasi Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Bersedia melakukan sesi tutorial webinar sesuai jadwal yang telah ditentukan |
| | | Pemrograman Berbasis Web | Pernah mengajar mata kuliah Pemrograman Berbasis Web (sertakan surat keterangan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) \$2/\$S\$3 bidang Sistem Informasi/Teknologi Informasi/Ilmu Komputer/Teknik Komputer |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|---|---|
| | | | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Bersedia melakukan sesi tutorial webinar sesuai jadwal yang telah ditentukan Menguasai HTML (Hypertext Markup Language), CSS (Cascading Style Sheets), Javacript (nilai tambah jika menguasai framework vue.js), dan database (MySQL/MariaDB, SQL, Apache Webserver) |
| | | Analisis dan Visualisasi Data | Bersedia melakukan sesi tutorial webinar sesuai jadwal yang telah ditentukan Menguasai bahasa pemograman atau software R |
| | | Praktek Kerja Lapangan | S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika/Sistem Informasi Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV, gabungkan dengan CV) Pernah mengampu minimal 2 mata kuliah dari 5 mata kuliah berikut: Basis Data, Sistem Informasi Manajemen, Analisis dan Perancangan Sistem, Rekayasa Perangkat Lunak, Metodologi Penelitian (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) |
| | | Administrasi Jaringan | Bersedia melakukan sesi tutorial webinar sesuai jadwal yang telah ditentukan Mempunyai sertifikasi jaringan (lebih diutamakan) Pernah mengampu mata kuliah: Administrasi Jaringan atau Jaringan Komputer Lanjut (sertakan SK ampuan) |
| | | Pemrograman Berbasis Perangkat Bergerak | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK) Bersedia melakukan sesi tutorial webinar sesuai jadwal yang telah ditentukan Menguasai pemrograman terutama berbasis mobile menggunakan framework ionic, vue.js, typescript, dan tools vscode S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika/Sistem Informasi |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|------------------------------------|---|
| | | Tata Kelola Teknologi Informasi | Menguasai: manajemen tata kelola TI, menguasai framework tata kelola TI seperti COBIT, COSO, ITIL Pernah mengampu mata kuliah: Tata Kelola Teknologi Informasi/IT Governance (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar) |
| | | Data Mining | S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika/Sistem Informasi Menguasai: Knowledge Discovery in Data (KDD) dan machine learning Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Pernah mengajar mata kuliah: Data Mining (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) |
| | | Keamanan Jaringan | Mempunyai sertifikasi keamanan jaringan seperti CEH, CISSP, SSCP (lebih diutamakan) Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Pernah mengajar mata kuliah: Keamanan Jaringan/Network Security, Jaringan Komputer Lanjut (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) Bersedia melakukan sesi tutorial webinar sesuai jadwal yang telah ditentukan S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika |
| | | Karya Ilmiah | Memiliki pengalaman membimbing karya ilmiah dalam bidang Sistem Informasi/Ilmu Komputer/ Teknik Informatika (SK dilampirkan) Memiliki artikel di Jurnal Nasional Terakreditasi/Tidak Terakreditasi (link artikel) Jabatan fungsional dosen minimal Lektor (SK dilampirkan) Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 5 tahun (SK dilampirkan) S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika/Sistem Informasi |
| | | Proses Bisnis | Pernah mengajar mata kuliah Proses Bisnis/Analisa Proses Bisnis/Manajemen Bisnis (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|--|--|
| | | Sistem Informasi | S2/S3 bidang Sistem Informasi/Manajemen Sistem Informasi/Manajemen Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Memiliki sertifikasi di bidang Proses Bisnis, Business Model Management seperti SAP (optional) Pernah mengajar mata kuliah Sistem |
| | | Manajemen | Informasi Manajemen (sertakan SK ampuan, gabungkan dengan CV) \$2/\$S3\$ bidang Sistem Informasi/Manajemen Sistem Informasi Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) |
| | | Interaksi Manusia dan Komputer | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Menguasai tentang pembuatan flowchart, pembuatan mockup, GUI pada bahasa pemrograman tertentu Pernah mengajar mata kuliah Interaksi Manusia dan Komputer (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika/Sistem Informasi/Teknik Komputer |
| | | Arsitektur dan Perancangan Sistem Enterprise | S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika/Sistem Informasi Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Menguasai tenang Kerangka Kerja Sistem Enterprise, misalnya: TOGAF Pernah mengajar mata kuliah Arsitektur Sistem Enterprise (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) |
| | | Metodologi Penelitian | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Pernah mengajar mata kuliah Metodologi Penelitian, khususnya bidang ilmu komputer dan sistem informasi (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika/Sistem Informasi |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|--------------------------------------|--|
| | | Data Warehouse | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Menguasai tentang Knowledge Discovery in Data (KDD) Pernah mengajar mata kuliah Data Warehouse (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika/Sistem Informasi |
| | | Keamanan Sistem Informasi | Pernah mengajar mata kuliah Keamanan Sistem Informasi (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) S2/S3 bidang Ilmu Komputer/Teknik Informatika/Sistem Informasi Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) Memiliki sertifikat terkait bidang keamanan sistem informasi (lebih diutamakan) |
| | | Manajemen Proyek Sistem Informasi | Pernah mengajar mata kuliah Manajemen Layanan Teknologi Informasi (sertakan SK ampuan atau jadwal mengajar, gabungkan dengan CV) S2/S3 bidang Sistem Informasi/Teknologi Informasi/Manajemen Sistem Informasi Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (sertakan SK, gabungkan dengan CV) |
| 3. | Sains Data | Pengantar Sains Data | Menguasai penggunaan Excel dan Python untuk statistik dan data analisis Pernah mengajar mata kuliah Statistik/Pengantar Data Sains (sertakan SK Ampuan, Jadwal mengajar, digabungkan dalam CV) S2/S3 Bidang Statistika/Data Sains Dosen PTN/PNS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (Sertakan SK, gabungkan dengan CV) |
| 4. | Statistika-S1 | Komputer I | Khusus Komputer I memiliki kemampuan program R Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) S2/S3 Statistika/Matematika/Komputer Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|----------------------------|--|
| | | | ■ IPK minimal 3.25 |
| | | Matematika I | Khusus Komputer I memiliki kemampuan program R Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 S2/S3 Statistika/Matematika/Komputer |
| | | Matematika II | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 Khusus Komputer I memiliki kemampuan program R Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) S2/S3 Statistika/Matematika/Komputer Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 |
| | | Analisis Data Statistik | Khusus Komputer I memiliki kemampuan program R Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) S2/S3 Statistika/Matematika/Komputer Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 |
| | | Matematika III | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 Khusus Komputer I memiliki kemampuan program R Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) S2/S3 Statistika/Matematika/Komputer Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|-----------------------------------|--|
| | | Rancangan Percobaan | Khusus Komputer I memiliki kemampuan program R Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) S2/S3 Statistika/Matematika/Komputer Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 |
| | | Statistika Pengawasan Kualitas | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 Khusus Komputer I memiliki kemampuan program R Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) S2/S3 Statistika/Matematika/Komputer Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 |
| | | Metode Sampling | Khusus Komputer I memiliki kemampuan program R Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) S2/S3 Statistika/Matematika/Komputer Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 |
| | | Pengantar Proses Stokastik | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 Khusus Komputer I memiliki kemampuan program R Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) S2/S3 Statistika/Matematika/Komputer Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|-------------------------------------|--|
| | | Metode Peramalan | Khusus Komputer I memiliki kemampuan program R Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) S2/S3 Statistika/Matematika/Komputer Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 |
| 5. | Biologi-S1 | Biologi Umum | Bukan berasal dari ilmu kependidikan/ Ilmu Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (MIPA) Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (MIPA) |
| | | Struktur Hewan | Latar belakang Ilmu Biologi/ Tumbuhan/ Hewan/ Ekologi |
| 6. | Matematika-S1 | Pengantar Matematika Kalkulus I | Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 S2/S3 Matematika (non Pendidikan Matematika) Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) S2/S3 Matematika (non Pendidikan Matematika) Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 |
| | | Aljabar Linear Elementer I | IPK minimal 3.25 S2/S3 Matematika (non Pendidikan Matematika) Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|---------------------|--|
| | | Metode Numerik | S2/S3 Matematika (non Pendidikan Matematika) Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 |
| | | Analisis I | Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 S2/S3 Matematika (non Pendidikan Matematika) Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) |
| | | Geometri | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) IPK minimal 3.25 S2/S3 Matematika (non Pendidikan Matematika) Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 |
| | | Aljabar I | IPK minimal 3.25 S2/S3 Matematika (non Pendidikan Matematika) Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) |
| | | Riset Operasional I | S2/S3 Matematika (non Pendidikan Matematika) Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan) Maksimal berusia 45 tahun per Desember 2024 Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan) |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|--|---------------------------------|--|
| | | | ■ IPK minimal 3.25 |
| | | Fisika I | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 2 tahun (sertakan SK pengangkatan dalam CV) IPK minimal 3.25 S2/S3 Matematika (non Pendidikan Matematika) Diutamakan pernah mengajar mata kuliah yang dipilih (sertakan SK ampuan dalam CV) Maksimal berusia 45 tahun per Juni 2024 |
| 7. | Sastra Inggris Bidang Minat Penerjemahan | Penerjemahan Karya Fiksi | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (SK dilampirkan) S2/S3 Sastra Inggris/Linguistik Terapan Penerjemahan |
| | | Tugas Akhir Program (TAP) | S2/S3 Sastra Inggris/Linguistik Terapan Penerjemahan Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (SK dilampirkan) |
| 8. | Ilmu Perpustakaan S1 | Karya Ilmiah | Mencantumkan id googlescholar pada CV yg telah diupdate Memiliki publikasi minimal 3 artikel dalam 3 tahun terakhir Minimal S2 ilmu perpustakaan, S2 Sistem Informasi, S2 Teknologi Informasi/TI, S2 Humaniora, dan S2 Ilmu sosial dan Budaya Memiliki pengalaman mengajar sebagai dosen minimal 2 tahun dan atau sebagai pustakawan minimal 3 tahun, dibuktikan dengan mencantumkan SK pengangkatan kerja yang dilampirkan bersamaan dengan CV |
| 9. | Ilmu Komunikasi-S1 | Karya Ilmiah | Dosen yang mengajar Metodologi Penelitian dosen yang minimal sudah pernah membimbing skripsi |
| | | Metode Penelitian Komunikasi | Dosen yang mengajar Metodologi Penelitian |
| | | Public Speaking | Dosen yg mengajar mata kuliah Public Speaking atau Praktisi yg mengajar tentang Public Speaking |
| | | Teori Komunikasi | Dosen yang sudah memiliki homebase Minimal lulusan S2 dalam bidang yang ilmu komunikasi. Lebih diutamakan bagi yang memiliki gelar S3 |
| | | Sistem Komunikasi Indonesia | Dosen yang sudah memiliki homebase |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|---|--|
| | | | Minimal lulusan S2 dalam bidang yang ilmu komunikasi. Lebih diutamakan bagi yang memiliki gelar S3 |
| | | Komunikasi Antar Pribadi | Dosen yang sudah memiliki homebase Minimal lulusan S2 dalam bidang yang ilmu komunikasi. Lebih diutamakan bagi yang memiliki gelar S3 |
| | | Komunikasi Inovasi | Dosen yang sudah memiliki homebase Minimal lulusan S2 dalam bidang yang ilmu komunikasi. Lebih diutamakan bagi yang memiliki gelar S3 |
| | | Psikologi Komunikasi | Dosen yang sudah memiliki homebase Minimal lulusan S2 dalam bidang yang ilmu komunikasi. Lebih diutamakan bagi yang memiliki gelar S3 |
| | | Komunikasi Antar Budaya | Dosen yang sudah memiliki homebase Minimal lulusan S2 dalam bidang yang ilmu komunikasi. Lebih diutamakan bagi yang memiliki gelar S3 |
| | | Perkembangan Teknologi Komunikasi | Dosen yang sudah memiliki homebase Minimal lulusan S2 dalam bidang yang ilmu komunikasi. Lebih diutamakan bagi yang memiliki gelar S3 |
| | | Filsafat dan Etika Komunikasi | Dosen yang sudah memiliki homebase Minimal lulusan S2 dalam bidang yang ilmu komunikasi. Lebih diutamakan bagi yang memiliki gelar S3 |
| | | Komunikasi Persuasif | Dosen yang memiliki homebase atau praktisi dibidang yang relevan dengan mata kuliah tersebut Minimal lulusan S2 dalam bidang yang ilmu komunikasi. Lebih diutamakan bagi yang memiliki gelar S3 |
| | | Manajemen Hubungan Masyarakat | Dosen yang memiliki homebase atau praktisi dibidang yang relevan dengan mata kuliah tersebut Minimal lulusan S2 dalam bidang yang ilmu komunikasi. Lebih diutamakan bagi yang memiliki gelar S3 |
| | | Komunikasi Pemasaran | Dosen yang memiliki homebase atau praktisi dibidang yang relevan dengan mata kuliah tersebut Minimal lulusan S2 dalam bidang yang ilmu komunikasi. Lebih diutamakan bagi yang memiliki gelar S3 |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|-----|---------------|-----------------------------------|---|
| 10. | Sosiologi Sl | Pengantar Sosiologi | Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar 3 tahun (SK dilampirkan dalam CV) S2/S3 Sosiologi |
| | | Sistem Sosial Budaya Indonesia | S2/S3 Antropologi S2/S3 Sosiologi S2/S3 Kajian Budaya Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar minimal 3 tahun (SK dilampirkan dalam CV) |
| | | Pengantar Statistik Sosial | S2/S3 Sosiologi S2/S3 Statistik Praktisi yang bekerja di bidang pengolahan data statistic Dosen PTN/PTS dengan pengalaman mengajar 3 tahun (SK dilampirkan dalam CV) |
| 11. | Manajemen-S1 | Pengantar Bisnis | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Manajemen | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Organisasi | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|----------------------------------|---|
| | | Perilaku Organisasi | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Komunikasi Bisnis | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Manajemen Keuangan | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Manajemen Sumber Daya Manusia | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Manajemen Operasi | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|-------------------------------|---|
| | - 6 | | Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Manajemen Pemasaran | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Akuntansi Biaya | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Hukum Bisnis | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Sistem Informasi Manajemen | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Tugas Akhir Program (TAP) | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) |

| No | Program Studi | Mata kuliah | Persyaratan |
|----|---------------|--------------|---|
| | | | Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |
| | | Karya Ilmiah | Tidak menerima SKL sebagai pengganti ijazah Bidang studi atau lulusan dari Prodi: Ilmu Manajemen, Magister Manajemen, Master of Business Administration dan Ilmu Ekonomi (khusus lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S2 dan S3 (jika lulusan S3) Ijazah berikut transkrip nilai S1 dan S2 (jika lulusan S2) |

B. Berkas Pendaftaran

Menyiapkan persyaratan berkas pendaftaran dengan format PDF dan ukuran maksimal 3 MB, terdiri dari:

- a. CV;
- b. Hasil scan KTP;
- c. Hasil scan ijazah asli;
- d. Hasil scan transkrip nilai asli;
- e. Hasil Scan Nama pada buku Tabungan (diutamakan Rekening Mandiri / BRI);
- f. Hasil scan serdos bagi dosen (jika ada)

C. Program Studi dan Keahlian yang Dibutuhkan

| Fakultas | Program Studi | Mata Kuliah/Keahlian |
|-----------------|------------------------|------------------------------|
| Fakultas | Mata Kuliah Umum | Pendidikan Agama Hindu |
| Keguruan dan | | Pendidikan Agama Budha |
| Ilmu Pendidikan | | Pendidikan Agama Kristen |
| | | Kewirausahaan Di Era Digital |
| | | Belajar Di Era Digital |
| | | Bahasa Indonesia |
| | | Pendidikan Kewarganegaraan |
| | | Pancasila |
| | | Pendidikan Agama Khatolik |
| | Pendidikan Matematika- | Karya Ilmiah |
| | S1 | |
| | Pendidikan Bahasa | Structure II |
| | Inggris-S1 | Cross Cultural Understanding |
| | | Structure I |

| Fakultas | Program Studi | Mata Kuliah/Keahlian |
|----------|------------------------|--|
| | Pendidikan Guru PAUD - | Pemantapan Kemampuan Mengajar |
| | S1 | Pemantapan Kemampuan Profesional |
| | | Keterampilan Musik Dan Tari |
| | | Penanganan Anak Berkelainan |
| | PGSD - S1 | Pengantar Pendidikan Anak Berkebutuhan |
| | | Khusus |
| | | Pembel. Berwawasan Kemasyarakatan |
| | | Pendidikan Jasmani Dan Olah Raga |

| Fakultas | Program Studi | Mata Kuliah/ Keahlian |
|----------------|-------------------------|--|
| Fakultas Sains | Biologi-S1 | Biologi Umum |
| Dan Teknologi | | Dasar-Dasar Konservasi |
| | | Entomologi |
| | | Struktur Hewan |
| | Matematika-S1 | Aljabar Linear Elementer I |
| | | Kalkulus I |
| | | Pengantar Matematika |
| | | Riset Operasional I |
| | Perencanaan Wilayah dan | Dasar-Dasar Geografi |
| | Kota | Ekonomi Wilayah Dan Kota |
| | | Kependudukan |
| | | Pembiayaan Pembangunan |
| | | Pengantar Perencanaan Wilayah Dan Kota |
| | | Perencanaan Tapak |
| | | Perencanaan Transportasi |
| | | Perencanaan Wilayah |
| | | Prasarana Wilayah Dan Kota |
| | | Sistem Informasi Perencanaan |
| | | Tata Guna Dan Pengembangan Lahan |
| | | Teknik Presentasi Dan Komunikasi |
| | | Teori Perencanaan |
| | Sains Data | Pengantar Sains Data |
| | Sistem Informasi | Administrasi Jaringan |
| | | Administrasi Server |
| | | Algoritma Dan Pemrograman |
| | | Analisis Dan Perancangan Sistem |
| | | Analisis Dan Visualisasi Data |
| | | Arsitektur Dan Perancangan Sistem |
| | | Enterprise |
| | | Basis Data |
| | | Capstone Project |
| | | Dasar Infrastruktur TI |

| Fakultas | Program Studi | Mata Kuliah/ Keahlian |
|----------|------------------|--|
| | | Data Mining |
| | | Data Warehouse |
| | | Etika Profesi |
| | | Interaksi Manusia Dan Komputer |
| | | Jaringan Komputer |
| | | Karya Ilmiah |
| | | Keamanan Sistem Informasi |
| | | Komunikasi Bisnis Dan Teknis |
| | | Logika Informatika |
| | | Manajemen Layanan Teknologi Informasi |
| | | Manajemen Proyek Sistem Informasi |
| | | Manajemen Resiko Dan Audit Sistem |
| | | Informasi |
| | | Metodologi Penelitian |
| | | Pemrograman Berbasis Desktop |
| | | Pemrograman Berbasis Perangkat Bergerak |
| | | Pemrograman Berbasis Web |
| | | Pengantar Sistem Informasi |
| | | Proses Bisnis |
| | | Rekayasa Perangkat Lunak |
| | | Sistem Informasi Manajemen |
| | | Sistem Operasi |
| | | Sistem Pendukung Keputusan |
| | | Struktur Data |
| | | Tata Kelola Teknologi Informasi |
| | Statistika-S1 | Komputer I |
| | | Metode Statistik I |
| | Teknologi Pangan | Analisis Pangan |
| | | Biokimia Pangan |
| | | Dasar-Dasar Manajemen Untuk Industri |
| | | Pangan |
| | | Ekonomi Teknik |
| | | Kimia Pangan |
| | | Mikrobiologi Pangan |
| | | Prinsip Teknik Pangan |
| | | Rancangan Percobaan Untuk Teknologi |
| | | Pangan Pagulasi Pangan |
| | | Regulasi Pangan |
| | | Satuan Operasi Industri Pangan |
| | | Teknik Penanganan Limbah Industri Pangan |

| Fakultas | Program Studi | Mata Kuliah/ Keahlian |
|--------------|-----------------------------|------------------------------------|
| Fakultas | Ilmu Administrasi Bisnis-S1 | Akuntansi Menengah |
| Hukum Ilmu | | Asas-Asas Manajemen |
| Sosial dan | | Bahasa Inggris Niaga |
| Ilmu Politik | | Bisnis Internasional |
| | | Filsafat Bisnis |
| | | Kebijakan Bisnis |
| | | Kepabeanan Dan Cukai |
| | | Operasional Bank |
| | | Sistem Ekonomi Indonesia |
| | Ilmu Administrasi Negara-S1 | Administrasi Pemerintahan Daerah |
| | | Administrasi Perkantoran |
| | | Administrasi Pertanahan |
| | | Etika Administrasi Pemerintahan |
| | | Filsafat Administrasi |
| | | Karya Ilmiah |
| | | Kebijakan Publik |
| | | Metode Penelitian Sosial |
| | | Pengantar Ilmu Administrasi Negara |
| | | Pengembangan Organisasi |
| | | Perencanaan Kota |
| | | Perilaku Organisasi |
| | | Psikologi Sosial |
| | | Sistem Adm. Negara Kesatuan Ri |
| | | Sistem Informasi Manajemen |
| | | Teori Organisasi |
| | Ilmu Hukum S1 | Arbitrase, Mediasi Dan Negosiasi |
| | | Bahasa Dan Terminologi Hukum |
| | | Filsafat Hukum Dan Etika Profesi |
| | | Hukum Adat |
| | | Hukum Dagang Dan Kepailitan |
| | | Hukum Dan Hak Asasi Manusia |
| | | Hukum Internasional |
| | | Hukum Lingkungan |
| | | Hukum Pajak Dan Acara Perpajakan |
| | | Hukum Perlindungan Konsumen |
| | | Hukum Tata Negara |
| | | Hukum Telematika |
| | | Ilmu Negara |
| | | Ilmu Perundang-Undangan |
| | | Interpretasi Dan Penalaran Hukum |
| | | Karya Ilmiah |
| | 1 | J w |

| Fakultas | Program Studi | Mata Kuliah/ Keahlian |
|----------|----------------------|-----------------------------------|
| | | Metode Penelitian Hukum |
| | | Pengantar Ilmu Hukum/ Pthi |
| | | Praktik Pengalaman Beracara |
| | | Sistem Hukum Indonesia |
| | Ilmu Komunikasi-S1 | Bahasa Inggris Ii |
| | | Hukum Media Massa |
| | | Karya Ilmiah |
| | | Komunikasi Bisnis |
| | | Komunikasi Massa |
| | | Komunikasi Organisasi |
| | | Komunikasi Pemasaran |
| | | Komunikasi Sosial |
| | | Manajemen Hubungan Masyarakat |
| | | Perbandingan Sistem Komunikasi |
| | | Perencanaan Pesan Dan Media |
| | | Perencanaan Program Komunikasi |
| | | Psikologi Komunikasi |
| | | Sosiologi Komunikasi Massa |
| | | Teori Komunikasi |
| | Ilmu Pemerintahan-S1 | Pengantar Ilmu Pemerintahan |
| | Kearsipan D-IV | Kajian Software |
| | | Manajemen Rekod Aktif |
| | | Otomasi Dalam Kearsipan |
| | | Penilaian Dan Penyusutan Arsip |
| | | Perancangan Skema Klasifikasi Dan |
| | | Thesaurus |
| | Perpajakan - S1 | Aplikasi Komputer Akuntansi |
| | Perpajakan-D3 | Dasar - Dasar Perpajakan |
| | | Tata Cara Pelaksanaan Perpajakan |
| | Sosiologi Sl | Logika |
| | | Pengantar Sosiologi |
| | | Pengantar Statistik Sosial |
| | | Sistem Sosial Budaya Indonesia |
| | | Sosiologi Hukum |
| | | Teori Kriminologi |

| Fakultas | Program Studi | Mata Kuliah/ Keahlian |
|-----------------------------------|---------------|-------------------------------|
| Fakultas Ekonomi dan Bisnis | Manajemen-S1 | Manajemen |
| | Manajemen-S1 | Manajemen Keuangan |
| | Manajemen-S1 | Manajemen Operasi |
| | Manajemen-S1 | Manajemen Pemasaran |
| | Manajemen-S1 | Manajemen Sumber Daya Manusia |

| Fakultas | Program Studi | Mata Kuliah/ Keahlian |
|----------|-----------------|-------------------------------|
| | Pariwisata - S1 | Akuntansi Pariwisata |
| | Pariwisata - S1 | Manajemen Keuangan Pariwisata |
| | Pariwisata - S1 | Pengantar Pariwisata |

Catatan: Daftar mata kuliah yang sesuai dengan rumpun ilmu di atas dapat dilihat pada laman: www.ut.ac.id/katalog.

D. Mekanisme Perekrutan Calon Tutor Tuton:

- 1. Melakukan pendaftaran sebagai Calon Tutor tuton **mulai tanggal 3 s.d 6 Februari 2025**, dengan :
 - a. Mengisi formulir pendaftaran dan mengunggah berkas pendaftaran melalui https://tutor.ut.ac.id
 - b. Mengunggah berkas pendaftaran seperti tertera pada butir B.
- 2. Proses seleksi terdiri dari
 - a. Seleksi I : Seleksi administrasi (sesuai kebutuhan)
 - b. Seleksi II: Pelatihan secara online
- 3. Pengumuman hasil seleksi administrasi melalui website UT.
- 4. Mengikuti Pelatihan Calon Tutor UT secara *online* bagi pendaftar yang **dinyatakan** lolos seleksi administrasi dan telah menandatangani kontrak.
- 5. Pelatihan secara *online* akan dilaksanakan pada **minggu ke-3 bulan Februari 2025**.
- 6. Penilaian kinerja Calon Tutor UT selama pelatihan akan menjadi kriteria untuk menentukan kelayakan sebagai Tutor Tuton UT.
- 7. Pengumuman hasil pelatihan melalui *website* UT dan email peserta pelatihan.
- 8. Menerima sertifikat pelatihan bagi peserta yang dinyatakan lulus.
- 9. Memperoleh penugasan sebagai tutor tuton sesuai semester berjalan.
- 10. Menerima dan menandatangani kontrak sesuai penugasan sebagai tutor Tuton pada semester berjalan.

E. Lain-Lain

- 1. Calon Tutor yang telah Lolos Seleksi akan diberikan tugas pada semester genap dan/atau ganjil sesuai dengan ketersediaan kelas mata kuliah.
- 2. **Pendaftaran sewaktu-waktu akan ditutup tanpa pemberitahuan** apabila jumlah pendaftar sudah melebihi kuota yang ditetapkan oleh masing-masing fakultas/prodi.