



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO

OGGETTO: Bando per il conferimento degli incarichi d'insegnamento, relativi al I semestre dell'anno accademico 2024/2025, per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria

IL RETTORE

VISTA la Legge 9 maggio 1989 n. 168, che ha dato attuazione al principio costituzionale dell'autonomia universitaria, prevedendo il riconoscimento dell'autonomia didattica, scientifica, organizzativa, finanziaria e contabile degli Atenei;

VISTA la Legge 7 agosto 1990 n. 241 e successive modifiche, concernente le norme sulla trasparenza del procedimento amministrativo e sull'accesso ai documenti amministrativi;

VISTA la Legge 19 novembre 1990 n. 341, recante la "Riforma degli ordinamenti didattici universitari";

VISTO il Decreto Ministeriale 3 novembre 1999 n. 509, quale Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei, poi sostituito dal Decreto Ministeriale 22 ottobre 2004 n. 270;

VISTO il D.M. n. 639 del 2 maggio 2024, recante la nuova determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari (detti GSD) e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari (detti SSD) e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, così come modificato dall'art. 14 comma 6-bis del Decreto-legge 30 aprile 2022 n. 36 convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022 n. 79;

VISTO il Decreto Ministeriale 12 dicembre 2016 n. 987, relativo alla "Autovalutazione, valutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio universitari";

VISTO il D. Lgs. 30 marzo 2001 n. 165, in particolare l'art. 53 comma 6 lett. F-bis);

VISTA la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, che prevede "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", in particolare l'art. 23 comma 2 "Contratti per attività di insegnamento";

VISTO il Decreto Interministeriale del 21 luglio 2011 n. 313, recante il "Trattamento economico spettante ai titolari dei contratti per attività di insegnamento";

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. +39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



VISTO il D. Lgs.14 marzo 2013 n. 33, così come modificato dal D. Lgs.25 maggio 2016 n. 97, che dispone il "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni";

VISTO il D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, che prevede il cd. "Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa", e successive modificazioni;

RICHIAMATO lo Statuto dell'Università degli Studi di Camerino;

RICHIAMATO il Regolamento di Ateneo per il conferimento dei compiti didattici e di servizio agli studenti a professori e ricercatori universitari, per il conferimento di contratti per attività di insegnamento e per la valutazione delle attività dei professori e dei ricercatori, emanato con Decreto Rettorale N.115/2023 Prot.n. 25498 del 6 aprile 2023 ed entrato in vigore il giorno 8 aprile 2023;

RICHIAMATO il Codice etico e di comportamento dell'Ateneo, emanato con decreto rettorale n. 16 del 3 febbraio 2015, modificato con delibera del Consiglio di Amministrazione 93/2019 del 26 giugno 2019, modificato con Decreto Rettorale n. 123/2023, Prot. n. 27774 del 19 aprile 2023;

RICHIAMATO il Piano di eguaglianza di genere (Gender Equality Plan) 2022-2024, in virtù del quale l'Università di Camerino garantisce parità e pari opportunità tra uomini e donne per quanto riguarda l'accesso al lavoro e il relativo trattamento, compreso il superamento dei divari territoriali;

VISTA la Legge 15 maggio 1997 n. 127, in particolare l'art. 3 comma 7, che dispone una preferenza in favore del/della candidata/o più giovane quale elemento preferenziale nel reclutamento del personale in caso di parità di punteggio;

RICHIAMATO il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca (emanato con D. R. n. 169/2022 n. prot. 30817 del 6 maggio 2022);

VISTO il Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016, ossia il cd. "Regolamento generale sulla protezione dei dati";

PRESO ATTO che il Consiglio di Amministrazione ha approvato nella seduta del 31 gennaio 2024 il Piano integrato di attività e organizzazione (PIAO) che, come previsto dal Decreto -legge 9 giugno 2021 n.80, convertito con modificazioni dalla L. 6 agosto 2021 n.113, dal 2022, contiene, quale parte integrante, la pianificazione della prevenzione della corruzione e della trasparenza sostituendo, di fatto, il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e Trasparenza;

RICHIAMATA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 242/2022 del 28 novembre 2022, protocollata con il numero 82621 del 29 novembre 2022, con oggetto "*Rimodulazione compenso orario per contratti di insegnamento a titolo oneroso: Approvazione*" in riferimento ai compensi da attribuire ai contratti, ai sensi dell'art.23 comma 2 della legge 240/2010, con particolare riferimento a quelli attribuiti al personale tecnico amministrativo Unicam;



RICHIAMATO il decreto del Direttore n.50/2024 della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, prot.n. 47896 del 2 luglio 2024, con il quale viene richiesta l'attivazione di procedure di valutazione comparativa ai sensi dell'art. 23, co. 2 – Legge n. 240/10, per il primo semestre dell'a.a. 2024/2025;

PRESO ATTO della suddetta delibera che il Consiglio della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria ha stabilito “*il compenso orario lordo percipiente è di euro 38 (corrispondente ad un costo orario stimato con oneri carico ente di euro 0)* qualora il contratto venisse attribuito al personale esterno;

ACCERTATA la copertura finanziaria, con riferimento agli incarichi di insegnamento da attribuire all'anno accademico 2024/2025 a titolo oneroso;

DECRETA

Art. 1- Oggetto

L'Università degli Studi di Camerino avvia la procedura di valutazione comparativa per la copertura di incarichi d'insegnamento, relativi al I° semestre dell'anno accademico 2024/2025, per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, elencati all'ALLEGATO A e gli obiettivi formativi, di cui all'ALLEGATO B, è parte integrante del presente bando.

Art. 2 - Requisiti di partecipazione

Possono presentare domanda di partecipazione:

1. I professori e i ricercatori appartenenti ad altri Atenei italiani, inquadrati nello stesso settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento o in un settore affine;
2. I soggetti italiani e stranieri, in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali;
3. Il personale tecnico-amministrativo di UNICAM in possesso di adeguato curriculum scientifico e professionale;

Gli incarichi potranno essere attribuiti anche a dipendenti di altre Pubbliche Amministrazioni, senza previa acquisizione, da parte dell'Università di Camerino, dell'autorizzazione dell'ente di appartenenza, secondo quanto previsto dall'art. 53 comma 6 lett. F-bis) del D.Lgs n. 165/2001. Gli stessi dovranno fornirla nel caso in cui la richieda l'ente di appartenenza.

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. + 39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



Le/I candidate/i appartenenti a ruoli del personale tecnico amministrativo dell'Università di Camerino possono presentare domanda di partecipazione soltanto per incarichi di insegnamento di cui al presente bando, il cui impegno orario complessivo rientri entro il limite delle 60 ore, fermo restando che tutta la relativa attività riferita all'incarico di insegnamento, ivi compresa l'attività didattica frontale, l'assistenza alle/agli studentesse/studenti e gli esami, deve essere svolta al di fuori dell'orario di servizio.

In ogni caso il personale T.A. non può essere titolare di incarichi di insegnamento per complessive 60 ore per anno accademico.

Le/i titolari di assegni di ricerca, secondo quanto riportato nel Regolamento dell'Università degli Studi di Camerino, relativo alle procedure per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato D.R. Prot. n. 6408 del 7 febbraio 2020, possono svolgere attività di didattica e di supporto alla didattica nei corsi di studio, entro il limite massimo complessivo di 60 ore per anno accademico.

Le/I dottorande/i dell'Università di Camerino, che intendono presentare domanda di partecipazione, dovranno, ai sensi dell'art.16 comma 4 lettera f del Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, chiedere l'autorizzazione del Consiglio della S.A.S, previo nulla-osta del Collegio dei Docenti, da acquisire prima dell'inizio dello svolgimento dell'attività didattica.

Non possono partecipare alla presente selezione coloro che, alla data di scadenza della presentazione della domanda, abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con un docente di prima o di seconda fascia appartenente alla Struttura didattica presso cui l'incarico di insegnamento sarà svolto ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, ai sensi dell'art. 18 comma 1 lett. b) et c) delle Legge n. 240/2010.

Art. 3 – Modalità e termini di presentazione della domanda

Per partecipare alla procedura è necessario compilare una domanda on-line sottoscritta, redatta secondo il modello previsto dalla piattaforma, che dovrà essere inviata telematicamente, a pena di esclusione, entro le ore 13:00 (ora italiana) del **trentesimo giorno (30)** successivo a quello di pubblicazione del presente bando sul sito di Ateneo.

La domanda e i relativi allegati devono essere presentati esclusivamente tramite il sistema applicativo informatico adottato, disponibile al link indicato nella pagina di pubblicazione del bando.

Per la presentazione telematica della domanda le/i candidate/i dovranno essere in possesso di un indirizzo di posta elettronica ordinaria (non pec), ai fini della registrazione al sistema. La registrazione deve essere fatta al momento del primo accesso.

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. + 39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



Si precisa che l'indirizzo di posta elettronica indicato dalla/dal candidata/o in fase di registrazione sarà utilizzato da questa Amministrazione per tutte le successive comunicazioni inerenti al concorso in oggetto.

Tutte le informazioni per la corretta compilazione e il corretto inoltro della domanda sono disponibili nella "Guida alla compilazione della domanda on-line", pubblicata nella pagina iniziale del modulo di compilazione.

La domanda dovrà essere presentata esclusivamente mediante la procedura on-line indicata nel bando contenente la dicitura di seguito riportata:

"Domanda di partecipazione al Bando per il conferimento di incarichi d'insegnamento, relativi al I° semestre dell'anno accademico 2024/2025, per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria".

Non saranno ritenute ammissibili e, pertanto, saranno escluse le domande presentate con modalità diverse da quella telematica.

La compilazione e l'invio telematico della domanda dovranno essere effettuati entro le ore 13:00 (ora italiana) del giorno di scadenza del bando.

Qualora il termine di scadenza del bando cada di sabato o in un giorno festivo, la scadenza verrà posticipata al primo giorno feriale utile.

Ogni candidata/o potrà inviare la sua domanda di partecipazione a uno o più insegnamenti, di cui all'allegato A del bando indicato in oggetto, e qualora ravvisasse la necessità di correggerla o di integrarla, è pregata/o di richiederne la riapertura, senza procedere ad invii multipli.

Per richieste la riapertura della domanda, basta inviare un'apposita istanza di supporto direttamente all'interno della piattaforma.

Alla stessa devono essere allegati in uno dei seguenti formati PDF, JPG, JPEG, PNG (dimensione massima per singolo allegato 5MB):

- la copia fronte e retro del proprio documento di riconoscimento in corso di validità.
- **il curriculum debitamente sottoscritto dell'attività scientifica, didattica e professionale, contenente i titoli, le pubblicazioni e quant'altro si ritenga utile ai fini della presente selezione.**
- la richiesta di nulla osta ovvero il nulla osta (se in possesso) all'Università di afferenza, per i soggetti di cui al punto 1) dell'art.2 del presente bando, ossia Docenti e Ricercatori.

La validità e la data di ricezione della domanda è attestata dal sistema informatico mediante ricevuta, che verrà automaticamente inviata all'indirizzo e-mail fornito dalla/dal candidata/o in fase di registrazione.

L'applicativo informatico per la presentazione della domanda resterà attivo anche nelle eventuali giornate di chiusura dell'Ateneo.

Scaduto il termine di presentazione delle domande, il sistema non consentirà più l'invio.

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudì
gisella.claudi@unicam.it
tel. +39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



L'assistenza alla compilazione telematica potrà essere richiesta inviando un'apposita istanza di supporto direttamente dall'interno della piattaforma e verrà sospesa a partire dal giorno prima della scadenza del termine per la compilazione della domanda fino al giorno stesso della scadenza.

L'assistenza alla compilazione telematica della domanda è sospesa nei giorni festivi e nei giorni di chiusura programmata degli uffici amministrativi dell'Università di Camerino.

Nella domanda la/il candidata/o dovrà dichiarare, assumendosene la piena responsabilità civile, penale e amministrativa:

1. cognome, nome, luogo e data di nascita, residenza e cittadinanza;
2. il codice fiscale (se cittadino italiano) o il codice di identificazione (se cittadino straniero);
3. di essere in possesso di tutti i requisiti di ammissione alla procedura selettiva;
4. di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un docente appartenente alla Scuola che effettua la proposta di chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
5. di non aver riportato condanne penali o le eventuali condanne riportate, indicando gli estremi delle relative sentenze e gli eventuali procedimenti penali pendenti a suo carico;
6. di godere dei diritti civili e politici;
7. di non essere stata/o esclusa/o dall'elettorato politico attivo nel Paese di appartenenza o di provenienza;
8. se cittadina/o straniera/o, di godere dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza o di provenienza ovvero i motivi del mancato godimento e di avere adeguata conoscenza della lingua italiana;
9. l'attuale posizione relativa agli obblighi militari (per i cittadini italiani nati prima del 1986);
10. di non essere stata/o destituita/o dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento e di non essere stata/o dichiarata/o decaduta/o da un impiego statale, ai sensi dell'art. 127 lettera d) del D.P.R. 10 gennaio 1957 n. 3;
11. che quanto contenuto nel curriculum scientifico, didattico e professionale, allegato alla domanda di partecipazione, corrisponde a verità e di essere in possesso dei titoli in esso dichiarati.

L'Amministrazione non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni del recapito da parte del concorrente oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo di posta elettronica indicato nella domanda, né per eventuali disguidi telematici, comunque, imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Art. 4 – Documentazione da allegare

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. +39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



Per la presentazione della domanda, il candidato dovrà utilizzare il modello online, allegando i seguenti documenti:

- a) **La fotocopia del documento d'identità in corso di validità:** dovrà essere inserita nei campi richiesti, nel caso la/il candidata/o firma la domanda di partecipazione con la firma autografa, potrà essere inserita di seguito al CV nel caso la/il candidata/o firma la domanda di partecipazione con la propria firma digitale;
- b) **Il curriculum debitamente sottoscritto dell'attività scientifica, didattica e professionale, contenente i titoli, le pubblicazioni e quant'altro si ritenga utile ai fini della presente selezione.** Lo stesso curriculum dovrà essere anche inviato in formato PDF, senza firma, senza foto e omettendo i propri dati personali, tranne ovviamente il nome e il cognome, alle caselle di posta elettronica di laura.casoni@unicam.it;
- c) **La domanda stessa di partecipazione, completa di tutte le sue pagine, datata e firmata, precisando che la domanda deve essere necessariamente sottoscritta a pena di esclusione con firma autografa o digitale.**

Le/I candidate/i rientranti tra i soggetti di cui al punto 1) dell'art. 2 del presente bando, ossia Docenti e Ricercatori/ricercatrici, dovranno allegare all'istanza copia della richiesta di nullamosta, preventivamente inoltrata, a cura di ciascun candidata/o, al Rettore della propria Università di appartenenza.

I requisiti richiesti dal presente bando dovranno essere posseduti alla data stabilita come termine utile per la presentazione delle domande.

Il curriculum di cui alla lettera b) dovrà essere presentato in conformità del vigente formato europeo, secondo lo schema seguente:

I	<i>ATTIVITÀ DIDATTICHE (in relazione alla congruità ed alla continuità didattica dell'insegnamento della disciplina negli ultimi cinque anni ed in particolare alla coerenza delle esperienze didattiche precedenti con gli obiettivi formativi dell'insegnamento a bando con particolare riferimento a corsi o moduli curriculari oggetto del bando).</i>
II	<i>PUBBLICAZIONI ED ALTRI PRODOTTI DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA (in relazione alla congruità dell'insegnamento della disciplina degli ultimi cinque anni).</i>
III	<i>TITOLI DI FORMAZIONE POST-LAUREA (dottorato di ricerca, scuola o corsi di specializzazione universitaria, master universitari, abilitazioni all'insegnamento, corsi di perfezionamento o aggiornamento professionale, ecc., in relazione alla congruità dell'insegnamento della disciplina).</i>

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. + 39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



IV	ALTRI TITOLI DIDATTICI, SCIENTIFICI O PROFESSIONALI (inserimento in Albi professionali; competenze tecniche e linguistiche specifiche; partecipazione a esperienze professionali rilevanti per l'insegnamento, ecc.).
----	--

La/Il candidata/o indicherà l'appartenenza dei titoli didattici, scientifici e professionali di cui dichiara di essere in possesso, nonché le competenze possedute.

Art. 5 – Svolgimento della selezione e criteri di valutazione dei candidati

La valutazione dei candidati verrà effettuata da una o più apposite Commissioni giudicatrici, designate con un provvedimento da parte delle Scuole e nominate con Decreto del Rettore.

La valutazione avverrà sulla base dei titoli e delle esperienze desumibili dal curriculum vitae o da specifica documentazione da cui risulti la loro congruità con gli obiettivi formativi degli insegnamenti messi a bando, di cui agli Allegati B.

La Commissione giudicatrice prima di procedere alla valutazione delle domande, si riunirà in via preliminare per la definizione dei punteggi da attribuire ai titoli posseduti ai fini della formulazione della graduatoria e hanno a disposizione 100 punti, distribuiti come segue:

I	ATTIVITÀ DIDATTICHE - CONTRATTI DI INSEGNAMENTO C/O UNIVERSITÀ - CONTRATTI DI INSEGNAMENTO C/O CORSI DI FORMAZIONE UNIVERSITARI - CONTRATTI DI TUTORAGGIO DIDATTICO UNIVERSITARIO - ALTRE TIPOLOGIE DI ATTIVITÀ DIDATTICHE	fino a 15 punti
II	PUBBLICAZIONI ED ALTRI PRODOTTI DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA - MONOGRAFIA - CAPITOLO SU VOLUME - ARTICOLO RIVISTA - PARTECIPAZIONE AD UNITÀ DI RICERCA - PROGETTI PUBBLICATI, PREMIATI - ORGANIZZAZIONE O PARTECIPAZIONE A MOSTRE, CONVEGNI, SEMINARI, WORKSHOP IN QUALITÀ DI ORGANIZZATORE O RELATORE - ALTRE TIPOLOGIE DI PUBBLICAZIONE ED ALTRI PRODOTTI DELLA RICERCA	fino a 25 punti
III	TITOLI DI FORMAZIONE POST-LAUREA - ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE - DOTTORATO DI RICERCA - MASTER UNIVERSITARI DI I E II LIVELLO - SCUOLA O CORSI DI SPECIALIZZAZIONE UNIVERSITARI - CORSI DI FORMAZIONE POST-LAUREA	fino a 20 punti

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. +39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



	- ALTRI TITOLI DI FORMAZIONE POST-LAUREA	
IV	ALTRI TITOLI DIDATTICI, SCIENTIFICI O PROFESSIONALI - ABILITAZIONE ALL'INSEGNAMENTO SCUOLA MEDIA E SUPERIORE - ISCRIZIONE AD ALBI PER L'ESERCIZIO PROFESSIONALE - ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE - CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE - CORSI DI LINGUA STRANIERA - ALTRE TIPOLOGIE DI TITOLI SCIENTIFICI, DIDATTICI O PROFESSIONALI	fino a 25 punti
V	GIUDIZIO COMPLESSIVO SULLA CONGRUITA' DEL CV DELL'ATTIVITÀ SCIENTIFICA, DIDATTICA E PROFESSIONALE	fino a 15 punti

Saranno considerati idonei i candidati che avranno conseguito una valutazione complessiva non inferiore a 60 punti.

La Commissione valuterà i curricula pervenuti, elaborando una graduatoria.

Verranno prima esaminate le domande presentate dai soggetti rientranti nella categoria di cui al punto 1) dell'art. 2 del presente bando. In mancanza di idonee candidature da parte di tali soggetti, verranno esaminate le domande presentate da soggetti rientranti nella categoria di cui al punto 2) e 3) del medesimo articolo e costituiranno titolo preferenziale:

- I requisiti di cui all' art. 23 comma 1 della Legge n. 240/2010 (esperte/i di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico e professionale);
- Il possesso del titolo di dottore di ricerca, dell'abilitazione all'esercizio della professione o di titoli equivalenti conseguiti all'estero;
- Attività e pubblicazioni scientifiche;
- Precedenti esperienze didattiche, con particolare riferimento all'insegnamento messo a bando, previa verifica della scheda di valutazione, se titolare di precedenti contratti di insegnamento;
- Elevata qualificazione professionale;

La Commissione giudicatrice incaricata, al termine dei lavori, redigerà, per ogni insegnamento messo a bando, una graduatoria delle/degli idonei/e, secondo il punteggio ottenuto e una scheda riepilogativa, che fa parte integrante del verbale, nella quale vengono menzionati sinteticamente i titoli posseduti.

Nei casi in cui ci siano candidate/i a parità di merito, ai sensi della Legge 15 maggio 1997 n. 127, in particolare l'art. 3 comma 7, si dà preferenza in favore del/della candidata/o più giovane.

I/le componenti della commissione esaminatrice potranno avvalersi di strumenti telematici per lo svolgimento delle riunioni, garantendo che le attività di valutazione avverranno in presenza simultanea di tutti i/le componenti.

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. + 39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



Gli incarichi per attività di insegnamento verranno conferiti:

- Per i docenti o ricercatrici/ricercatori appartenenti ad altri Atenei statali risultati idonee/i, mediante lettera d'incarico.
- Per i soggetti italiane/i e straniere/i, in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali, risultate/i idonee/i, mediante la stipula di contratti di lavoro autonomo. Il contratto dovrà essere sottoscritto prima dell'inizio delle lezioni unitamente alla dichiarazione, resa ai sensi dell'art. 15 comma 1 lett. c) del D.Lgs. 14 marzo 2013 n. 33. Il titolare del contratto assume la qualifica di "docente a contratto" per il periodo di svolgimento dell'attività.
- Personale tecnico-amministrativo di UNICAM, in possesso di adeguato curriculum scientifico e professionale, mediante la stipula di contratti di lavoro autonomo.

La graduatoria delle/degli idonee/i, per ogni insegnamento, verrà pubblicata nel sito UNICAM e nell'albo online.

Nel caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico, l'incarico può essere conferito ad altro soggetto individuato secondo l'ordine di graduatoria.

Art. 6 - Diritti e doveri

I/Le titolari dell'incarico di insegnamento hanno gli stessi diritti e doveri di carattere didattico dei docenti universitari di ruolo e dovranno svolgere l'attività, secondo gli orari e i programmi indicati dalla Scuola.

L'impegno didattico comprende anche lo svolgimento delle relative verifiche dell'apprendimento (prove in itinere, appelli d'esame, etc.), l'assistenza alla preparazione delle tesi e la partecipazione alle sedute di laurea in qualità di correlatore, il ricevimento degli studenti, nelle forme stabilite dalla Scuola.

I/Le titolari dell'incarico d'insegnamento sono tenuti alla compilazione di un registro lezioni "on-line", su cui verranno annotate le attività svolte. La chiusura del registro, mediante procedura informatica, dovrà essere effettuata entro il 31 ottobre successivo all'inizio dell'anno accademico di riferimento, quale certificazione dell'avvenuto svolgimento dell'incarico.

Il compenso orario lordo percipiente è determinato in € 38,00, corrispondente ad un costo orario stimato con gli oneri a carico ente di € 50,00, se l'incarico è affidato a soggetti esterni.

Qualora il contratto venisse affidato al personale tecnico-amministrativo di UNICAM, il compenso orario lordo percipiente è determinato in euro 24,28, corrispondente al costo orario con gli oneri carico ente di euro 32.

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. +39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



La liquidazione del compenso è effettuata dalla struttura Amministrativa competente in due soluzioni, 50% al termine del ciclo di lezioni previsto, previa verifica della regolare compilazione del registro delle lezioni da parte del Direttore della Scuola interessata, e 50% al termine di tutte le altre attività previste dal contratto, sempre previa verifica da parte del Direttore della Scuola interessata.

Nel caso in cui le ore svolte siano inferiori a quelle previste dal bando di selezione, l'eventuale compenso viene riproporzionato in base alle ore effettivamente svolte.

La stipula del contratto per l'attività di insegnamento non produce diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

I/Le titolari del contratto di insegnamento possono fregiarsi del titolo di "Docente a contratto" limitatamente alla durata dell'incarico presso l'Università di Camerino.

Art. 7 – Durata del contratto

Gli incarichi di insegnamento, di cui alla presente selezione, escluse le supplenze, sono conferiti attraverso contratto di diritto privato della durata dell'anno accademico, cui si applicano le disposizioni relative alle collaborazioni coordinate e continuative ovvero libero – professionali o alle prestazioni occasionali.

Il contratto può essere rinnovato annualmente ai sensi dell'art. 14 comma 2 lettera b del Regolamento di Ateneo, per il conferimento dei compiti didattici e di servizio agli studenti a Professori e Ricercatori universitari, emanato con D.R. n. 115/2023 prot.n. 25498 del 6 aprile 2023.

In caso di rinnovo l'Università non è vincolata a garantire il medesimo importo contenuto nel contratto rinnovato.

Art. 8 – Decadenza e Risoluzione del contratto

In relazione alla decadenza e risoluzione del contratto si rinvia all'art. 20 del Regolamento di Ateneo per il conferimento dei compiti didattici e di servizio agli studenti a Professori e Ricercatori universitari, emanato con D.R. n. 115/2023 prot.n. 25498 del 6 aprile 2023.

Il contratto può essere altresì risolto, prima dell'inizio delle attività didattiche, qualora:

- a) Si determinasse la disponibilità alla copertura gratuita dell'insegnamento
- b) Il corso non venisse attivato per qualsiasi motivazione.

Art. 9 - Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento generale sulla protezione dei dati (Regolamento UE 2016/679), si informano i candidati che il trattamento dei dati personali da essi forniti in sede di partecipazione al concorso o comunque acquisiti a tal fine dall'Università di Camerino è finalizzato unicamente



all'espletamento delle attività concorsuali e all'eventuale assunzione in servizio ed avverrà a cura delle persone preposte al procedimento concorsuale, compresa la Commissione esaminatrice, con l'utilizzo di procedure anche informatizzate, nei modi e nei limiti necessari per perseguire le predette finalità, anche in caso di eventuale comunicazione a terzi. Il conferimento di tali dati è necessario per verificare i requisiti di partecipazione e il possesso dei titoli richiesti e la loro mancata indicazione può precludere tale verifica e quindi può comportare l'esclusione dalla presente procedura.

Alle/Ai candidate/i sono riconosciuti i diritti di cui agli artt. 15 e ss. del citato Regolamento 2016/679, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, la cancellazione, la limitazione del trattamento, nonché di opporsi al loro trattamento.

Le/Gli interessate/i che ritengono che il trattamento dei dati personali a loro riferiti avvenga in violazione di quanto previsto dal Regolamento hanno il diritto di proporre reclamo al Garante, come previsto dall'art. 77 del Regolamento stesso, o di adire le opportune sedi giudiziarie, secondo quanto previsto dall'art. 79 del Regolamento.

Il titolare del loro trattamento è l'Università degli Studi di Camerino che ha sede legale in Camerino, Piazza Cavour 19/f (la sede operativa, a seguito dell'inagibilità post-sisma della sede di Piazza Cavour, è in via D'Accorso n. 16 – Rettorato – Campus Universitario), PEC: protocollo@pec.unicam.it.

L'Università di Camerino ha nominato un Responsabile della protezione dei dati personali, i cui riferimenti di contatto sono: E-mail: rpd@unicam.it; P.E.C.: rpd@pec.unicam.it.

Per maggiori informazioni si prega di consultare l'"informativa per i partecipanti a concorsi e selezioni banditi dall'Ateneo", pubblicata sul sito di Ateneo nella pagina dedicata al bando.

Art. 10

Informativa sull'applicazione della normativa in materia di prevenzione della corruzione

L'Università degli Studi di Camerino, ai sensi dell'art. 1 commi 5 e 60 della Legge n. 190/2012 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione", ha adottato, con delibera del Consiglio di Amministrazione del 31 gennaio 2024, il Piano integrato di attività e organizzazione (PIAO) che, come previsto dal Decreto -legge 9 giugno 2021 n.80, convertito con modificazioni dalla L. 6 agosto 2021 n.113, dal 2022, contiene, quale parte integrante, la pianificazione della prevenzione della corruzione e della trasparenza sostituendo, di fatto, il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e Trasparenza.

Eventuali segnalazioni relative ad anomalie riscontrate nell'espletamento della procedura, di cui al

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. + 39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO

presente bando, possono essere inviate al Responsabile per la prevenzione della corruzione all'indirizzo e-mail direzione.generale@unicam.it o utilizzando la procedura protetta di segnalazione all'indirizzo: <https://amministrazionetrasparente.unicam.it/segnalazione-di-condotte-illecite-whistleblowing>

Art. 11 – Norme di rinvio

Per tutto quanto non previsto dal presente bando, si applicano la vigente normativa universitaria e il “Regolamento per il conferimento dei compiti didattici e di servizio agli studenti a Professori e Ricercatori universitari, e per il conferimento di contratti per attività di insegnamento” consultabile sul sito www.unicam.it.

Art. 12 - Disposizioni finali e pubblicità

Il presente bando e i relativi risultati sono pubblicizzati nel sito web e nell'Albo online dell'Università degli Studi di Camerino.

Per eventuali informazioni rivolgersi alla dott.ssa Anna Silano, tel. 0737/402024, oppure alla sig.ra Laura Casoni, tel. 0737/402433, dal lunedì al venerdì dalle ore 8:30 alle ore 14:00.

Art. 13 – Responsabile del procedimento

Ai sensi della legge 7 agosto 1990 n. 241 e successive modificazioni, la Responsabile del procedimento, di cui al presente bando, è la dott.ssa Anna Silano, telefono 0737/402024, e-mail anna.silano@unicam.it.

IL RETTORE
Prof. Graziano Leoni

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. + 39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



ALLEGATO A – SCUOLA DI BIOSCIENZE E MEDICINA VETERINARIA INSEGNAMENTI VACANTI

I° semestre – Anno Accademico 2024-2025

ATTIVITA' DIDATTICA a.a 2024/2025	MODULO	SSD attività	DENOMINAZIONE E DEL CORSO	CLASSE	ANNO	SEMESTRE	TIPOLOGIA ATTIVITA'	CFU	LEZ	ESE	LAB	SEDE	LINGUA
BIOSTATISTICA E INFORMATICA		IINF-05/A	MEDICINA VETERINARIA	LM-42	1	I	B	2,5	14	4		MATELICA	ITALIANO
ECONOMIA, PRACTICE MANAGEMENT E DIRITTO AGRARIO		GIUR-01/A AGRI-01/A	MEDICINA VETERINARIA	LM-42	2	I	C	3	21	=		MATELICA	ITALIANO
ISTOLOGIA E ANATOMIA COMPARATA DEGLI ANIMALI		MVET-01/A	TECNICO DEL BENESSERE ANIMALE E DELLE PRODUZIONI	L-38	1	I	A	7	49	21		MATELICA	ITALIANO
FISICA, MATEMATICA E METODI STATISTICI APPLICATI AI SISTEMI BIOLOGICI E ALLE PRODUZIONI ANIMALI	FISICA MEDICA	PHYS-01/A PHYS-06/B	TECNICO DEL BENESSERE ANIMALE E DELLE PRODUZIONI	L-38	1	I	A	4	20	8		MATELICA	ITALIANO

Amministrazione
www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo
Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. +39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento
Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



ATTIVITA' DIDATTICA a.a 2024/2025	MODULO	SSD attività	DENOMINAZIONE E DEL CORSO	CLASSE	ANNO	SEMESTRE	TIPOLOGIA	CFU	LEZ	ESE	LAB	SEDE	LINGUA
FISICA, MATEMATICA E METODI STATISTICI APPLICATI AI SISTEMI BIOLOGICI E ALLE PRODUZIONI ANIMALI	MATEMATICA, METODI STATISTICI	MATH-01/A MATH-6/A	TECNICO DEL BENESSERE ANIMALE E DELLE PRODUZIONI	L-38	1	I	A	6	29	13		MATELICA	ITALIANO

ALLEGATO B: SCUOLA DI BIOSCIENZE E MEDICINA VETERINARIA OBIETTIVI FORMATIVI

Attività formativa: BIostatistica e Informatica:

Corso di Laurea : Medicina Veterinaria

SEDE: Matelica

Lingua : Italiano

Al termine dell'attività formativa lo studente dovrà dimostrare di essere in grado di:

D1 - CONOSCENZA E CAPACITÀ DI COMPrensione

1. distinguere i vari problemi della ricerca biologica in modo da cogliere gli aspetti essenziali che regolano il disegno sperimentale e la relativa raccolta ed elaborazione analitica dei dati;
2. identificare gli appropriati test statistici a seconda dei casi e della tipologia delle variabili;
3. riconoscere le assunzioni che devono essere soddisfatte per l'applicazione di un determinato test;
4. conoscere il funzionamento di un personal computer e di internet e del web;
5. utilizzare gli strumenti di office automation per la realizzazione di testi, tabelle e presentazioni.

D2 - CAPACITÀ DI APPLICARE CONOSCENZA E COMPrensione

1. applicare le necessarie procedure di calcolo utilizzando software statistici di base e le formule disponibili su excel;
2. interpretare i risultati di un test statistico;
3. utilizzare il personal computer per il lavoro;
4. adoperare la rete per le ricerche bibliografiche.

Amministrazione

www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo

Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. +39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento

Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



D3 - AUTONOMIA DI GIUDIZIO

1. impostare un disegno sperimentale a partire da una appropriata raccolta dati;
2. individuare le fonti di variabilità e le relazioni che intercorrano tra le variabili oggetto di studio;
3. testare le ipotesi di lavoro e trarne le dovute conclusioni;
4. scegliere la metodologia informatica migliore.

D4 - ABILITÀ COMUNICATIVE

1. esporre in maniera corretta i risultati delle metodiche statistiche adottate nella soluzione di problemi sia di ricerca sia di clinica veterinaria;
2. presentare i dati ottenute dai propri studi con strumenti informatici.

D5 - CAPACITÀ DI APPRENDIMENTO

1. svolgere tesi e test di selezione a corsi post-laurea a numero programmato;
2. gestire dati con strumenti informatici nel corso di attività professionale o di ricerca;
3. ampliare le proprie conoscenze statistiche e informatiche verso l'utilizzo di metodiche più complesse quali quelle che prevedono il concorso di un certo numero di variabili (analisi statistiche multivariate).

Prerequisiti

Conoscenze di base di: algebra, proprietà dei logaritmi e geometria analitica

Contenuti

Biostatistica

1. Tipologia delle variabili statistiche
2. Analisi delle frequenze
3. Parametri di statistica descrittiva
4. Proprietà della distribuzione normale e la variabile normale standardizzata
5. Verifica delle ipotesi
6. Inferenza su due medie con il test t di Student
7. Analisi della varianza (ANOVA) a un criterio di classificazione e confronti multipli
8. Analisi della varianza (ANOVA) a due criteri di classificazione
9. Analisi gerarchica della varianza
10. Correlazione e covarianza
11. Regressione lineare semplice
12. Analisi della covarianza (ANCOVA)
13. Distribuzione binomiale
14. Test del χ^2 chi quadro, il rapporto di verosomiglianza e il G- test
15. Tabelle di contingenza 2 x 2 e il test di indipendenza
16. Analisi delle proporzioni e il rapporto delle probabilità (odd ratio)
17. Scomposizione di tabelle di contingenza m

Verifica dell'apprendimento

Lezioni in aula con l'ausilio del software excel per l'analisi dei dati ed esercitazioni

Amministrazione

www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo

Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. +39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento

Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



Metodi didattici

Lezioni in aula con l'ausilio del software excel per l'analisi dei dati ed esercitazioni

Attività formativa: ECONOMIA, PRACTICE MANAGEMENT E DIRITTO AGRARIO:

Corso di Laurea : Medicina Veterinaria

SEDE: Matelica

Lingua : Italiano

D1 - CONOSCENZA E COMPRESIONE

Al termine del corso, l'apprendimento che lo studente consegnerà consiste in:

- 1 - aspetti teorici sul funzionamento del mercato, quali domanda e offerta dei servizi veterinari e dei beni di consumo generati dalle filiere di produzione animali
- 2 - organizzazione di un'azienda di produzione di servizi veterinari (clinica veterinaria)
- 3 - come gestire una struttura veterinaria tra buona pratica clinica, prassi economiche e gestionali corrette, rapporti con clientela colleghi e collaboratori; approfondire tematiche concernenti la comunicazione e l'uso dei suoi strumenti in ambito medico (practice management).
- 4 - descrivere il sistema delle fonti del diritto privato e agrario, la disciplina del rapporto obbligatorio, del contratto e della responsabilità civile; la disciplina dell'impresa e dell'azienda, della sicurezza alimentare, degli alimenti GM, della tutela del contraente debole nei rapporti B2C e B2B.

D2 - CAPACITA' DI APPLICARE CONOSCENZA E COMPRESIONE

Al termine di questa attività formativa, lo studente dovrà dimostrare di essere in grado di:

- 1 - individuare gli elementi distintivi del mercato e delle filiere zootecniche, soprattutto nella realtà italiana.
- 2 - comprendere il ruolo del veterinario, figura professionale a tutela della qualità della vita della società (salute dei consumatori, cura degli animali, prevenzione di epidemie, benessere animale, ecc).
- 3 - inquadrare la professione del veterinario, sia in autoimprenditorialità (libero professionista) sia quale dipendente di strutture complesse (es. Enti pubblici, cliniche veterinarie complesse).
- 4 - Interpretare il significato di una norma giuridica e applicarla al caso concreto.

D3 - AUTONOMIA DI GIUDIZIO

Al termine di questa attività formativa, lo studente sarà in grado di:

- 1 - elaborare autonomamente le conoscenze acquisibili da fonti bibliografiche scientifiche.
- 2 - comprendere le conseguenze derivanti dalle evoluzioni normative, sia in agricoltura sia nella fornitura di servizi veterinari rivolti agli animali da compagnia.

D4 - ABILITA' COMUNICATIVE

Al termine di questa attività formativa lo studente sarà in grado di esprimersi chiaramente e con termini appropriati, in lingua italiana, nel corso di una discussione pubblica, rivolgendosi in particolare ai interlocutori del mondo agricolo, attraverso i seguenti passaggi: introduzione, raccolta dei dati grezzi, analisi dei dati, discussione dei risultati di analisi e considerazioni conclusive.

D5 - CAPACITA' DI APPRENDIMENTO

Amministrazione

www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo

Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. +39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento

Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



Al termine di questa attività formativa, lo studente sarà in grado di:

- 1- provvedere autonomamente alla raccolta di dati e informazioni di carattere economico-agrario;
- 2- partecipare attivamente, con domande e riflessioni personali, in aula alle lezioni;
- 3- collaborare attivamente a lavori di gruppo con altri colleghi e con il docente del Corso di lezioni.

Prerequisiti

Il Corso è di carattere introduttivo e, pertanto, non sono richiesti prerequisiti.

Contenuti

ECONOMIA

Introduzione al corso. Presentazione dei contenuti del programma del Corso.

Importanza del Practice Management per comprendere il ruolo del veterinario nella società e nel supporto alle imprese delle filiere zootecniche.

Scienza economica ed economia. Concetti di scarsità e scelte, intervento pubblico nelle decisioni economiche.

Gli strumenti dell'analisi economica. Il metodo di analisi della scienza economica.

Domanda, offerta e mercato. Il funzionamento del mercato.

L'influenza del prezzo e del reddito degli acquirenti sulla quantità domandata. Reattività della domanda (elasticità). Prezzo reddito domanda. Elasticità spesa ricavo."

La teoria della scelta del consumatore. Una teoria della scelta del consumatore 1. Scelte del consumatore 1 e 2. Utilità. Engel.

Organizzazione e comportamento dell'impresa. Diversi tipi di impresa e gli obiettivi che perseguono. Fattori di produzione. Costi ricavi profitto. Volume di produzione.

La teoria dell'offerta: tecnologia di produzione e costi. Influenza dei costi di produzione sull'offerta dell'impresa. Tecniche e costi. I costi e la produzione ottima.

Concorrenza perfetta e monopolio perfetto: i casi estremi di una struttura di mercato. Scelte delle imprese e i risultati della competizione in differenti forme di mercato.

Strutture di mercato e concorrenza imperfetta. Scelte delle imprese e i risultati della competizione in differenti forme di mercato. Concorrenza imperfetta.

Evoluzione della Professione Veterinaria ed analisi delle prospettive occupazionali. Il rapporto Veterinario cliente e l'alleanza terapeutica. Comunicazione efficace. Gestione economica della struttura veterinaria. Marketing dei servizi veterinari. Rapporto tra Deontologia e mercato.

DIRITTO AGRARIO

Le fonti del diritto nazionali e europee e i poteri dello Stato.

Le fonti, struttura, vicende, tipologie, modificazioni dell'obbligazione.

L'autonomia contrattuale.

I requisiti del contratto.

Gli elementi accidentali (condizione, termine, modus).

I vizi del consenso (errore, dolo, violenza).

Amministrazione

www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo

Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. +39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento

Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



Invaldit , rescissione, risoluzione.

Responsabilit  contrattuale ed extracontrattuale. Danni patrimoniali e non patrimoniali.

Imprenditore in generale, azienda, societ .

L'impreditore agricolo.

L'azienda agricola.

Sicurezza alimentare.

Alimenti OGM.

Rapporti B2C, etichettatura, Regolamento n. 1169/2011 e tutela del consumatore.

Rapporti B2B, abuso della posizione dominante, tutela del contraente debole, art. 62 d.l. n. 1/2012 e successive modificazioni.

Verifica dell'apprendimento

ESAME ORALE. La verifica dei risultati di apprendimento attesi descritti dai descrittori di Dublino (D1, D2, D3, D4 e D5) viene effettuata come segue:

- per il modulo di Economia:

Valutazione intermedia: 4 compiti (individuali o in gruppo)

Valutazione finale: prova scritta e presentazione orale.

- per il modulo di Diritto agrario:

- esame orale consistente in 3 domande.

Metodi didattici

LEZIONI TEORICHE IN AULA.

Didattica frontale.

Presentazione di schemi, tabelle e grafici utilizzate durante le lezioni e scaricabili dal sito web google classroom.

Attivit  formativa: ISTOLOGIA E ANATOMIA COMPARATA DEGLI ANIMALI

Corso di Laurea: Tecnico del benessere animale e delle produzioni

SEDE: Matelica

Lingua: Italiano

D1 - CONOSCENZA E CAPACIT  DI COMPrensIONE

Risultati attesi: al termine dell'attivit  formativa lo studente sar  in grado di:

1 dimostrare di conoscere struttura e funzione della cellula animale.

2 saper illustrare la classificazione dei principali tessuti e conoscerne le relative localizzazioni.

3 conoscere le generalit  su ossa, muscoli ed articolazioni e descrivere i distretti muscolari di interesse commerciale di diverse specie animali.

Amministrazione

www.unicam.it

C.F. 81001910439

P.IVA 00291660439

protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo

Responsabile dott.ssa Gisella Claudi

gisella.claudi@unicam.it

tel. +39 0737402090

Indirizzo /Address:

Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento

Resp. dott.ssa Anna Silano

tel. +39 0737402024

anna.silano@unicam.it

Referente

laura.casoni@unicam.it

tel. +39 0737402433



4 illustrare l'organizzazione generale degli apparati e descrivere macro e microscopicamente gli organi che li compongono e la loro funzione, con particolare riferimento agli apparati digerente, genitale, tegumentario ed endocrino.

5 descrivere le tappe evolutive e la capacità di adattamento dell'apparato digerente degli erbivori

6 descrivere le funzioni della membrana cellulare con particolare riferimento alla comunicazione chimica ed elettrica tra le cellule

7 descrivere le diverse strategie adottate dagli animali di interesse zootecnico-alimentare per il mantenimento dell'omeostasi

8 illustrare il comportamento intra- ed inter-specifico degli animali di interesse zootecnico-alimentare con particolare riferimento all'obiettivo del benessere animale.

D2 - CAPACITÀ DI APPLICARE CONOSCENZA E COMPrensIONE

Risultati attesi:

1 saper descrivere un organo da un punto di vista macroscopico, strutturale e funzionale.

2 spiegare gli steps evolutivi che hanno portato alla differenziazione morfofisiologica e all'adattamento dell'apparato digerente dei Ruminanti

3 saper valutare nei diversi contesti se il comportamento degli animali sia normale o anomalo.

4 individuare e valutare le strategie adottate dagli animali di interesse zootecnico-alimentare in risposta a variazioni ambientali

D4 - ABILITÀ COMUNICATIVE

Risultati attesi: ci si attende che al termine del corso lo studente

1 sia in grado di utilizzare un linguaggio specialistico di base

2 abbia la capacità di divulgare con una terminologia efficace le conoscenze acquisite

D5 - CAPACITÀ DI APPRENDIMENTO

Risultati attesi: al termine dell'attività formativa ci si attende che lo studente

1 si dimostri in grado di applicare le conoscenze generali e di base acquisite tramite la lettura di testi specialistici e di review su riviste scientifiche.

Prerequisiti

Nessuno

Contenuti

Struttura e funzione della cellula. Gametogenesi: spermatogenesi ed ovogenesi. Generalità sullo sviluppo. Generalità sui tessuti: definizione, origine e specificità. Tessuti epiteliali: epitelio di rivestimento, epitelio ghiandolare, epitelio trasformato, epitelio sensoriale. Tessuti connettivi. Tessuti connettivi propriamente detti: lasso, compatto, mucoso, elastico, reticolare, pigmentato, adiposo. Sangue. Tessuto cartilagineo. Tessuto osseo. Tessuto muscolare: liscio, striato scheletrico, striato cardiaco. Tessuto nervoso.

Generalità su ossa, muscoli ed articolazioni. Distretti muscolari di interesse commerciale.

Concetto di organo cavo e parenchimoso. Anatomia macro e microscopica degli organi dell'apparato digerente, del sistema endocrino, dell'apparato tegumentario, dell'apparato genitale.

Cenni su apparato cardiocircolatorio, respiratorio, urinario e sistema nervoso.

Note comparative riferite a Pesci e Uccelli.

Amministrazione

www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo

Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. +39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento

Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



Verifica dell'apprendimento

Verifiche in itinere scritte con test (a risposta multiple e/o aperta) (voto ponderato 0.2).
Esame orale. Criteri di giudizio: conoscenza dell'argomento; capacità di collegamento tra i diversi argomenti; capacità di esposizione; lessico appropriato (voto ponderato 0.7). Durante l'esame orale verrà effettuata una prova pratica relativa ai distretti muscolari di interesse commerciale di diverse specie animali in alternativa durante il corso verranno sviluppati progetti di gruppo (voto ponderato 0.1).

Metodi didattici

Lezioni in aula - Discussioni su argomenti del corso con approfondimenti su manuali tecnici e testi scientifici - Seminari con la partecipazione di esperti del settore. Esercitazioni al microscopio ottico e in sala settoria, esercitazioni relative all'apparato locomotore e ai parametri anatomo-fisiologici utili a valutare il benessere animale

Attività formativa: FISICA, MATEMATICA E METODI STATISTICI APPLICATI AI SISTEMI BIOLOGICI E ALLE PRODUZIONI ANIMALI:

Corso di Laurea: Tecnico del benessere animale e delle produzioni

SEDE: Matelica

Lingua: Italiano

Il corso è suddiviso in due moduli: Matematica e Fisica

MATEMATICA e Metodi Statistici Applicati

D1 - CONOSCENZA E CAPACITA' DI COMPrensIONE

Risultati attesi:

1. Comprendere i concetti di numero intero, razionale e reale
2. Conoscere le funzioni elementari e le loro proprietà.
3. Saper illustrare il concetto di limite finito, infinito, al finito o all'infiniti, da destra o da sinistra.
4. Conoscere le principali formule di derivazione
5. distinguere i vari problemi della ricerca in modo da cogliere gli aspetti essenziali che regolano il disegno sperimentale e la relativa raccolta ed elaborazione analitica dei dati;

D2 - CAPACITA' DI APPLICARE CONOSCENZA E COMPrensIONE

Risultati attesi:

1. Costruire, interpretare e rappresentare modelli che descrivono la realtà ed i fenomeni.
2. Tracciare il grafico di funzioni algebriche e semplici funzioni trascendenti.
3. Calcolare il limite di funzioni razionali e semplici funzioni trascendenti
4. Applicare le formule di derivazione per funzioni composte
5. Calcolare massimi e minimi di funzioni.
6. applicare le necessarie procedure di calcolo utilizzando fogli di calcolo elettronico.

D3 - AUTONOMIA DI GIUDIZIO

Risultati attesi:

1. Valutare di un semplice modello matematico in confronto a specifici risultati ottenibili da esperimenti
2. impostare un disegno sperimentale a partire da una appropriata raccolta dati;

D4 - ABILITA' COMUNICATIVE

Amministrazione

www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo

Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. + 39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento

Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



Risultati attesi:

1. Acquisire un linguaggio matematico di base.
2. esporre in maniera corretta i risultati delle metodiche statistiche adottate nella soluzione di problemi sia di ricerca che di clinica;

FISICA

D1 - CONOSCENZA E CAPACITÀ DI COMPrensIONE

Risultati attesi:

al termine di quest'attività formativa, lo studente dovrà essere in grado di:

- 1 dimostrare di conoscere le grandezze e le relative unità di misura;
- 2 dimostrare conoscenza e capacità di comprensione dei fondamenti della dinamica classica, della dinamica dei fluidi e della termodinamica;
- 3 dimostrare conoscenza e capacità di comprensione dei fondamenti dell'elettromagnetismo classico e dell'ottica.

D2 - CAPACITÀ DI APPLICARE CONOSCENZA E COMPrensIONE

Risultati attesi:

al termine di quest'attività formativa, in un contesto di esercitazione o esame, lo studente dovrà dimostrare di essere in grado di:

- 1 applicare le conoscenze acquisite a problemi semplici di meccanica e termodinamica;
- 2 applicare le conoscenze acquisite ad alcuni moti semplici nei fluidi;

D3 - AUTONOMIA DI GIUDIZIO

Risultati attesi:

al termine di quest'attività formativa, lo studente dovrà dimostrare di essere in grado di:

- 1 riconoscere i processi meccanici, termodinamici e le grandezze necessarie per descriverli.

D4 - ABILITÀ COMUNICATIVE

Risultati attesi:

al termine di quest'attività formativa, lo studente dovrà dimostrare di essere in grado di:

- 1 spiegare ad altri i principi e i concetti fondamentali della dinamica come energia e lavoro;
- 2 saper illustrare i principi e i concetti fondamentali della termodinamica.

D5 - CAPACITÀ DI APPRENDIMENTO

Risultati attesi:

al termine di quest'attività formativa, lo studente dovrà dimostrare di essere in grado di intraprendere studi più avanzati di fisica applicata alla chimica e agli esseri viventi.

Prerequisiti

Calcolo algebrico elementare

Contenuti

Modulo di Matematica e metodi statistici

Numeri naturali, relativi, razionali e reali. Funzioni. Dominio e codominio di una funzione. Inversa di una funzione

Funzioni pari e dispari. Coordinate cartesiane. Grafico di una funzione.

Funzioni algebriche: lineari, quadratiche, polinomi, potenze, funzioni razionali.

Amministrazione

www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo

Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. + 39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento

Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433



Limiti e continuità. Funzioni trascendenti: esponenziali, logistiche, logaritmiche. Trigonometriche. Cenniale successioni e serie.

Calcolo differenziale. Derivate, derivate della somma, del prodotto, del quoziente di due funzioni, derivate di funzioni composte, calcolo delle derivate di funzioni algebriche, formule per il calcolo delle derivate di funzioni trascendenti. Massimi e minimi di funzioni. Studio del grafico di una funzione. Applicazioni dei concetti studiati nelle scienze della vita.

Cenni sulla teoria dell'integrazione. Cenni di algebra lineare e matrici.

Elementi di calcolo delle probabilità. Variabili aleatorie, funzioni di distribuzione e valore atteso di una variabile aleatoria. La distribuzione normale.

Introduzione e statistica descrittiva: Il metodo scientifico, Misurazione dei fenomeni naturali, Distribuzioni empiriche, Statistiche descrittive, Variabilità e rappresentazione grafica dei dati.

Indici statistici di posizione, di variabilità, di forma.

Statistica inferenziale: Popolazioni e campioni, Probabilità e test delle ipotesi, Distribuzioni di probabilità, Intervalli di confidenza e confronto delle medie, Test di t e Analisi della Varianza (ANOVA), Correlazione e regressione.

Modulo Fisica

Misure ed unità di misura Il metodo sperimentale. Grandezze fisiche ed unità fondamentali. Errore sperimentale, propagazione degli errori.

Scalari e vettori. Operazioni con i vettori.

Sistemi di riferimento. Velocità e accelerazione. Moto rettilineo uniforme. Moto uniformemente accelerato. Moto circolare uniforme. Principio di relatività.

Forze. Leggi del moto di Newton. Momento di una forza, equilibrio per rotazioni.

Condizioni per l'equilibrio statico e centro di gravità.

Energia e Lavoro. Teorema Lavoro-Energia. Forze conservative ed energia potenziale.

Legge di gravitazione universale. Legame molecolare. Potenza e metabolismo.

Quantità di moto. Centro di massa. Urti elastici e anelastici. Conservazione della quantità di moto.

Rotazioni. Definizione di momento angolare. Conservazione del momento angolare.

Cenni sul moto di un corpo rigido.

Fluidi. Definizione di pressione e massa volumica. Proprietà dei fluidi.

Equazione di Bernoulli. La portata e l'equazione di continuità. Fluidi viscosi. Forza viscosa e moto laminare. Legge di Poiseuille e circolazione del sangue.

Gas e liquidi. Massa atomica. La temperatura assoluta. La legge del gas ideale. Cenni di teoria cinetica dei gas.

Calore e termodinamica. Equilibrio termodinamico. Il calore ed il lavoro. Leggi della termodinamica. Trasformazioni termodinamiche. Entropia.

Propagazione del calore. Il calore ed il lavoro. Leggi della termodinamica. Entropia.

Carica elettrica e fenomeni elettrici. Campi elettrici. Corrente elettrica e fenomeni magnetici.

Campi magnetici. Onde elettromagnetiche. Radiazioni.

Verifica dell'apprendimento

L'esame è composto di due parti: matematica e fisica.

Per l'attività formativa matematica la prova consta di uno scritto ed un orale. La prova scritta è orientata alla verifica delle conoscenze e competenze acquisite relative allo studio di semplici

Amministrazione

www.unicam.it

C.F. 81001910439

P.IVA 00291660439

protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo

Responsabile dott.ssa Gisella Claudi

gisella.claudi@unicam.it

tel. + 39 0737402090

Indirizzo /Address:

Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento

Resp. dott.ssa Anna Silano

tel. +39 0737402024

anna.silano@unicam.it

Referente

laura.casoni@unicam.it

tel. +39 0737402433



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO

funzioni e altri esercizi. La prova orale sarà volta all'accertamento che gli aspetti più teorici siano stati correttamente acquisiti.

Per quanto riguarda il modulo Fisica il raggiungimento dei risultati di apprendimento da D1 a D2 sarà verificato attraverso una prova scritta contenente vari problemi di fisica. Il raggiungimento dei risultati di apprendimento da D3 a D5 sarà verificato attraverso una prova orale.

Sono previsti appelli di esame tra il I e II semestre, alla fine del II semestre ed a settembre/ottobre.

Gli appelli di Dicembre ed Aprile sono riservati ai fuori corso. Non sono previsti appelli di esame durante il periodo di svolgimento dei corsi.

Metodi didattici

Il corso prevede lezioni frontali ed esercitazioni guidate in aula. In particolare le esercitazioni saranno dedicate alla soluzione di semplici problemi sugli argomenti di teoria svolti durante le lezioni.

Amministrazione

www.unicam.it
C.F. 81001910439
P.IVA 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo

Responsabile dott.ssa Gisella Claudi
gisella.claudi@unicam.it
tel. + 39 0737402090
Indirizzo /Address:
Via Pieragostini, 18 - 62032 Camerino (Italy)

Ufficio Reclutamento

Resp. dott.ssa Anna Silano
tel. +39 0737402024
anna.silano@unicam.it
Referente
laura.casoni@unicam.it
tel. +39 0737402433