



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

**Regolamento del  
Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura  
(DPIA)**

**Parere del Consiglio di Amministrazione del 14 dicembre 2018**

**Approvato dal Senato Accademico del 29 gennaio 2019**

**Emanato con D.R. n. 76 del 11 febbraio 2019**



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

## INDICE

### TITOLO I - FINALITÀ DEL DIPARTIMENTO

Art. 1 - Definizione e finalità del Dipartimento

### TITOLO II - STRUTTURE E ORGANI DIPARTIMENTALI

Art. 2 - Organi e strutture del Dipartimento

Art. 3 - Sedute del Consiglio e verbalizzazione

Art. 4 - Giunta di Dipartimento

Art. 5 - Commissione ricerca di Dipartimento

Art. 6 - Commissione didattica di Dipartimento

Art. 7 - Sezioni del Dipartimento

### TITOLO III - ATTIVITA'

Art. 8 - Esercizio dell'attività di ricerca scientifica

Art. 9 - Prestazioni di ricerca e di formazione a favore di terzi

Art. 10 - Attività di ricerca in cooperazione

Art. 11 - Diffusione dei risultati della ricerca

### TITOLO IV - NORME FINALI

Art. 12 - Adozione e modifiche al Regolamento interno

Art. 13 - Natura del Regolamento

Art. 14 - Norma di chiusura e rinvio

### ALLEGATO A



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

## TITOLO I

### FINALITÀ DEL DIPARTIMENTO

#### **Art. 1 - Definizione e finalità del Dipartimento**

1. Il Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura (DPIA) dell'Università degli Studi di Udine, di seguito denominato: "Dipartimento", svolge le proprie attività istituzionali di ricerca e didattica nonché quelle rivolte all'esterno, correlate ed accessorie, negli ambiti scientifici e didattici previsti in via prevalente dalle Aree CUN:

- Area 01 – Scienze matematiche e informatiche
- Area 02 – Scienze fisiche
- Area 03 – Scienze chimiche
- Area 04 – Scienze della terra
- Area 08 – Ingegneria civile e Architettura
- Area 09 – Ingegneria industriale e dell'informazione

2. In accordo con quanto enunciato dagli artt. 3 e 27 dello Statuto, il Dipartimento ha la finalità di promuovere, coordinare e gestire la ricerca scientifica e l'attività didattica e formativa facenti prioritariamente riferimento alle Aree di cui al comma 1, comprendenti i settori scientifico disciplinari elencati nell'Allegato A al presente Regolamento.

3. L'uso, nel presente regolamento, del genere maschile per indicare i soggetti titolari di diritti e stati giuridici è da intendersi riferito ad entrambi i generi e risponde pertanto solo ad esigenze di semplicità del testo.

## TITOLO II

### STRUTTURE E ORGANI DIPARTIMENTALI

#### **Art. 2 - Organi e strutture del Dipartimento**

1. Secondo le previsioni dell'art. 28 dello Statuto, organi necessari del Dipartimento sono il Direttore e il Consiglio di Dipartimento. Organo facoltativo è la Giunta di Dipartimento. Strutture facoltative sono: le Sezioni, la Commissione ricerca del Dipartimento e la Commissione didattica di Dipartimento.

2. Per quanto concerne il Direttore, il Consiglio di Dipartimento, la Giunta di Dipartimento, le



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

Sezioni e le Commissioni ricerca e didattica, si fa rinvio alle disposizioni statutarie e Regolamentari di rango sovraordinato al presente Regolamento, nonché alle disposizioni che seguono. Come previsto dall'art. 29 comma 6 dello statuto, il Direttore nomina un delegato alla ricerca e un delegato alla didattica. Il Direttore nomina altresì un Direttore Vicario tra uno dei due delegati.

3. Il Consiglio di Dipartimento svolge le funzioni di programmazione e pianificazione richieste dalla vigente normativa.

## **Art. 3 - Sedute del Consiglio e verbalizzazione**

1. Per quanto concerne le sedute del Consiglio di Dipartimento e la verbalizzazione delle sedute degli organi o delle Commissioni, si fa rinvio alle disposizioni statutarie e Regolamentari di rango sovraordinato al presente Regolamento.

## **Art. 4 - Giunta di Dipartimento**

1. La Giunta è attivata con motivata delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento a maggioranza assoluta dei suoi componenti.

2. La Giunta è così costituita:

- Direttore;
- Delegati del Direttore alla Didattica e alla Ricerca;
- Responsabile dei Servizi Dipartimentali con funzioni di Segretario verbalizzante;
- Coordinatori dei Corsi di Studio;
- Coordinatori delle Sezioni del Dipartimento in numero massimo di tre. Qualora le Sezioni risultino in numero superiore a tre esse potranno accedere alla Giunta in ordine di numerosità dei componenti;
- un Rappresentante dei Collegi di Dottorato afferenti al Dipartimento, anche se interateneo, eletto dai Collegi in seduta congiunta tra i docenti afferenti al DPIA;
- un Rappresentante dei professori associati eletto dai professori associati afferenti al Dipartimento;
- un Rappresentante dei ricercatori eletto dai ricercatori afferenti al Dipartimento;
- un Rappresentante del personale tecnico-amministrativo di area tecnica, designato dai rappresentanti di area tecnica in Consiglio di Dipartimento all'interno della rappresentanza;
- un Rappresentante degli studenti designato dai rappresentanti in Consiglio di Dipartimento all'interno della rappresentanza.

3. Per quanto la designazione dei rappresentanti si rimanda all'art. 52, comma 8 dello Statuto.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

4. In caso di decadenza o di dimissioni del Direttore di Dipartimento, si procederà a nuove elezioni del Direttore e, a norma dell'art. 31 comma 4 dello Statuto, della Giunta.
5. La Giunta viene convocata in composizione allargata, ristretta o riservata, in rapporto agli argomenti posti all'ordine del giorno.
6. La Giunta, ai sensi dell'art. 31 dello Statuto, delibera in via definitiva sulle materie delegate dal Consiglio di Dipartimento.

## **Art. 5 - Commissione ricerca di Dipartimento**

1. La Commissione ricerca è attivata con motivata delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento a maggioranza assoluta dei suoi componenti.
2. La Commissione ricerca è composta
  - dal Direttore o dal suo delegato alla ricerca;
  - dal Capo Sezione Ricerca della Segreteria del Dipartimento;
  - dai Coordinatori delle Sezioni di cui all'art. 7;
  - dai Coordinatori dei corsi di dottorato di ricerca con sede amministrativa presso il Dipartimento;
  - per i corsi di dottorato interateneo, compresi quelli che non hanno sede amministrativa a Udine: dai Coordinatori dei corsi stessi; qualora il Coordinatore non appartenga all'Università di Udine, il Direttore di Dipartimento, d'intesa con il Coordinatore, individua un docente tra i componenti del Collegio;
  - dal Rappresentante dei professori associati presente in Giunta;
  - dal Rappresentante dei ricercatori presente in Giunta.
3. La Commissione ricerca è presieduta dal Direttore o dal suo delegato alla ricerca.
4. Le funzioni della Commissione ricerca sono stabilite dall'art. 31 dello Statuto.

## **Art. 6 - Commissione didattica di Dipartimento**

1. La Commissione didattica è attivata con motivata delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento a maggioranza assoluta dei suoi componenti.
2. La Commissione didattica è composta
  - dal Direttore del Dipartimento o dal suo delegato alla didattica;
  - dal Capo Sezione Didattica della Segreteria del Dipartimento;
  - dai Coordinatori dei corsi di studio attivati presso il Dipartimento;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

- per i corsi interateneo: dai Coordinatori dei corsi stessi; qualora il Coordinatore non appartenga all'Università di Udine, il Direttore di Dipartimento, d'intesa con il Coordinatore, individua un docente del corso che lo rappresenti;
  - dai Coordinatori dei corsi di dottorato di ricerca con sede amministrativa presso il Dipartimento;
  - per i corsi di dottorato interateneo, compresi quelli che non hanno sede amministrativa a Udine: dai Coordinatori dei corsi stessi; qualora il Coordinatore non appartenga all'Università di Udine, il Direttore di Dipartimento, d'intesa con il Coordinatore, individua un docente tra i componenti del Collegio;
  - da un rappresentante degli studenti, designato dai rappresentanti nel Consiglio di Dipartimento.
3. La Commissione didattica è presieduta dal Direttore o dal suo delegato alla didattica.
  4. Le funzioni della Commissione didattica sono stabilite dall'art. 31 dello Statuto.

## **Art. 7 - Sezioni del Dipartimento**

1. Il Dipartimento può articolarsi in Sezioni, aggregazioni di docenti affini per finalità scientifiche o metodi di ricerca.
2. In fase di avvio, vengono attivate le seguenti sezioni:
  - Ingegneria Chimica, Materiali e Ambiente;
  - Ingegneria Civile e Architettura;
  - Ingegneria Elettrica, Gestionale e Meccanica.
3. Le Sezioni non hanno autonomia amministrativa né contabile, né hanno una propria dotazione di personale.
4. Le Sezioni sono istituite con motivata delibera del Consiglio, a maggioranza assoluta dei suoi componenti. Ciascuna sezione può essere istituita previa richiesta motivata da una specifica proposta progettuale, sottoscritta da un numero minimo di 10 componenti.
5. Le Sezioni promuovono al loro interno l'attività di ricerca, ne individuano le linee strategiche e favoriscono le collaborazioni interdisciplinari, evidenziando le risorse necessarie al raggiungimento dei propri obiettivi.
6. Ogni docente o ricercatore può aderire ad una sola Sezione senza che ciò gli precluda la possibilità di collaborare con altre Sezioni
7. L'adesione di docenti e ricercatori alle singole Sezioni è ratificata dal Consiglio e può essere



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

modificata o rinnovata all'inizio di ogni anno accademico.

8. Il Coordinatore della Sezione viene eletto in concomitanza con l'elezione della Giunta; in conformità ad essa dura in carica tre anni accademici o fino a nuove elezioni di Giunta - e può essere rieletto - viene eletto dagli appartenenti alla sezione tra i docenti di ruolo della stessa. La sua nomina viene ratificata dal Consiglio.

9. Al termine di ogni triennio accademico il coordinatore della Sezione deve sottoporre al Consiglio una relazione sull'attività svolta ed un piano preventivo per l'anno successivo.

10. Le Sezioni possono essere disattivate dal Consiglio ove vengano meno i requisiti previsti per l'attivazione o le motivazioni scientifiche.

## **TITOLO III ATTIVITA'**

### **Art. 8 - Esercizio dell'attività di ricerca scientifica**

1. Il Dipartimento garantisce a tutti i docenti e i ricercatori afferenti l'esercizio effettivo della libertà di ricerca nell'ambito dei settori disciplinari di cui all' "allegato 'A' ", mettendo a loro disposizione, in relazione alle diverse esigenze e compatibilmente con le disponibilità di risorse, ciò di cui necessitano.

2. Il Dipartimento, previa delibera del Consiglio, può accogliere altri soggetti in qualità di "ospiti temporanei" per fini di ricerca o di didattica, su richiesta diretta di un afferente, o sulla base di accordi internazionali.

### **Art. 9 - Prestazioni di ricerca e di formazione a favore di terzi**

1. Il Dipartimento persegue le sue finalità anche attraverso l'attività di ricerca e consulenza, nonché l'attività di formazione e aggiornamento professionale, stabilite mediante contratti e convenzioni con soggetti pubblici e privati, secondo quanto disposto dalle norme statutarie e regolamentari d'Ateneo.

### **Art. 10 - Attività di ricerca in cooperazione**

1. Il Dipartimento persegue le sue finalità anche mediante l'istituzione di Centri di ricerca e/o l'adesione a Centri interdipartimentali di ricerca.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

2. La gestione amministrativa e contabile dei Centri di cui al comma 1 è attribuita a uno dei Dipartimenti proponenti.

## **Art. 11 - Diffusione dei risultati della ricerca**

1. Il Dipartimento organizza seminari, conferenze, convegni e iniziative diverse a carattere scientifico, anche attraverso collegamenti con analoghe strutture italiane e/o estere.
2. Compatibilmente con la disponibilità di risorse, il Dipartimento promuove e favorisce la pubblicazione e/o la diffusione dei risultati conseguiti nelle ricerche dei suoi afferenti.

## **TITOLO IV NORME FINALI**

### **Art. 12 - Adozione e modifiche al Regolamento interno**

1. L'adozione, le modifiche e le integrazioni del presente Regolamento sono deliberate, per quanto di competenza, dal Consiglio di Dipartimento a maggioranza assoluta.

### **Art. 13 - Natura del Regolamento**

1. Il presente Regolamento ha natura di regolamento interno della struttura, ai sensi di quanto in materia previsto dallo Statuto di Ateneo.

### **Art. 14 - Norma di chiusura e rinvio**

1. Per quanto non esplicitamente previsto nel presente Regolamento si fa riferimento alle Leggi vigenti in materia, allo Statuto e ai Regolamenti dell'Università degli Studi di Udine.





## ALLEGATO A

### Elenco dei S.S.D. del Dipartimento

MAT/02 - ALGEBRA  
MAT/03 - GEOMETRIA  
MAT/05 - ANALISI MATEMATICA  
MAT/06 - PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA  
MAT/07 - FISICA MATEMATICA  
MAT/08 - ANALISI NUMERICA  
MAT/09 - RICERCA OPERATIVA  
CHIM/01 CHIMICA ANALITICA  
CHIM/02 CHIMICA FISICA  
CHIM/03 CHIMICA GENERALE E INORGANICA  
CHIM/06 CHIMICA ORGANICA  
CHIM/07 FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE  
CHIM/10 CHIMICA DEGLI ALIMENTI  
CHIM/12 CHIMICA DELL'AMBIENTE E DEI BENI CULTURALI  
FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE  
FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA  
FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE  
FIS/07 - FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)  
GEO/02 - GEOLOGIA STRATIGRAFICA E SEDIMENTOLOGICA  
GEO/03 - GEOLOGIA STRUTTURALE  
GEO/05 - GEOLOGIA APPLICATA  
GEO/11 - GEOFISICA APPLICATA  
INF/01 - INFORMATICA  
BIO/07 - ECOLOGIA  
SECS-S/01 - STATISTICA  
SECS-S/02 - STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA  
SPS/10- SOCIOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO  
ICAR/01 IDRAULICA  
ICAR/02 COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA  
ICAR/03 INGEGNERIA SANITARIA -- AMBIENTALE  
ICAR/04 STRADE, FERROVIE E AEROPORTI  
ICAR/05 TRASPORTI  
ICAR/06 TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA  
ICAR/07 GEOTECNICA  
ICAR/08 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI  
ICAR/09 TECNICA DELLE COSTRUZIONI  
ICAR/10 ARCHITETTURA TECNICA  
ICAR/11 PRODUZIONE EDILIZIA  
ICAR/12 TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA  
ICAR/13 DISEGNO INDUSTRIALE  
ICAR/14 COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA  
ICAR/15 ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO  
ICAR/16 ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ALLESTIMENTO  
ICAR/17 DISEGNO



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

ICAR/18 STORIA DELL'ARCHITETTURA  
ICAR/19 RESTAURO  
ICAR/20 TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA  
ICAR/21 URBANISTICA  
ICAR/22 ESTIMO  
ING-IND/01 ARCHITETTURA NAVALE  
ING-IND/02 COSTRUZIONI E IMPIANTI NAVALI E MARINI  
ING-IND/03 MECCANICA DEL VOLO  
ING-IND/04 COSTRUZIONI E STRUTTURE AEROSPAZIALI  
ING-IND/05 IMPIANTI E SISTEMI AEROSPAZIALI  
ING-IND/06 FLUIDODINAMICA  
ING-IND/07 PROPULSIONE AEROSPAZIALE  
ING-IND/08 MACCHINE A FLUIDO  
ING-IND/09 SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE  
ING-IND/10 FISICA TECNICA INDUSTRIALE  
ING-IND/11 FISICA TECNICA AMBIENTALE  
ING-IND/12 MISURE MECCANICHE E TERMICHE  
ING-IND/13 MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE  
ING-IND/14 PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE  
ING-IND/15 DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE  
ING-IND/16 TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE  
ING-IND/17 IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI  
ING-IND/18 FISICA DEI REATTORI NUCLEARI  
ING-IND/19 IMPIANTI NUCLEARI  
ING-IND/20 MISURE E STRUMENTAZIONE NUCLEARI  
ING-IND/21 METALLURGIA  
ING-IND/22 SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI  
ING-IND/23 CHIMICA FISICA APPLICATA  
ING-IND/24 PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA  
ING-IND/25 IMPIANTI CHIMICI  
ING-IND/26 TEORIA DELLO SVILUPPO DEI PROCESSI CHIMICI  
ING-IND/27 CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA  
ING-IND/28 INGEGNERIA E SICUREZZA DEGLI SCAVI  
ING-IND/29 INGEGNERIA DELLE MATERIE PRIME  
ING-IND/30 IDROCARBURI E FLUIDI DEL SOTTOSUOLO  
ING-IND/31 ELETTROROTECNICA  
ING-IND/32 CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI  
ING-IND/33 SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA  
ING-IND/34 BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE  
ING-IND/35 INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE  
ING-INF/01 ELETTRONICA  
ING-INF/02 CAMPI ELETTROMAGNETICI  
ING-INF/03 TELECOMUNICAZIONI  
ING-INF/04 AUTOMATICA  
ING-INF/05 SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI  
ING-INF/06 BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA  
ING-INF/07 MISURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE