

PROBLEMATICA REFERATELOR SEMINARIILOR DISCIPLINEI GEOGRAFIA FIZICĂ A ROMÂNIEI (HM+PT+GM)

Seminar 2 – Evoluția paleo-geografică și principalele unități morfostructurale ale reliefului României

- Evoluția paleogeografică a teritoriului României;
- Principalele unități morfostructurale ale reliefului României: orogenul Carpatic, unitatea pericarpatică, unitatea de platformă;

Seminar 3 – Principale trăsături ale reliefului. Morfometria și morfografia, relieful tectono-structural

- Trăsăturile generale ale reliefului României;
- Trăsăturile morfometrice ale reliefului României;
- Trăsăturile morfografice ale reliefului României;
- Relieful tectono-structural;

Seminar 4 - Relieful petrografic, relieful glaciar

- Relieful petrografic: vulcanic, calcaros, carstic, pe conglomerate, gresii, nisipuri, loess, argile;
- Relieful glaciar;

Seminar 5 – Relieful denudational, fluvio-denudational, fluvial, eolian, litoral, biogen, antropoc

Seminar 6 - Procese geomorfologice actuale și rolul lor în modelarea reliefului României

- Eroziunea în suprafață;
- Eroziunea în adâncime;
- Alunecările de teren;

Seminar 7 – Testare termeni

Seminar 8 - Factorii climatici cu acțiune pe teritoriul României

- Factorii cosmici;
- Factorii dinamici;
- Factorii fizico-geografici: relieful, suprafețele acvatice, rolul vegetației.

Seminar 9 - Repartiția elementelor climatice și fenomenele meteorologice cu acțiune pe teritoriul României; Diferențieri climatice regionale și funcțiile climei în sistemul fizico-geografic

- Elementele climatice: temperatura, precipitațiile;
- Fenomenele meteorologice de vară și de iarnă.

Seminar 10 - Apele subterane. Apele de suprafață. Geneza și tipologia lacurilor

Apele subterane: Apele de suprafață; Apele de adâncime;

Apele de suprafață; Principalele tipuri de regim hidrologic; Tipuri de rețea hidrografică; Caracteristici morfometrice ale bazinelor hidrografice (zona de orogen și de platformă).

Seminar 11 – Dunărea. Litoralul românesc și Marea Neagră

Seminar 12 - Repartiția geografică a principalelor elemente floristice și faunistice la nivelul României

- Proveniența, evoluția în timp și legitățile răspândirii vegetației și faunei României;
- Tipurile de vegetație spontană din România;
- Particularitățile și răspândirea geografică a faunei terestre și acvatice;
- Modificările antropice;
- Funcțiile faunei și florei în sistemul fizico-geografic.

VACANȚĂ

Seminar 13 - Solurile României

- Prezentarea factorilor pedogenetici;
- Prezentarea orizonturilor și a elementelor de diagnoză specifice *Sistemului român de taxonomie a solurilor*;
- Principalele tipuri de sol și repartiția lor la nivelul României;

- Funcțiile solului în sistemul fizico-geografic.
Seminar 14 – Evaluare hartă